

Acerca de Novy	04	ACERCA DE NOVY
Escoge tu solución	28	ESCOGE TU SOLUCIÓN
Aspiración de superficie	36	ASPIRACIÓN DE SUPERFICIE
Aspiración de techo	82	ASPIRACIÓN DE TECHO
Grupos encastrables	136	GRUPOS ENCASTRABLES
Telescópicas	154	TELESCÓPICAS
Decorativas de pared	178	DECORATIVAS DE PARED
Decorativas de isla	198	DECORATIVAS DE ISLA
Accesorios aspiración	228	ACCESORIOS ASPIRACIÓN
Placas de cocción	242	PLACAS DE COCCIÓN
Iluminación	280	ILUMINACIÓN
Iconografía y condiciones	302	ICONOGRAFÍA Y CONDICIONES

Bienvenido al mundo de Novy

Con una rica historia y más de 110 años de trayectoria, Novy se ha convertido en una marca líder especializada en campanas extractoras, placas de cocción e iluminación de diseño de alta calidad para cocinas y salones.



NOVY

Cuando no nos conformamos con "lo bueno" y aspiramos a "lo mejor", Novy nos ofrece sistemas de extracción avanzados, silenciosos y eficientes. Años de artesanía e innovación nos definen. Desde el principio, se establecieron los más altos estándares en términos de diseño, facilidad de uso, durabilidad y, por supuesto, silencio. También ofrece una exclusiva colección de iluminación de diseño equipada con una tecnología de control pionera, que ha sido galardonada y que se adapta perfectamente a nuestras innovadoras campanas de superficie.

Los productos Novy destilan calidad y minimalismo contemporáneo y siguen desarrollándose y fabricándose con extrema precisión y de acuerdo con estrictas normas de calidad en nuestras instalaciones de Flandes Occidental (Bélgica). Hoy en día, nuestros productos siguen siendo sinónimo de calidad, artesanía e innovación. Varios productos ya han ganado premios internacionales como el Red Dot Award, el iF Design Award, el Kitchen Design Award, entre otros.

Middleby Residential

Estamos orgullosos de formar parte de la familia Middleby Corporation que es líder mundial en equipamiento para la restauración a través de sus diversas marcas y adquisiciones estratégicas. Cuenta con una amplio portfolio de marcas en equipamiento comercial e industrial para la preparación, procesamiento, cocción y horneado de alimentos. A su vez, cuenta con marcas de reconocido prestigio en equipamiento residencial.

Middleby Residential se dirige al mercado de equipamiento de cocinas premium y ofrece una amplia gama de productos innovadores y de alta calidad pensados para cocinas residenciales que integran tecnología y diseño avanzados.

Algunas de las marcas de Middleby Residential:

NOVY
Your kitchen's secret ingredient

VIKING

LA CORNUE

AGA

Jasper

U-LINE

Varimixer

Artesanía Made in Belgium

Nuestra fuerza radica en un trabajo consistente y bien planificado. En motores extremadamente silenciosos, pero de alto rendimiento. En tecnología, de última generación, en querer marcar la diferencia, en el compromiso, pero también en nuestras manos.

Para nosotros, la experiencia es el punto de partida para ofrecer un producto de calidad. Compartimos este conocimiento y lo convertimos en el factor de conexión entre el diseño puro, la elección de las mejores materias primas y una fabricación perfecta. Nuestra experiencia se refleja en cada campana y placa de inducción diseñadas y fabricadas en Bélgica.

Porque es nuestra forma de hacer lo que convierte la cocina en un arte.



Potencia, silencio y conectividad.

Somos el ingrediente secreto de tu cocina. El poder silencioso de nuestra experiencia se incorpora a todo lo que hacemos. Nuestras campanas y placas de inducción son extremadamente silenciosas en uso y minimalistas en su diseño, creadas para llevar armonía al corazón de tu cocina. Máxima potencia, sumando precisión y perfección. Y diseñadas para que puedas cocinar cómodamente, gracias a la tecnología inteligente de la conectividad. Potencia, silencio y conectividad; éste es nuestro secreto.

Novy, el ingrediente secreto de tu cocina



POWER

Potencia impulsada por la pasión. Como pioneros, usamos esta energía sin adulterar para ampliar nuestros límites mucho más lejos. Esta voluntad de mejorar y seguir perfeccionando, es para nosotros la base de todo lo que creamos. Cada campana extractora y placa de inducción es el resultado de tecnología de vanguardia y años de experiencia. Porque la pura potencia es lo que nos impulsa. Y eso es lo que define a nuestros productos.

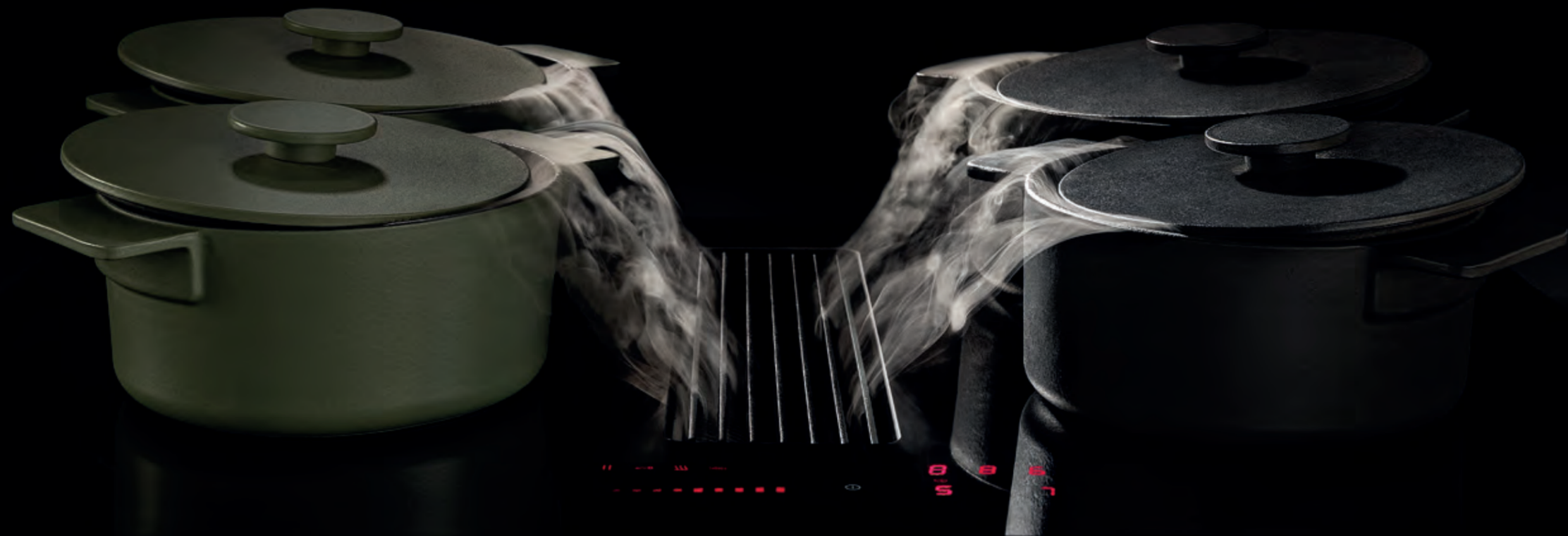
Novy, el ingrediente secreto de tu cocina

La potencia que sientes pero que no ves

La eficiencia de aspiración y una perfecta cocción son y serán siempre nuestros principales objetivos. Nuestra búsqueda incesante sobre cómo se pueden hacer las cosas de manera diferente y mejor, ha guiado siempre a Novy inventor y pionero de la aspiración perimetral. Innovación que aplicamos a la aspiración en superficie, esta tecnología permite capturar inmediatamente todos los vapores de la cocción donde se originan, directamente desde el objeto de cocción.

Campana y placa de inducción trabajan a la vez y coordinadas como un todo-en-uno para eliminar todas las grasas y olores desagradables inmediatamente del ambiente.

- Materiales y mano de obra de alta calidad
- Motor integrado o motor remoto
- Aspiración y cocción Todo-en-uno
- Filtro de grasa multi-capa
- Extracción al exterior o recirculación





SILENCE

El silencio es lo que necesitas para alcanzar la perfección. Es por eso que en el mejor de los casos, el toque final se agrega con la máxima precisión. También es la razón por la cual nuestras campanas e inducciones están envueltas en un minimalismo sonoro. Eliminamos cuidadosamente cualquier frivolidad en el diseño y cualquier ruido en la cocina. El resultado es un diseño de líneas limpias con la más pura esencia, y por otro lado, el elemento más silencioso de tu cocina.

Novy, el ingrediente secreto de tu cocina

Aportamos silencio a tu cocina

Traemos paz a tu cocina, así podrás poner pasión en tus platos. Definimos nuestros diseños con líneas puras que combinan sùtileza y alto rendimiento. Diseño cálido y silencioso. Porque para nosotros, cada detalle es una consideración y cada elección está hecha para darte libertad.

Entendemos el poder de la sùtileza. Es por eso que nuestros diseños están claramente orientados hacia el máximo detalle.

El diseño sofisticado lidera el camino, combinado con la funcionalidad en cada acción.

Invisible

Nuestras campanas están diseñadas para que reine el silencio en tu cocina. Hemos desarrollado un sistema avanzado de reducción de ruido y un plafón abatible de doble pared: aerodinámica optimizada que reduce la resistencia del aire. Más integración, menos ruido y energéticamente más eficiente.

- Motor silencioso
- Sistema avanzado de reducción de ruido
- Plafón abatible de doble pared
- Torre de aspiración con alturas ajustables
- Recirculación o extracción al exterior
- Iluminación ajustable

Perfección visual

Nuestro deseo de perfección se traduce en elementos de cocina que se integran perfectamente con su entorno. Extendemos esta armonía visual a cada detalle para crear elementos de diseño atemporal, elegantes que aportan potentes prestaciones.





CONNECT

La intuición es el principio de la cocina. Nuestra tecnología inteligente está diseñada para que puedas cocinar cómodamente y para facilitar tu inspiración. Al simplificar las tareas propias de la cocción, ampliamos la libertad de crear y de improvisar. Es por eso que seguimos perfeccionando nuestra tecnología para que la cocina se convierta en una experiencia a la vez que una combinación de elegancia y delicadeza. Nos importa la conectividad entre personas alrededor de la cocina y entre nuestros sistemas de aspiración y placas de cocción. Porque juntos simplemente somos más fuertes.

Novy, el ingrediente secreto de tu cocina

Conéctate fácilmente

Las funciones inteligentes de Novy permiten conectarte con tu cocina.

Gracias a la tecnología innovadora, tus utensilios de cocina estarán siempre bajo control, manteniendo la temperatura adecuada. Además recibirás una alerta cuando tus filtros necesiten mantenimiento, para que puedas seguir disfrutando de su rendimiento óptimo.

Así es como Novy se convierte en el ingrediente secreto de tu cocina: una herramienta inteligente que te facilita la interacción entre los diferentes elementos.

Manejo intuitivo

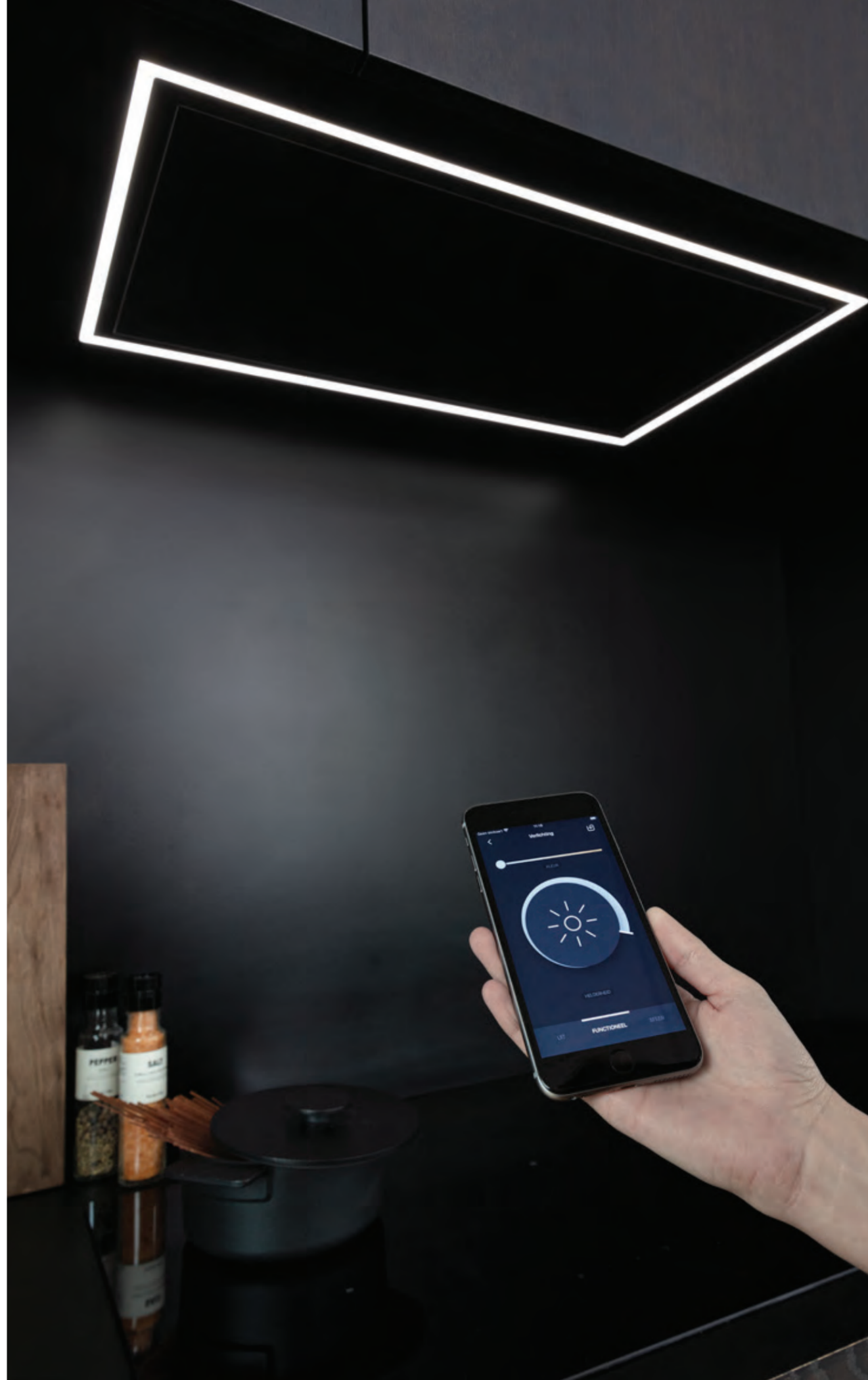
Como especialistas hemos desarrollado una nueva generación de campanas extractoras y placas de cocción.

Eficientes y diseñadas con el deseo de llevar tu proyecto al siguiente nivel. ¿Cómo lo hacemos posible? Con la tecnología InTouch y la App Novy Connect.

La **tecnología InTouch** te permite manejar el sistema de extracción desde tu placa de inducción. Todas las funciones están a tu alcance.

Práctico, sencillo e intuitivo. Además de inalámbrico.

Gracias a la aplicación Novy Connect se establece comunicación entre el sistema de extracción, la placa de cocción y usted mismo. Puedes ajustar fácilmente los niveles de extracción e iluminación según tus propias necesidades. Estos ajustes se pueden guardar para que tu sistema de extracción funcione de forma completamente personalizada.



Nos importa la conectividad: entre personas alrededor de la cocción y entre nuestra aspiración y cocción.

Video
"Funcionamiento de la campana con la función In Touch"



Pura tecnología

Nuestro objetivo es usar tecnología para facilitarte la vida. Motivo por el cual estamos buscando aplicaciones prácticas que mejoren de inmediato la calidad en la experiencia culinaria. Nuestra avanzada tecnología, puede identificar cuando situamos un utensilio de cocción sobre la placa e incluso cuando la mueves. Los ajustes de temperatura, por otro lado, aseguran que el agua no hierva de manera descontrolada. De esta forma, la cocina se convierte en pura intuición, mezcla de creatividad y libertad.

Nuestros sistemas de recirculación son tan duraderos como eficientes ya que eliminan los olores más fuertes de tu cocina sin extraer innecesariamente el aire caliente al exterior. Esto permite no desperdiciar calor y ahorrar energía, porque una campana de recirculación optimiza el espacio, es más fácil de instalar y aporta un diseño minimalista.

- **Intuitivas**
- **Tecnología inteligente sincronizada**
- **Amplias y cómodas zonas flexibles**
- **Función Pot Move**
- **Tecnología InTouch**
- **Aire limpio en tu cocina**



CAMPANAS NOVY

Potencia, silencio y conectividad en tu cocina



Silencio

Diseño limpio, silencioso y tecnológicamente avanzado. Armonía en sí misma, porque sus características y prestaciones convierten el diseño de tu campana en el mejor de tus secretos.

- **Motor silencioso**
- **Completa insonorización**
- **Aire puro en la cocina**

Potencia

El equipamiento definitivo para los mejores resultados. Así es una campana de Novy. La tecnología de aspiración de alto rendimiento garantiza una extracción eficiente de los humos y olores de cocina. El motor también está equipado con un sistema silenciador de ruido y la campana está fabricada con materiales de alta calidad - pero será su diseño lo que te enamorará.

Conectividad



InTouch

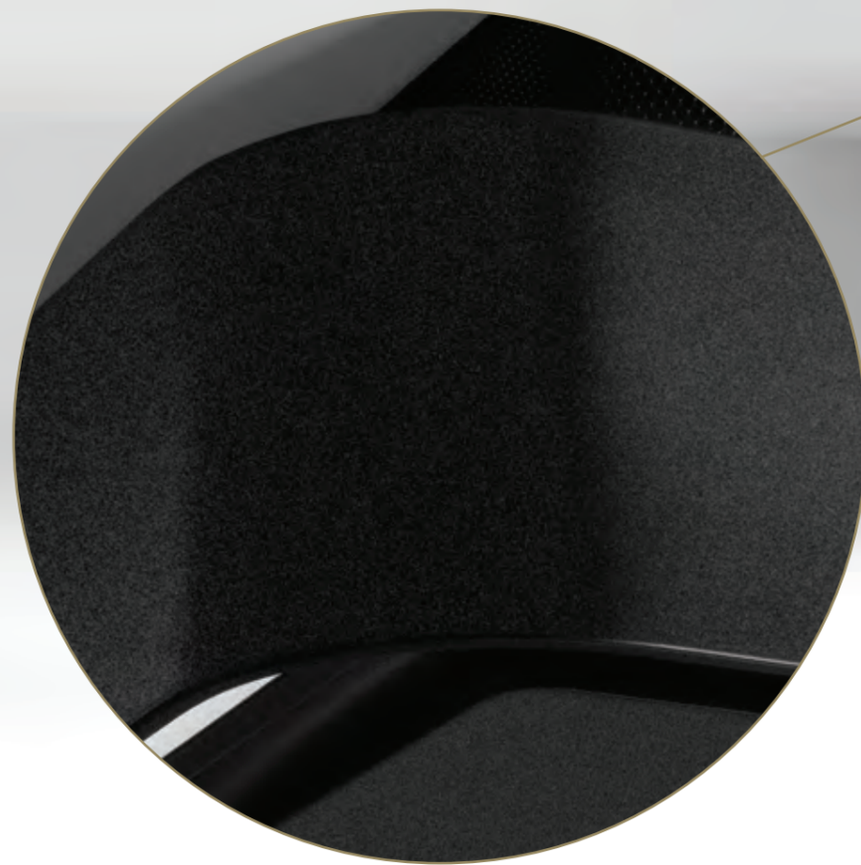
Controla tu campana desde los mandos de la inducción conectadas por radio frecuencia RF.

Iluminación inteligente

Personaliza la iluminación: varía la temperatura de la luz, cálida, fría o tenue cuando quieras. El botón de encendido / apagado enciende o apaga gradualmente la luz.

NUEVO DISEÑO

Novy Mineral Black



Diseño elegante

Las tendencias en la cocina van cambiando pero el color negro siempre es una apuesta segura. Los diferentes tonos de color negro nos permiten personalizar los proyectos. Mineral Black es un negro mate, que destaca por su sutil textura.

Fácil de mantener

Además del elemento estético y gracias a su textura, Mineral Black, ofrece facilidad en su mantenimiento y limpieza diaria. Su acabado proporciona sensación de limpieza e impide que las huellas queden marcadas en la superficie del producto.

Modelos disponibles en este acabado:

- **Novy Cloud**
- **Novy Pureline Pro (Compact)**
- **Novy Pureline Compact**
- **Novy Mini Pureline**
- **Novy Flatline pared e isla**
- **Novy Pureline Frame**
- **Novy Phantom**
- **Novy Mood**
- **Cajones de recirculación**
- **Diseños de iluminación**

Premium Innovation Products

Nuestra búsqueda nos lleva hoy a una nueva generación de productos que ya son referencias en cuestión de discreción, sencillez y de convivencia, pero también de innovación, tecnología y, naturalmente, de silencio.



Novy Cloud



Por su carácter innovador y progresista, se les conoce como Novy Premium Innovation Products. En este catálogo descubrirás: Novy Panorama, Easy, Cloud, Pureline Pro (Compact), Pureline Compact, Fusion Pro, Phantom, Pureline Frame, Mood, las placas de inducción 1775 y 1768 y Novy Pendant, Wall, Shelf y Shelf Pro. Puedes identificar estos productos gracias al **logo Premium Innovation**.

Novy Premium Innovation Partners

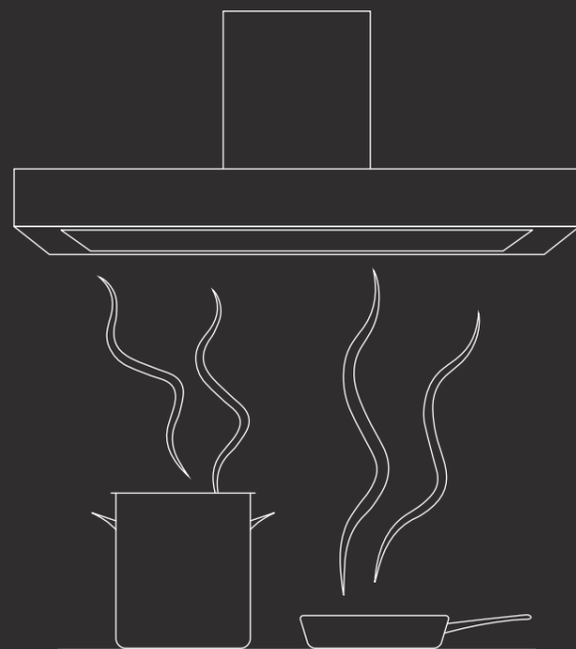
Novy ofrece la gama Premium a los **Partners** con un contrato de distribución selectiva con Novy. Estos Partners disponen de la experiencia y las habilidades necesarias para proporcionar consejos útiles y ayudar a tomar las decisiones correctas en relación a los productos de Novy.

Guía para escoger tu campana

Buscar la mejor campana para tu cocina, dependerá de diferentes factores. El siguiente plan paso-a-paso te ayudará a escoger la solución más adecuada para tu cocina ideal.

Paso 1 ¿Cómo escoger el ancho de tu campana?

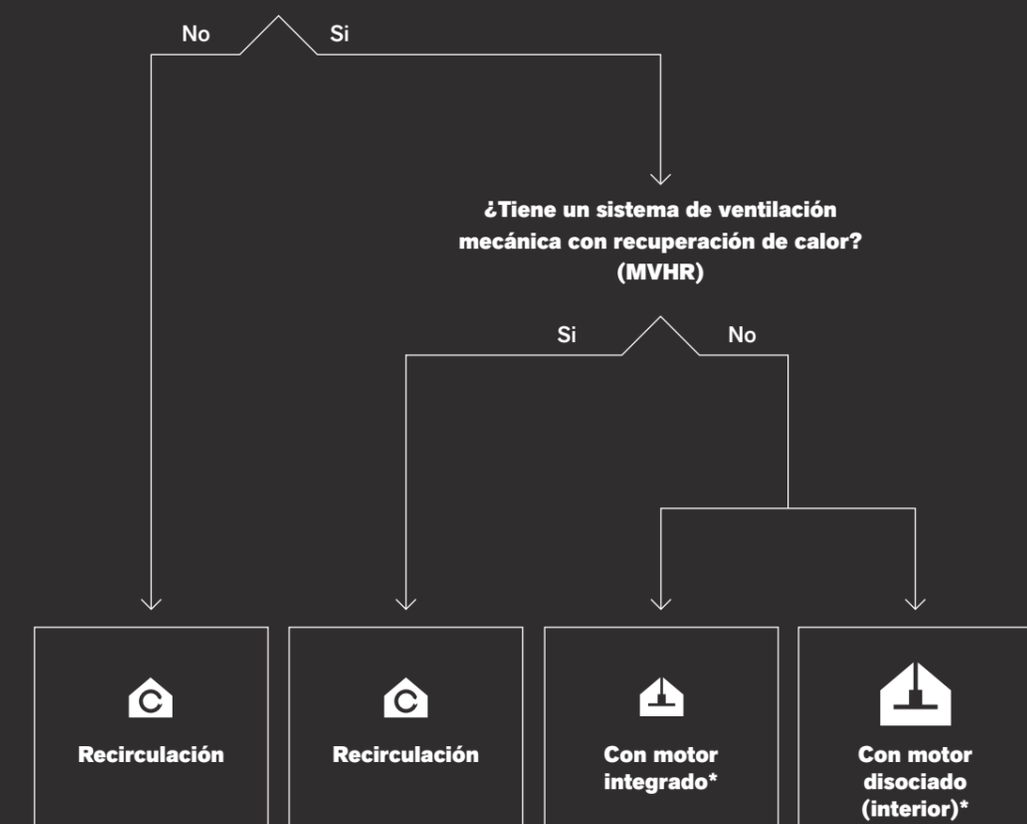
Los vapores de la cocción no se elevan únicamente en vertical, sino que suben abriéndose en un ángulo de 15 ° a 17 °. Para que funcione correctamente, la campana debe ser un 10% mayor que el ancho de la placa de cocción. La altura a la que se instala la campana respecto de la placa de cocción, también desempeña un papel fundamental en la eficiencia de aspiración. Encontrarás la altura máxima recomendada en cada modelo.



Paso 2 ¿Extracción al exterior o recirculación interior?

Elegir salir con el aire al exterior o recirculación interior, dependerá de las posibilidades y de tus deseos para tu casa. Tendrá un gran impacto en la instalación de la cocina.

¿Es posible la extracción al exterior (a través del techo o fachada)?



La extracción al exterior es la mejor solución, pero la recirculación es una óptima opción cuando no hay otra solución o la eficiencia energética manda. El espacio debe tener suficiente ventilación (a tener en cuenta por el instalador).

Motor disociado permite una altura reducida para Pureline y Maxi Pureline.

*** No hay extracción eficiente de los humos de la cocción, sin una entrada de aire primario**
Una campana extractora solo funciona de manera óptima si el aire de salida/extracción de la cocina, se reemplaza por aire fresco. Una entrada de aire insuficiente conduce a una pérdida directa de eficiencia en la extracción. Por lo tanto será imprescindible proporcionar una entrada de aire primario a la cocina a través de una rejilla en la pared, una ventana, puerta abierta o abriendo la cocina al salón.



Paso 3

¿Dónde colocar la campana extractora?

¿De qué medida es tu placa?



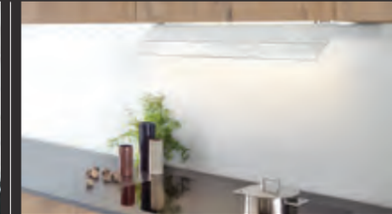
Superficie



Decorativa de isla



De techo y encastrables



Telescópicas



Decorativa de pared

65 cm

Campanas de superficie, ver pág. 36-37
Novy Easy 65

Campanas de techo, ver pág. 82-83
Novy Cloud
Novy Maxi Pureline
Novy Pureline (Pro) (Compact)

Campanas de isla, ver pág. 198-199
Novy Phantom Frame & Cable
Novy Pureline Frame
Novy Mood
Novy Flatline

Campanas de techo, ver pág. 82-83
Novy Pureline Pro (Compact)
Novy Pureline (Compact)

Campanas encastrables, ver pág. 138-139
Novy Mini Pureline / Crystal
Novy acero inox Essence

Campanas telescópicas, ver pág. 154-155
Novy Fusion
Novy Fusion Pro
Novy Telescópica
Novy Telescópica Essence

Campanas de pared, ver pág. 178-179
Novy Vision
Novy Flatline
Novy Salsa

80 cm

Campanas de superficie, ver pág. 36-37
Novy Easy

Campanas de techo, ver pág. 82-85
Novy Cloud
Novy Maxi Pureline
Novy Pureline (Pro) (Compact)

Campanas de isla, ver pág. 198-199
Novy Phantom Frame & Cable
Novy Pureline Frame
Novy Mood
Novy Flatline

Campanas de techo, ver pág. 82-83
Novy Pureline Pro (Compact)
Novy Pureline (Compact)

Campanas encastrables, ver pág. 138-139
Novy Mini Pureline / Crystal
/ acero inox Essence

Campanas telescópicas, ver pág. 154-155
Novy Fusion
Novy Fusion Pro
Novy Telescópica
Novy Telescópica Essence

Campanas de pared, ver pág. 178-179
Novy Vision
Novy Flatline
Novy Salsa

90 cm

Campanas de superficie, ver pág. 36-37
Novy Panorama 90
Novy Up
Novy Easy 90 Prestige

Campanas de techo, ver pág. 82-85
Novy Cloud
Novy Maxi Pureline
Novy Pureline (Pro) (Compact)

Campanas de isla, ver pág. 198-199
Novy Phantom Frame & Cable
Novy Pureline Frame
Novy Mood
Novy Flatline

Campanas de techo, ver pág. 82-83
Novy Pureline Pro (Compact)
Novy Pureline (Compact)

Campanas encastrables, ver pág. 136-137
Novy Mini Pureline / Crystal
/ acero inox Essence

Campanas telescópicas, ver pág. 154-155
Novy Fusion
Novy Fusion Pro
Novy Telescópica
Novy Telescópica Essence

Campanas de pared, ver pág. 178-179
Novy Vision
Novy Flatline
Novy Salsa

100 cm

Campanas de techo, ver pág. 82-85
Novy Maxi Pureline
Novy Pureline (Pro) (Compact)

Campanas de isla, ver pág. 198-199
Novy Phantom Frame & Cable
Novy Pureline Frame
Novy Flatline

Campanas de techo, ver pág. 82-83
Novy Pureline Pro (Compact)
Novy Pureline (Compact)

Campanas telescópicas, ver pág. 154-155
Novy Fusion Pro

Campanas de pared, ver pág. 178-179
Novy Vision
Novy Flatline

≤ 120 cm

Campanas de superficie, ver pág. 36-37
Novy Panorama 120

Campanas de techo, ver pág. 82-85
Novy Maxi Pureline

Campanas de techo, ver pág. 82-83
Novy Maxi Pureline

Campanas telescópicas, ver pág. 154-155
Novy Fusion Pro

Campanas de pared, Ver pág.178-179
Novy Vision
Novy Flatline

Una regla de oro para una buena canalización

Los conductos son cruciales para el correcto funcionamiento de una campana con extracción de aire hacia el exterior, y en algunos casos también con recirculación. La clave para lograr una eficiencia óptima y un funcionamiento silencioso está en la elección de los materiales adecuados.

Algunos puntos a considerar

Corto y conciso

Una campana pierde capacidad de aspiración con cada metro de canalización. Razón por la que debes mantener los conductos lo más cortos posible. En términos generales, los conductos de canal plano no deben tener más de 13 metros de largo y un diámetro de 150 mm. Además, cada codo de 90 grados en el conducto es equivalente a 3 metros adicionales de conducto, y cada 45 grados que equivale a 2 metros extra.

Ejemplo 1:

Si se utiliza un codo de 90° y otro de 45°, el canal liso no debe ser superior a 8 metros ($13-3-2=8$)



Máximo 13 metros



Codo 90°: -3 metros



Codo 45°: -2 metros

Ejemplo 2 (Ver dibujo pág. 34):

Si se integran dos curvas de 90° en el canal de desagüe, el canal liso puede tener una longitud de hasta 7 metros ($13-3-3=7$)



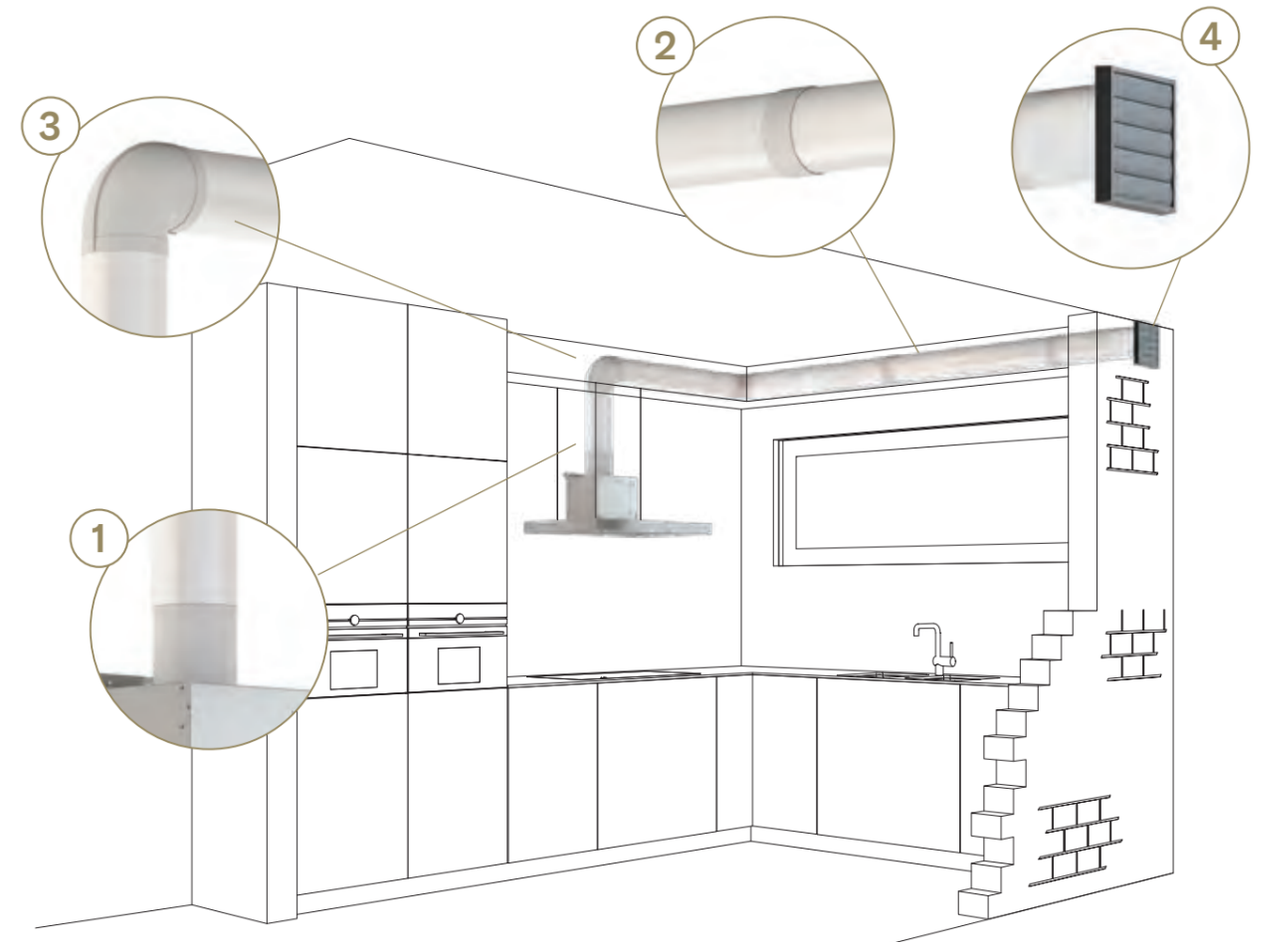
Máximo 13 metros



Codo 90°: -3 metros



Codo 90°: -3 metros



El diámetro perfecto

El conducto debe tener el mismo diámetro que la conexión del sistema de extracción. Se debe limitar el uso y longitud de los tubos flexibles, y extender los tubos lo máximo posible. (1)

Absolutamente hermético

La cinta o una abrazadera de manguera son las herramientas perfectas para hacer que los conductos sean completamente herméticos. (2)

Buena conducción del aire

Las esquinas o codos en los conductos afectan la conducción del aire. Los codos redondeados promueven una buena conducción del aire, mientras que los codos cuadrados tienen el efecto contrario. (3)

Una rejilla de pared externa es esencial

Una rejilla exterior que deja pasar suficiente aire favorece una conducción óptima del aire. También promueve que la campana sea silenciosa y eficiente. (4)

Garantizar un suministro adecuado de aire

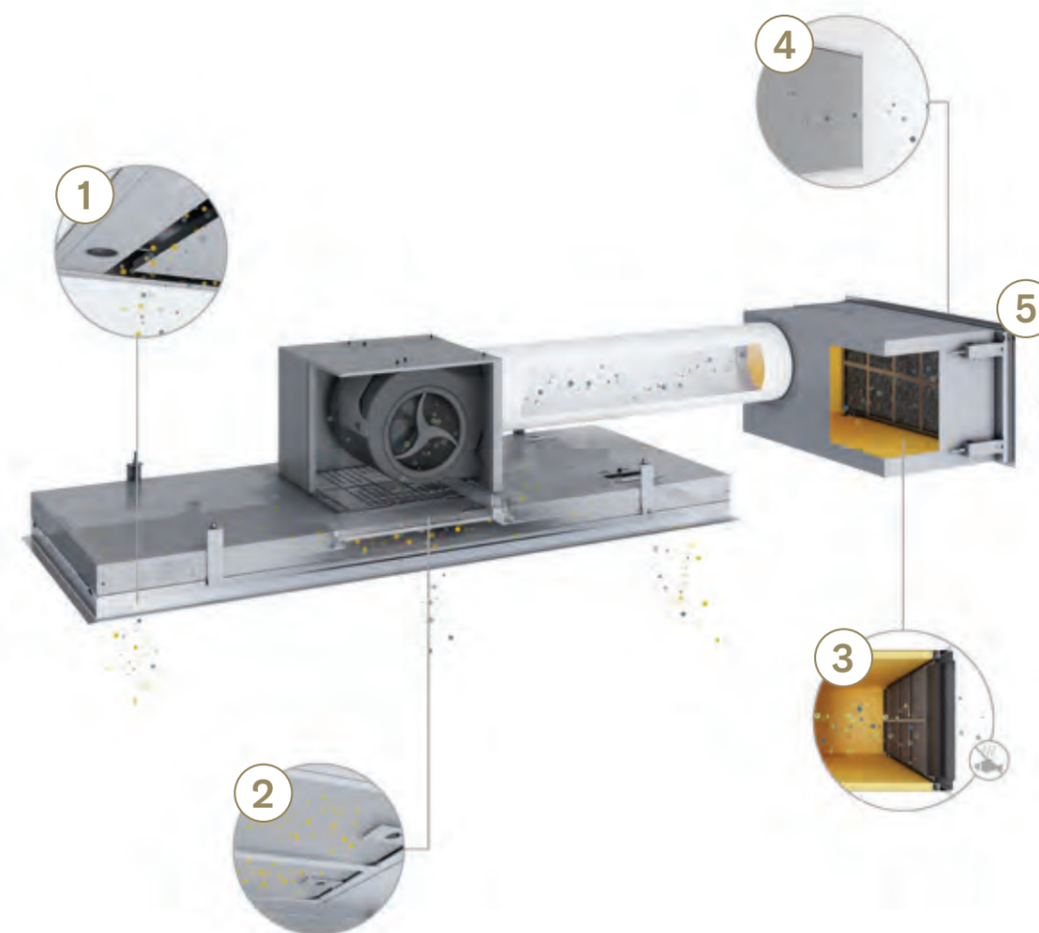
Ya sea que la cocina sea pequeña o grande, la cantidad de aire extraído nunca puede ser mayor que la cantidad de aire suministrado. En otras palabras, si no tienes un suministro adecuado de aire, la campana funcionará de manera menos eficiente, incluso cuando está recirculando aire.

Aire puro

Nuestra tecnología **Novy Monoblock Pure 3.0** garantiza aire puro en tu cocina. Contarás con una recirculación efectiva que elimina incluso los olores más fuertes en la cocina, sin extraer innecesariamente aire caliente y purificado al exterior.

Fácil mantenimiento

En condiciones de cocción normales, el filtro de recirculación Monoblock Novy Pure 3.0 se deberá reemplazar a los 3 a 5 años o 900 horas de cocción. Esto minimiza el costo del recambio en comparación con otros sistemas de recirculación del mercado.



- 1** Los vapores de la cocción son inmediatamente aspirados gracias a nuestros motores **silenciosos y de alto rendimiento**.
- 2** El eficiente **filtro de grasa de multi-capas** captura todas las partículas de la grasa liberadas durante la cocción.
- 3** Las esferas nanotecnológicas del **filtro Monoblock**, tienen un recubrimiento natural, que neutraliza incluso los olores más fuertes, como el olor a pescado, con una **eficiencia del 98%**.
- 4** El **sistema de insonorización** con filtro Monoblock garantiza un funcionamiento silencioso y evita la condensación en el techo o mueble.
- 5** El aire purificado se mezcla con el aire existente para garantizar una **recirculación perfecta** y recuperar el calor.

Video
¿Por qué elegir la tecnología de recirculación Novy Pure?



Aspiración de superficie

Novy Panorama 90 **Novy Panorama 120**



Novy Easy 65 **Novy Easy 80**



Novy Easy 90 Prestige **Novy Up**



Necesidades de cocción

Uso						
-----	--	--	--	--	--	--

Anchura (cm)

Dimensiones	88 cm	118 cm	65 cm	80 cm	90 cm	49 cm (incl. 1 placa Domino) 87 cm (incl. 2 placas Domino) 136 cm (incl. 3 placas Domino) 174 cm (incl. 4 placas Domino)
-------------	-------	--------	-------	-------	-------	---

Número de zonas

2						
3	■					■
4	■	■	■	■	■	■
5		■				■
6						■
8						■

Altura ajustable de la torre

Altura	10 a 30 cm	10 a 30 cm	0	0	0	0 / 10
--------	------------	------------	---	---	---	--------

p. 41

p. 47

p. 53

p. 59

p. 67

p. 75

Uso normal, funciones básicas de cocción, con utensilios de cocción bajos y con tapa.

Uso normal, amplias funciones de cocción, con utensilios de cocción bajos y altos con tapa

Uso intensivo, amplias funciones de cocción con utensilios de cocción bajos y altos con tapa.

NOVY CAMPANAS DE SUPERFICIE

Máxima libertad de movimientos

El espacio en la cocina es un lujo. Imagina que puedes hacer un uso óptimo de cada zona, sin alterar los elementos visuales. Nuestro sistema de aspiración de superficie captura los humos directamente del objeto de cocción y la campana desaparece en un instante después de su uso. Para aquellos que aprecian tanto el diseño como la eficiencia.

- Aspiración de superficie con torre ajustable en altura
- Recirculación o salida al exterior
- Invisible

Torre de aspiración exclusiva

Poder ajustar la altura de la campana, significa que podrás capturar olores y humos directamente del objeto de cocción, justo cuando se producen. Nuestras exclusivas torres se adaptan siempre a tu forma de cocinar y son la mejor forma de aspiración.

Recirculación o salida al exterior

Hay dos opciones para eliminar humos y olores: la tradicional salida al exterior o la recirculación del aire purificado dentro de casa.

La última opción es ideal para hogares con eficiencia energética, o cocinas donde no es posible expulsar el aire al exterior. El cajón de recirculación instalado en el zócalo de la cocina, está equipado con filtros Monoblock Pure 3.0. Esto ralentiza el paso de aire, lo que garantiza el tiempo adecuado para eliminar los olores desagradables.



Novy Panorama 90

- Torre ajustable en altura de forma continua, con posiciones predefinidas a 10, 20 y 30 cm.
- La altura de la torre se puede ajustar libremente mediante la aplicación Novy Connect o con los mandos en la placa de inducción
- Función preestablecida
- Torre de extracción semitransparente que desaparece de forma invisible en la encimera
- 3 o 4 zonas de cocción + función puente
- Diseño único, exclusivo y elegante
- Fácil limpieza
- Posibilidad de montaje sobre encimera o enrasada
- Posibilidad de instalación trifásica
- Recirculación opcional con los cajones de recirculación Monoblock NOVY con una vida útil de hasta 900 horas. Ver apartado Accesorios pag 45.



Torre ajustable en altura
Óptima aspiración a la altura de el objeto de cocción.



Función puente
Función de puente automática o manual de 2 zonas de cocción.



Recirculación
Sistema opcional.



Novy Connect
Control y ajustes a través de tu smartphone o tablet.



	Dimensiones exteriores (L×W) (cm)	Número de zonas	Zonas de cocción (mm)	Salida zonas de cocción (W)	Máx. salida (W)	Ref.	PVP (sin IVA)
Placa de inducción	88×52	4	4 × 200×240	4 × 3700	7400	1821	4.395 €
Placa de inducción	88×52	3	1 × Ø280, 2 × 200×240	2 × 3000, 1 × 1850	6700	1831	4.175 €
Placa de inducción	88×52	4	Ø185, Ø210 2 × 200×240	1 × 1400, 2 × 3000, 1 × 1850	7400	1841	4.285 €

	Motor	Color	Ancho (cm)	EEI	Caudal máximo libre (m³/h)	Nivel de ruido presión acústica dB(A) (re20µPa)	
						Mínimo	Máximo
Campana	Integrado	Negro	81	B	1160	27	56

Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.



Video
Novy Panorama 90

Especificaciones técnicas

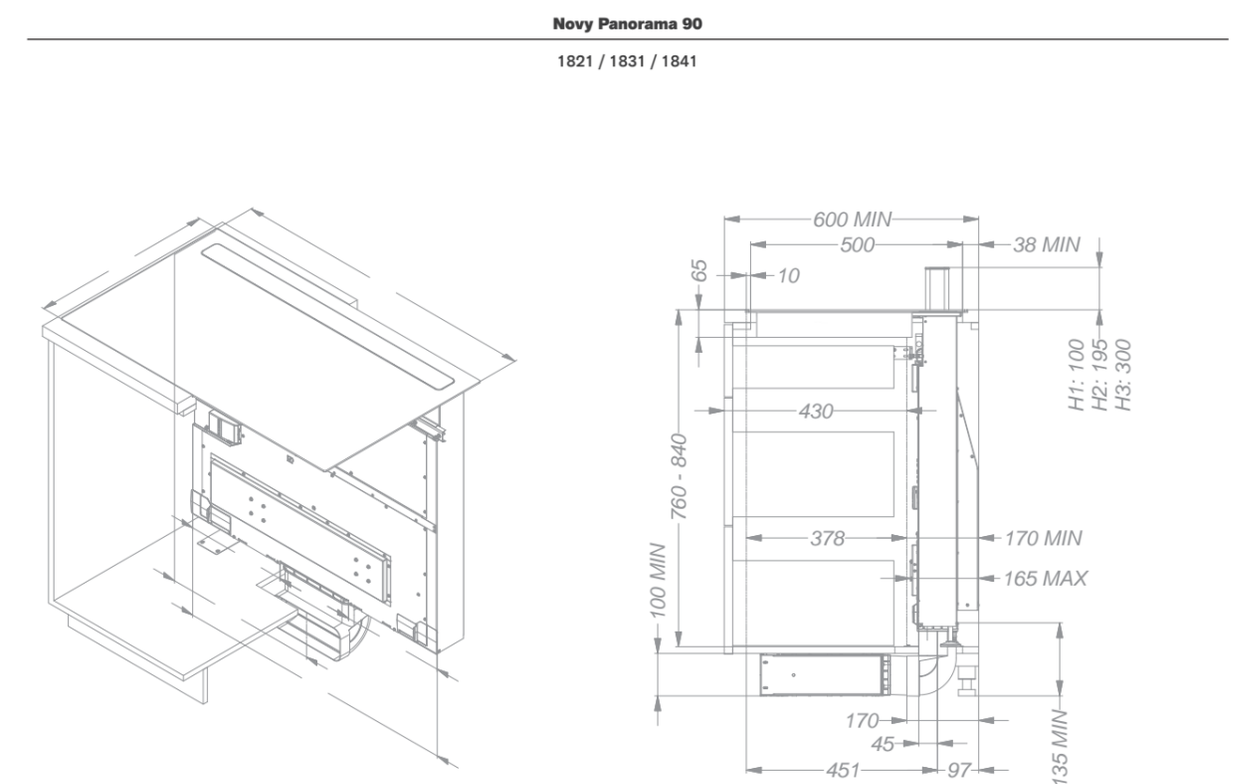
	Novy Panorama 90 1821	Novy Panorama 90 1831	Novy Panorama 90 1841
Controles			
Tipo de mandos	Control táctil deslizante	Control táctil	Control táctil
Color de los mandos	Blanco	Rojo	Rojo
Cristal / Acabado			
Acabado	Borde redondo	Borde redondo	Borde redondo
Superficie	· / ·	· / ·	· / ·
Cristal negro	·	·	·
Funciones de la placa de inducción			
Número de niveles de potencia	9 + intensiva + Super Power	9 + intensiva	9 + intensiva
Detección automática del objeto de cocción	·	·	·
Flexzones	· (2x)	· (1x)	· (1x)
Función automática puente Flexzones	·	·	·
Función manual de puente de zona flexible	·	·	·
Encendido y apagado	·	·	·
Bloqueo seguridad placa de inducción	·	·	·
Temporizador en cada zona	·	·	·
Temporizador cuenta atrás	·	·	·
Función automática de hervido	·	·	·
Función mantener caliente (°C)	42, 70 y 94°	·	·
Función Grill	·	·	·
Zonas de cocción			
Zona de cocción 1	Izquierda	Izquierda	Izquierda
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)	200x240 / 2100 (3700)	Ø 280 / 2300 (3000)	Ø 185 / 1100 (1400)
Zona de cocción 2	Izquierda central	Central	Izquierda central
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)	200x240 / 2100 (3700)	200x240 / 2100 (3000)	Ø 210 / 2300 (3000)
Zona de cocción 3	Derecha central	Derecha	Derecha central
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)	200x240 / 2100 (3700)	200x240 / 1600 (1850)	200x240 / 2100 (3000)
Zona de cocción 4	Derecha	·	Derecha
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)	200x240 / 2100 (3700)	·	200x240 / 1600 (1850)
Funciones campana			
Función automática preestablecida	·	·	·
Función de aspiración manual	·	·	·
Número de niveles de potencia	5+ 3 intensivo	5+ 3 intensivo	5+ 3 intensivo
Temporizador de encendido (min.)	10-30 (ajuste predeterminado)	10-30 (ajuste predeterminado)	10-30 (ajuste predeterminado)
Indicador de limpieza para filtro de grasa	·	·	·
Indicador de limpieza para filtro de recirculación	·	·	·
Bloqueo seguridad campana	·	·	·
Altura de la torre (cm)	10, 20, 30	10, 20, 30	10, 20, 30
Altura de la torre ajustable a elección cm	·	·	·
Depósito derrames cocción	2 arriba, 2 abajo	2 arriba, 2 abajo	2 arriba, 2 abajo
Dimensiones (mm)			
Dimensiones del dispositivo (WxDxH)	880x520x65	880x520x65	880x520x65
Dimensiones de la campana extractora (WxDxH)	818x165x760-840	818x165x760-840	818x165x760-840
Dimensiones tubo de salida humos	89x222	89x222	89x222
Posición de la salida de humos	Bajo central (trasero/delantero)	Bajo central (trasero/delantero)	Bajo central (trasero/delantero)
Hueco encastre instalación enrasada	Ver p. 278-279	Ver p. 278-279	Ver p. 278-279
Especificaciones técnicas			
Motor integrado	·	·	·
Peso campana extractora / carcasa del motor (kg)	50,1	50,1	50,1
Conexión eléctrica campana (W)	250	250	250
Conexión eléctrica placa de inducción (W)	7400	6700	7400
Tensión de red (V)	2 fuentes de alimentación	2 fuentes de alimentación	2 fuentes de alimentación
Campana	230 V	230 V	230 V
Placa de inducción	230 V / 400 V - 1N / 2N	230 V / 400 V - 1N / 2N	230 V / 400 V - 1N / 2N

Cantidad de aire y nivel de sonido

Modelo	Caudal máximo libre (m³/h)	Cantidad de aire (m³/h) / presión (Pa)			Nivel de ruido dB(A) presión de sonido (re20µPa) / potencia de sonido (re 1pW)		
		Mínimo	Continuo	Intensiva	Mínimo	Continuo	Intensiva
1821 Motor integrado	1160	193 / 40	475 / 204	691 / 443	27 / 37	46 / 57	56 / 65
1831 Motor integrado	1160	193 / 40	475 / 204	691 / 443	27 / 37	46 / 57	56 / 65
1841 Motor integrado	1160	193 / 40	475 / 204	691 / 443	27 / 37	46 / 57	56 / 65

Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.

Planos técnicos



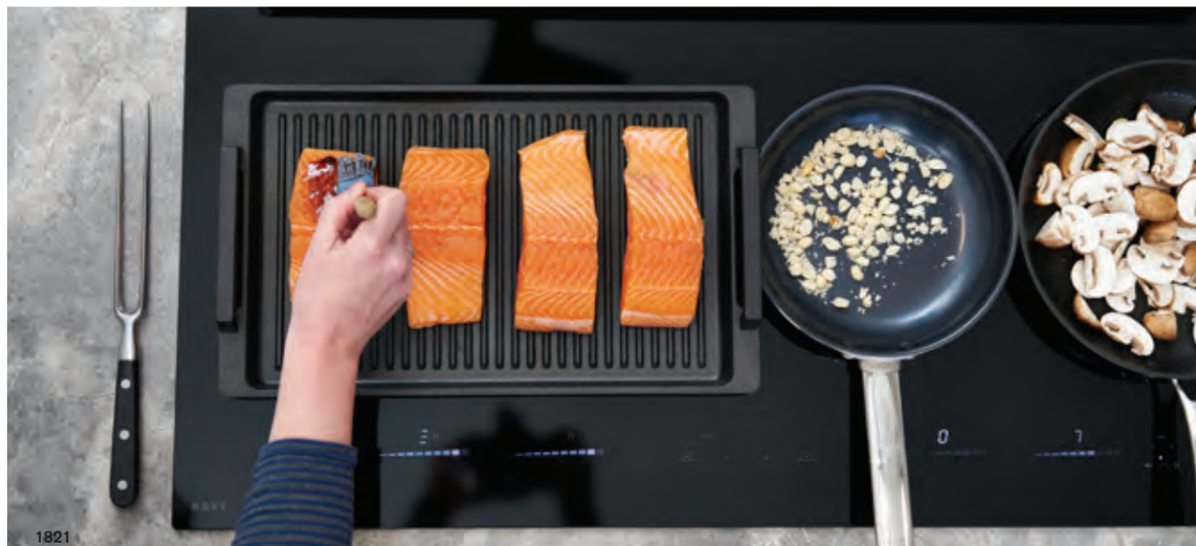
Nota:
 Armario inferior a partir de 90 cm, sin división y con panel posterior desmontable.
 Si la altura del mueble bajo es inferior a 76cm, hay que pedir siempre el kit de instalación ref. 1821.400



Video
 Video instalación

Accesorios

Descripción	Referencia	PVP (sin IVA)	1821	1831	1841
Filtro de grasa izquierda	1821020	60 €	•	•	•
Filtro de grasa derecha	1821134	60 €	•	•	•
Kit de perfiles laterales para encimera	1700092	54 €	•	•	•
Grill rectangular (240×415 mm)	1700093	295 €	•	•	•
Teppan-yaki rectangular (240×415 mm)	1700095	295 €	•	•	•
Rustidera (260×410×80 mm - 6,5L)	1700099	295 €	•	•	•
Kit de instalación interior del mueble con extensiones de patas 125mm	1821400	151 €	•	•	•
Módulo entrada/salida	990036	163 €	•	•	•



Accesorios

Descripción	Referencia	PVP (sin IVA)	1821	1831	1841
Recirculación con caja insonorizada					
Cajón recirculación zócalo (98 de altura) con filtro monoblock (818×289×98 mm)					
Blanco (≈RAL 9003)	7921400	395 €	•	•	•
Mineral Black (≈RAL 9005)	7922400	395 €	•	•	•
Gris (≈RAL 7030)	7923400	395 €	•	•	•
Filtro recambio monoblock (2 uds. por encargo)	7910055	220 € (110 €/unidad)	•	•	•

Especificaciones técnicas de los modelos encastrables ver p. 234-235



Video
Video recirculación





Novy Panorama 120

- Torre ajustable en altura de forma continua, con posiciones predefinidas a 10, 20 y 30 cm.
- La altura de la torre se puede ajustar libremente mediante la aplicación Novy Connect o con los mandos de la placa de inducción
- Función preestablecida
- Torre de extracción semitransparente que desaparece de forma invisible en la encimera
- 4 o 5 zonas de cocción + función puente
- Diseño único, exclusivo y elegante
- Fácil limpieza
- Posibilidad de instalación trifásica
- Recirculación opcional con los cajones de recirculación Monoblock NOVY con una vida útil de hasta 900 horas. Ver apartado Accesorios pag 51.



Torre ajustable en altura
Óptima aspiración a la altura de el objeto de cocción.



Función puente
Función de puente automática o manual de 2 zonas de cocción.



Recirculación
Sistema opcional.



Novy Connect
Control y ajustes a través de tu smartphone o tablet.



	Dimensiones exteriores (L×W) (cm)	Número de zonas	Zonas de cocción (mm)	Salida zonas de cocción (W)	Máx. salida (W)	Ref.	PVP (sin IVA)
Placa de inducción	118×52	4	Ø280, Ø230, 2× 200×240	4 × 3000	7400 **	42110	4.895 €
Placa de inducción	118×52	5	Ø280, 4× 200×240	5 × 3000	10400 **	42120	4.995 €

Motor	Color	Ancho (cm)	EEI	Caudal máximo libre (m³/h)	Nivel de ruido presión acústica dB(A) (re20µPa)	
					Mínimo	Máximo
Campana	Integrado	Negro	110	B	1530	22 56

Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.

** Potencia estándar pero ajustable, ver especificaciones técnicas en la página siguiente.



Video
Novy Panorama 120

Especificaciones técnicas

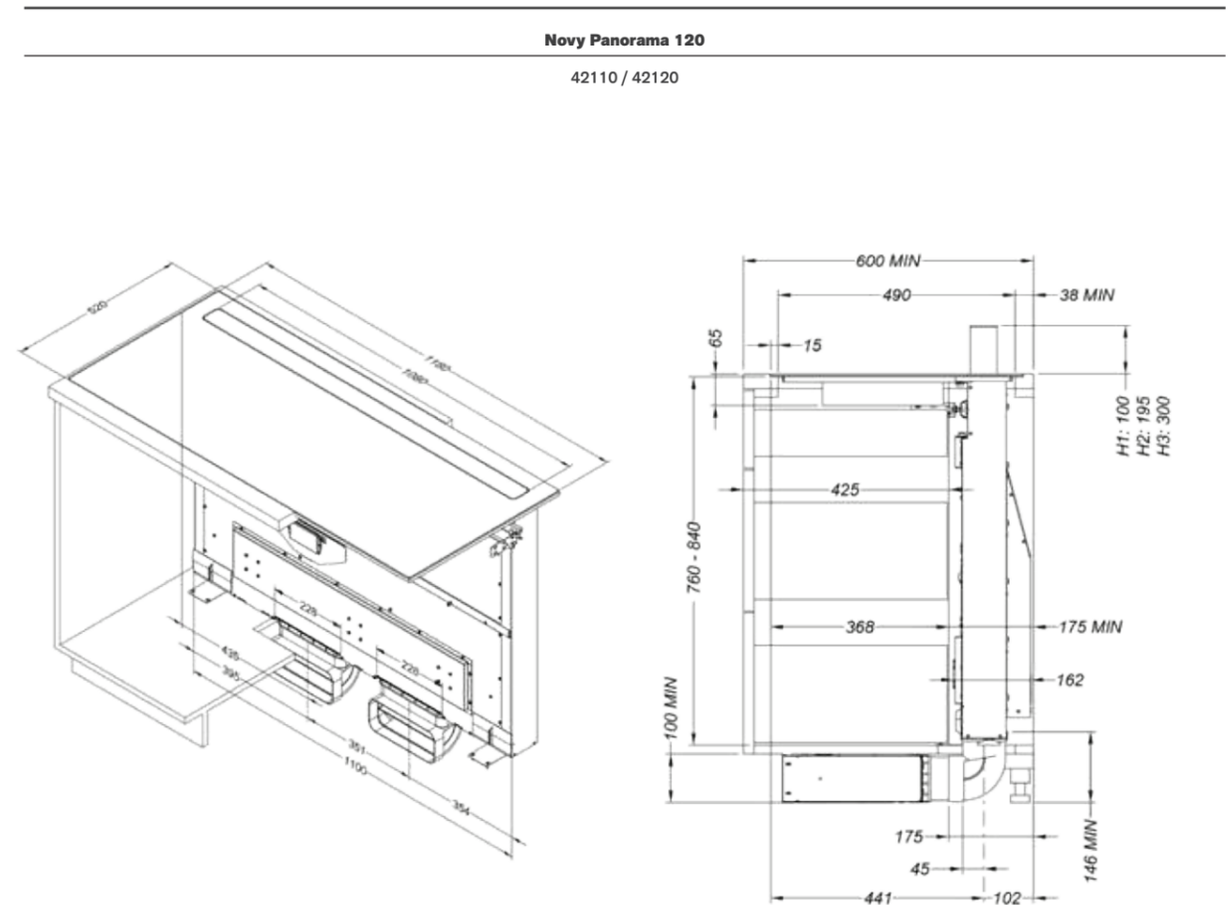
	Novy Panorama 120 42110	Novy Panorama 120 42120
Controles		
Tipo de mandos	Control táctil deslizante	Control táctil deslizante
Color de los mandos	Blanco	Blanco
Cristal / Acabado		
Acabado	Borde redondo	Borde redondo
Superficie	- / *	- / *
Cristal negro	*	*
Funciones de la placa de inducción		
Número de niveles de potencia	9 + intensiva + Super Power	9 + intensiva + Super Power
Detección automática del objeto de cocción	*	*
Flexzones	• (1x)	• (2x)
Función automática puente Flexzones	*	*
Función manual de puente de zona flexible	*	*
Encendido y apagado	*	*
Bloqueo de seguridad	*	*
Temporizador en cada zona	*	*
Temporizador cuenta atrás	*	*
Función automática de hervido	*	*
Función mantener caliente (°C)	70°	70°
Temporizador cuenta atrás	*	*
Función Grill	*	*
Zonas de cocción		
Zona de cocción 1	Izquierda	Izquierda
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)	Ø 280 / 2300 (3000)	200x240 / 2100 (3000)
Zona de cocción 2	Izquierda central	Izquierda central
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)	Ø 230 / 2300 (3000)	200x240 / 2100 (3000)
Zona de cocción 3	Derecha central	Central
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)	200x240 / 2100 (3000)	Ø 280 / 2300 (3000)
Zona de cocción 4	Derecha	Derecha central
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)	200x240 / 2100 (3000)	200x240 / 2100 (3000)
Zona de cocción 5		Derecha
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)		200x240 / 2100 (3000)
		
Funciones campana		
Función automática preestablecida	*	*
Función de aspiración manual	*	*
Número de niveles de potencia	5 + 3 intensivo	5 + 3 intensivo
Temporizador de encendido (min.)	10-30 (ajuste predeterminado)	10-30 (ajuste predeterminado)
Indicador de limpieza para filtro de grasa	*	*
Indicador de limpieza para filtro de recirculación	*	*
Bloqueo seguridad campana	*	*
Altura de la torre (cm)	10, 20, 30	10, 20, 30
Altura de la torre ajustable a elección cm	*	*
Depósito derrames cocción	2 arriba, 2 abajo	2 arriba, 2 abajo
Dimensiones (mm)		
Dimensiones del dispositivo (WxDxH)	1180x520x65	1180x520x65
Dimensiones de la campana extractora (WxDxH)	1100 x 162 x 760-840	1100 x 162 x 760-840
Dimensiones tubo de salida humos	89x222	89x222
Posición de la salida de humos	2x Bajo central (trasero/delantero)	2x Bajo central (trasero/delantero)
Hueco encastre instalación enrasada	Ver p. 278-279	Ver p. 278-279
Especificaciones técnicas		
Motor integrado	*	*
Peso campana extractora / carcasa del motor (kg)	56,0	56,4
Conexión eléctrica campana (W)	450	450
Conexión eléctrica placa de inducción (W)	7400, 5750 - 1400	10400, 7400 - 1400
Tensión de red (V)	2 fuentes de alimentación	2 fuentes de alimentación
Campana	230 V	230 V
Placa de cocción	230 V / 400 V - 1N / 2N	230 V / 400 V - 1N / 2N / 3N

Cantidad de aire y nivel de sonido

Modelo	Caudal máximo libre (m³/h)	Cantidad de aire (m³/h) / presión (Pa)			Nivel de ruido dB(A) presión de sonido (re20µPa) / potencia de sonido (re 1pW)		
		Mínimo	Continuo	Intensiva	Mínimo	Continuo	Intensiva
42110 Motor integrado	1530	237 / 28	650 / 191	1009 / 416	22 / 35	48 / 61	56 / 70
42120 Motor integrado	1530	237 / 28	650 / 191	1009 / 416	22 / 35	48 / 61	56 / 70

Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.

Planos técnicos



Nota:
 Armario inferior a partir de 120 cm, sin división y con panel posterior desmontable.
 Si la altura del mueble bajo es inferior a 76cm, hay que ordenar siempre el kit de instalación ref. 1821.400

Video
 Video instalación



Accesorios

Descripción	Referencia	PVP (sin IVA)	42110	42120
Filtro de grasa izquierda	42120020	65 €	•	•
Filtro de grasa derecha	42120034	65 €	•	•
Kit de perfiles laterales para encimera	1700092	54 €	•	•
Grill rectangular (240×415 mm)	1700093	295 €	•	•
Teppan-yaki rectangular (240×415 mm)	1700095	295 €	•	•
Rustidera (260×410×80 mm - 6,5L)	1700099	295 €	•	•
Kit de instalación interior del mueble con extensiones de patas 125mm	1821400	151 €	•	•
Módulo entrada/salida	990036	163 €	•	•



Accesorios

Descripción	Referencia	PVP (sin IVA)	42110	42120
Recirculación con caja insonorizada				
Cajón recirculación zócalo (98 ó 140 mm de altura) con filtro monoblock (1100×290×98 mm)				
Blanco (≈RAL 9003)	7941400	495 €	•	•
Mineral Black (≈RAL 9005)	7942400	495 €	•	•
Gris (≈RAL 7030)	7943400	495 €	•	•
Filtro recambio monoblock para cajón (juego de tres filtros)	98001	295 €	•	•

Especificaciones técnicas de los modelos encastrables ver p. 232-233



Ejemplos: Para un mueble de 60 cm de fondo, permite un cajón de 40 cm. de profundidad. Para un mueble de 70 cm de fondo, permite un cajón de 50 cm. de profundidad.

Novy Easy 65

- Campana de superficie compacta de 65 cm para un uso óptimo del espacio, perfecto para instalación en armarios de cocina de 60 cm
- Óptima aspiración gracias a su elegante diseño
- Fácil limpieza
- 4 zonas de inducción + función puente
- Posibilidad de montaje sobre encimera o enrasada
- Recirculación filtro Monoblock directo duración hasta 450 horas de cocción (modelo 1881)



Aspiración integrada
Potente extracción integrada a nivel de la inducción.



Función puente
Función de puente automática o manual de 2 zonas de cocción.



Recirculación
Sistema opcional (solo en 1881)



	Dimensiones exteriores (LxW) (cm)	Número de zonas	Zonas de cocción (mm)	Salida zonas de cocción (W)	Máx. salida (W)	Ref.	PVP (sin IVA)
Inducción Pro & Campana con extracción	65x52	4 	2x 210x220 2x Ø175	2x 3000, 2x 2100	7568 *	1871	2.095 €
Inducción pro & Campana con recirculación	65x52	4 	2x 210x220 2x Ø175	2x 3000, 2x 2100	7568 *	1881	2.150 €

	Motor	Color	Ancho (cm)	EEI	Caudal máximo libre (m³/h)	Nivel de ruido presión acústica dB(A) (re20µPa)	
						Minimo	Máximo
Campana	Integrado	Negro	10	A+	750	36	60

Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.

** Potencia estándar pero con posibilidad de ajuste, ver características técnicas en la pág. siguiente.



Video
Novy Easy 65

Especificaciones técnicas

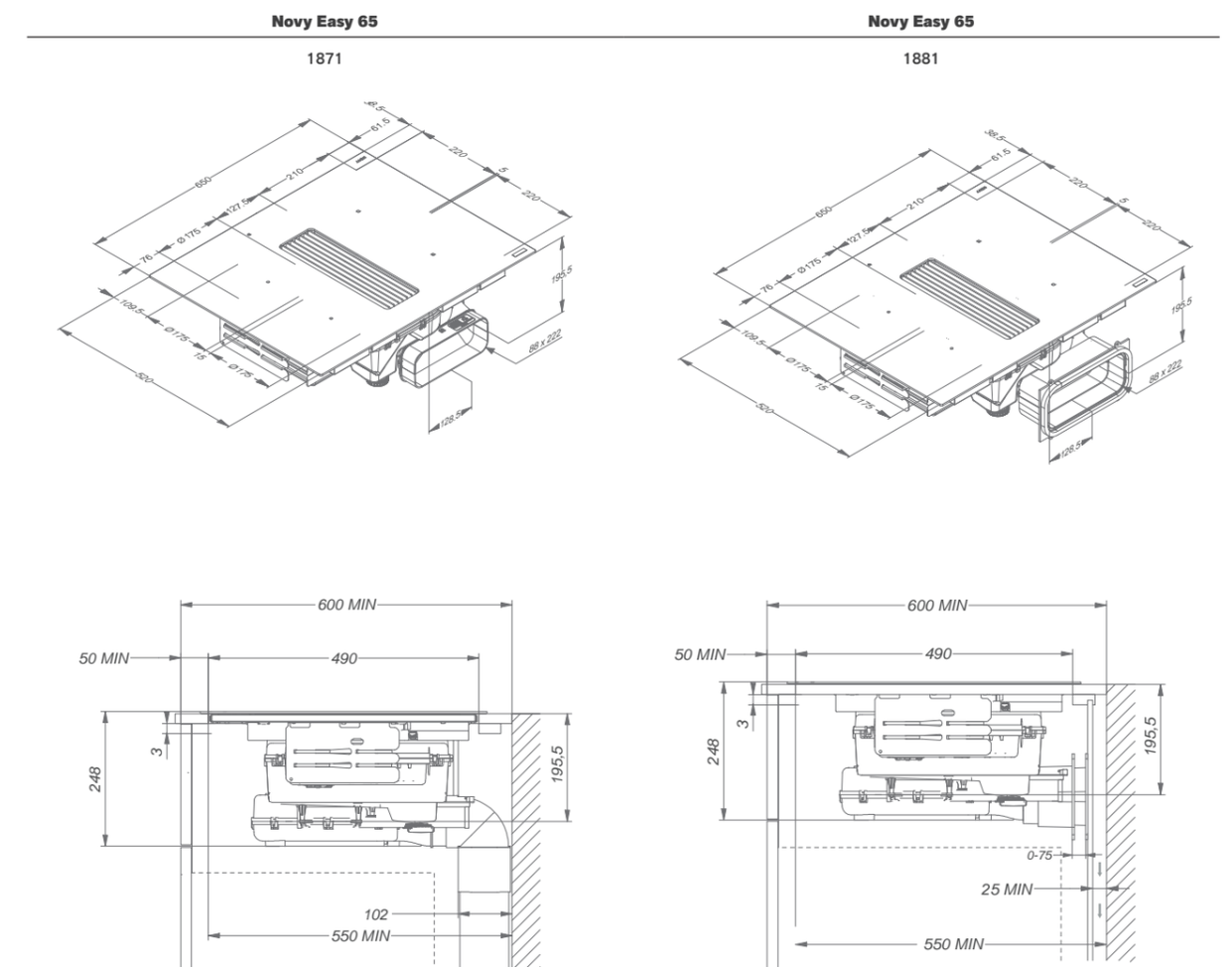
	Novy Easy 1871	Novy Easy 1881
Controles		
Tipo de mandos	Control táctil deslizante	Control táctil deslizante
Color de los mandos	Rojo	Rojo
Cristal / Acabado		
Acabado	Borde redondo	Borde redondo
Superficie	• / •	• / •
Cristal negro	•	•
Funciones de la placa de inducción		
Número de niveles de potencia	9 + intensiva	9 + intensiva
Detección automática del objeto de cocción	•	•
Flexzones	• (1 x)	• (1 x)
Función automática puente Flexzones	•	•
Función manual de puente de zona flexible	•	•
Encendido y apagado	•	•
Bloqueo de seguridad	•	•
Temporizador en cada zona	•	•
Temporizador cuenta atrás independiente	•	•
Función automática de hervido	•	•
Función mantener caliente (°C)	70°	70°
Función Grill	•	•
Zonas de cocción		
Zona de cocción 1	Izquierda delante	Izquierda delante
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)	210×220 / 2100 (3000)	210×220 / 2100 (3000)
Zona de cocción 2	Izquierda trasera	Izquierda trasera
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)	210×220 / 2100 (3000)	210×220 / 2100 (3000)
Zona de cocción 3	Derecha delante	Derecha delante
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)	Ø 175 / 1400 (2100)	Ø 175 / 1400 (2100)
Zona de cocción 4	Derecha detrás	Derecha detrás
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)	Ø 175 / 1400 (2100)	Ø 175 / 1400 (2100)
Funciones campana		
Número de niveles de potencia	9 + intensiva	9 + intensiva
Contrôle automatique de la vitesse	•	•
Temporizador de encendido (min.)	10	30
Indicador de saturación del filtro antigrasa	•	•
Indicador de limpieza para filtro de recirculación	•	•
Depósito derrames cocción	Doble	Doble
Dimensiones (mm)		
Dimensiones dispositivo (L×P×H)	650×520×248	650×520×248
Dimensiones tubo de salida humos	89×222	89×222
Posición de la salida de humos	Izquierda trasera / Izquierda hacia abajo	Izquierda trasera / Izquierda hacia abajo
Hueco encastre instalación enrasada (L×P)	Ver p. 278-279	Ver p. 278-279
Especificaciones técnicas		
Motor integrado	•	•
Peso campana extractora / carcasa del motor (kg)	17,9	18,5
Conexión eléctrica total (W)	7568, 5918 - 1568	7568, 5918 - 1568
Tensión de red (V) multifase	230 V / 400 V - 2N / 3N	230 V / 400 V - 2N / 3N
Tensión de red (V) monofásico	230 V	230 V

Cantidad de aire y nivel de sonido

Modelo	Caudal máximo libre (m³/h)	Cantidad de aire (m³/h) / presión (Pa)			Nivel de ruido dB(A) presión de sonido (re20µPa) / potencia de sonido (re 1pW)		
		Mínimo	Continuo	Intensiva	Mínimo	Continuo	Intensiva
1871 Motor integrado	750	196 / 44	488 / 282	584 / 478	36 / 48	56 / 68	60 / 72
1881 Motor integrado	750	126 / -	428 / -	445 / -	36 / 48	52 / 64	53 / 65

Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.

Planos técnicos



Para más detalles, consulta nuestra website y/o ficha técnica.

Video
Video instalación



Accesorios

Descripción	Referencia	PVP (sin IVA)	1871	1881
Filtro de grasa recambio	99003	224 €	•	•
Kit de perfiles laterales para encimera	1700092	54 €	•	•
Grill rectangular (240×415 mm)	1700093	295 €	•	•
Teppan-yaki rectangular (240×415 mm)	1700095	295 €	•	•
Rustidera (260×410×80 mm - 6,5L)	1700099	295 €	•	•



Accesorios

Recirculación	Referencia	PVP (sin IVA)	1871	1881
Recambio filtro directo Monoblock	98005	149 €	•	•
Kit instalación recirculación*	1861820	186 €	•	•

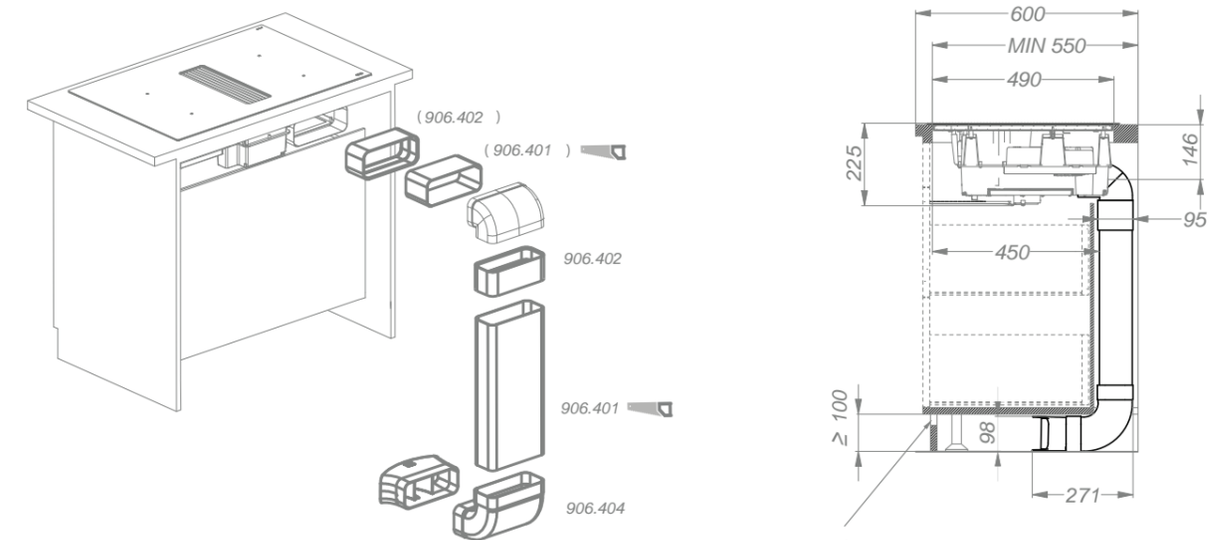
Kit de boquillas para guiar el aire hacia el zócalo, que incluye las referencias 906401 + 2x906402 + 906404



Planos técnicos

Novy Easy Kit instalación recirculación

1861820



Área apertura de retorno aire min 550 m²



Novy Easy 80

- Óptima aspiración gracias a su elegante diseño
- Fácil limpieza
- Amplias zonas de cocción
- 4 zonas de inducción + función puente
- Posibilidad de montaje sobre encimera o enrasada
- Recirculación filtro Monoblock directo duración hasta 450 horas de cocción (modelo 1861)



Aspiración integrada
Potente extracción integrada a nivel de la inducción.



Función puente
Función de puente automática o manual de 2 zonas de cocción.



Recirculación
Incluido solo en 1861



1851



	Dimensiones exteriores (LxW) (cm)	Número de zonas	Zonas de cocción (mm)	Salida zonas de cocción (W)	Máx. salida(W)	Ref.	PVP (sin IVA)
Inducción Pro & Campana con extracción	80x52	4 	4 x 240x210	4 x 3000	7568 **	1851	2.685 €
Inducción pro & Campana con recirculación	80x52	4 	4 x 240x210	4 x 3000	7568 **	1861	2.815 €

	Motor	Color	Ancho (cm)	EEI	Caudal máximo libre (m³/h)	Nivel de ruido presión acústica dB(A) (re20µPa)	
						Minimo	Máximo
Campana	Integrado	Negro	10	A+++	750	34	58

Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.

** Potencia estándar pero con posibilidad de ajuste, ver características técnicas en la pág. siguiente.



Video
Novy Easy

Especificaciones técnicas

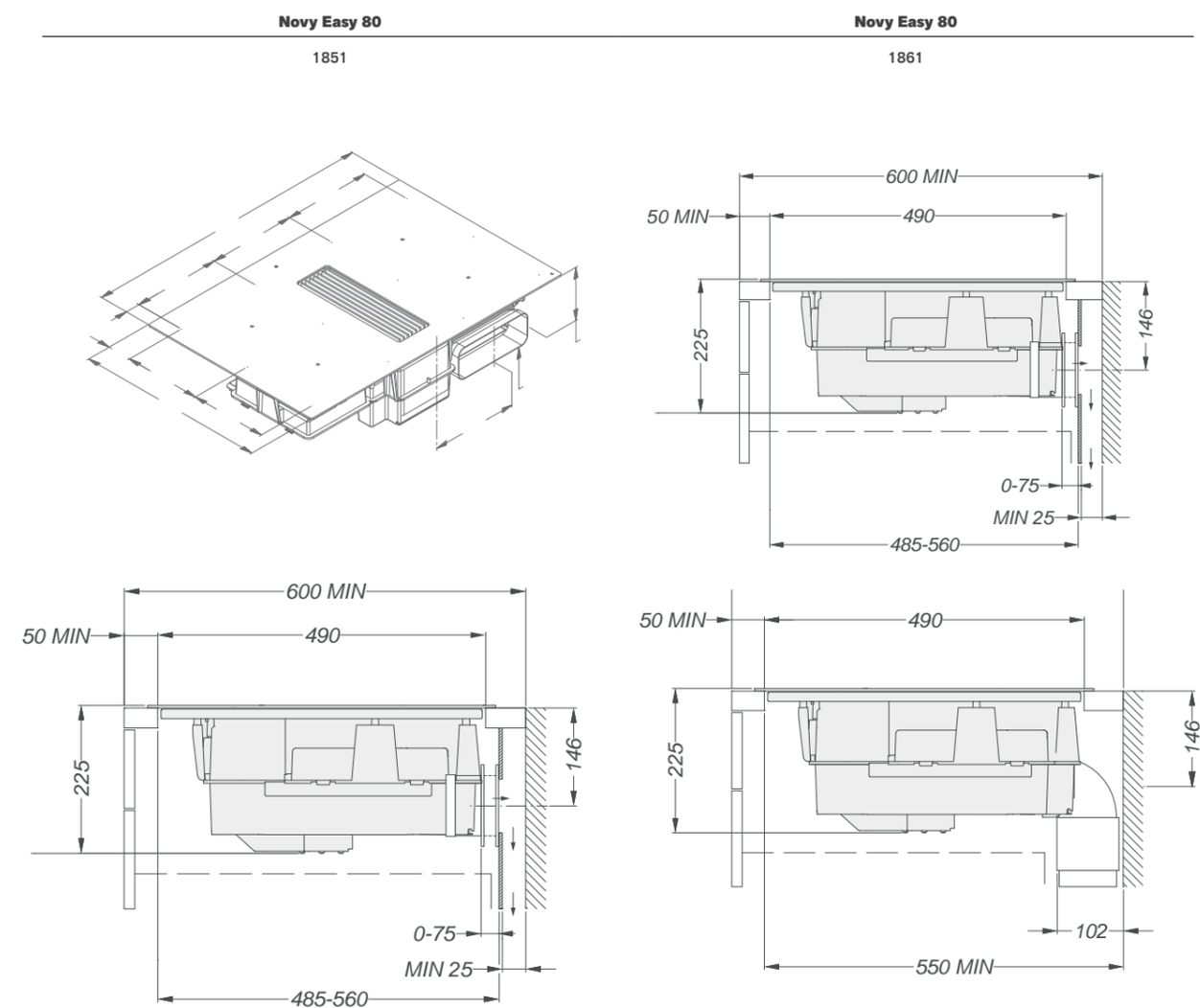
	Novy Easy 80 1851 (extracción)	Novy Easy 80 1861 (recirculación)
Controles		
Tipo de mandos	Control táctil deslizante	Control táctil deslizante
Color de los mandos	Rojo	Rojo
Cristal / Acabado		
Acabado	Borde redondo	Borde redondo
Superficie	· / ·	· / ·
Cristal negro	·	·
Funciones de la placa de inducción		
Número de niveles de potencia	9 + intensiva	9 + intensiva
Detección automática del objeto de cocción	·	·
Flexzones	· (2x)	· (2x)
Función automática puente Flexzones	·	·
Función manual de puente de zona flexible	·	·
Encendido y apagado	·	·
Bloqueo de seguridad	·	·
Temporizador en cada zona	·	·
Temporizador cuenta atrás independiente	·	·
Función automática de hervido	·	·
Función mantener caliente (°C)	70°	70°
Función Grill	·	·
Zonas de cocción		
Zona de cocción 1	Izquierda delante	Izquierda delante
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)	240x210 / 2100 (3000)	240x210 / 2100 (3000)
Zona de cocción 2	Izquierda trasera	Izquierda trasera
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)	240x210 / 2100 (3000)	240x210 / 2100 (3000)
Zona de cocción 3	Derecha delante	Derecha delante
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)	240x210 / 2100 (3000)	240x210 / 2100 (3000)
Zona de cocción 4	Derecha detrás	Derecha detrás
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)	240x210 / 2100 (3000)	240x210 / 2100 (3000)
Funciones campana		
Número de niveles de potencia	9 + intensiva	9 + intensiva
Contrôle automatique de la vitesse	·	·
Temporizador de encendido (min.)	10	30
Indicador de saturación del filtro antigrasa	·	·
Indicador de limpieza para filtro de recirculación	·	·
Depósito derrames cocción	Doble	Doble
Dimensiones (mm)		
Dimensiones dispositivo (L x P x H)	800x520x215	800x520x215
Dimensiones tubo de salida humos	89x222	89x222
Posición de la salida de humos	Izquierda trasera / Izquierda hacia abajo	Izquierda trasera / Izquierda hacia abajo
Hueco encastre instalación enrasada (L x P)	Ver p. 278-279	Ver p. 278-279
Especificaciones técnicas		
Motor integrado	·	·
Peso campana extractora / carcasa del motor (kg)	18,3	18,9
Conexión eléctrica total (W)	7568, 5918 - 1568	7568, 5918 - 1568
Tensión de red (V) multifase	230 V / 400 V - 2N / 3N	230 V / 400 V - 2N / 3N
Tensión de red (V) monofásico	230 V	230 V

Cantidad de aire y nivel de sonido

Modelo	Caudal máximo libre (m³/h)	Cantidad de aire (m³/h) / presión (Pa)			Nivel de ruido dB(A) presión de sonido (re20µPa) / potencia de sonido (re 1pW)		
		Mínimo	Continuo	Intensiva	Mínimo	Continuo	Intensiva
1851 Motor integrado	750	220 / 46	520 / 263	610 / 452	34 / 47	54 / 66	58 / 70
1861 Motor integrado	750	172 / -	472 / -	537 / -	32 / 44	53 / 65	55 / 67

Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.

Planos técnicos



Para más detalles, consulta nuestra web y/o ficha técnica.

Video
Video instalación



Accesorios

Descripción	Referencia	PVP (sin IVA)	1851	1861
Filtro de grasa recambio	99003	224 €	•	•
Kit de perfiles laterales para encimera	1700092	54 €	•	•
Grill rectangular (240×415 mm)	1700093	295 €	•	•
Teppan-yaki rectangular (240×415 mm)	1700095	295 €	•	•
Rustidera (260×410×80 mm - 6,5L)	1700099	295 €	•	•



Accesorios

Descripción	Referencia	PVP (sin IVA)	1851	1861
Recirculación				
Recambio filtro directo Monoblock	98002	149 €	•	•
Kit instalación recirculación*	1861820	186 €	•	•

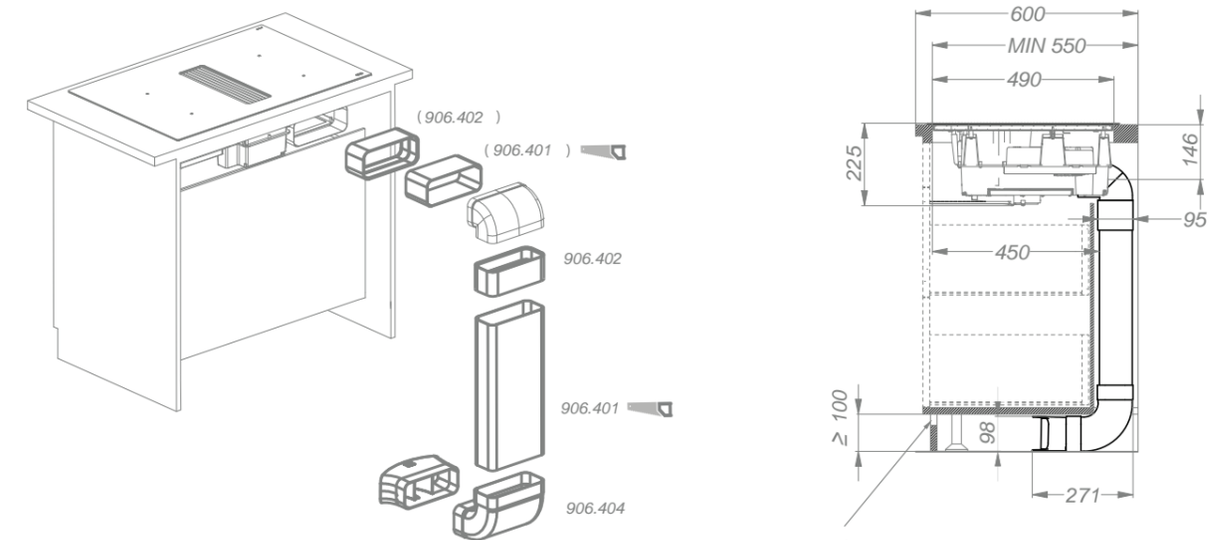
* Kit de boquillas para guiar el aire hacia el zócalo, que incluye las referencias 906401 + 2x906402 + 906404



Planos técnicos

Novy Easy Kit instalación recirculación

1861820



Área apertura de retorno aire min 550 m²





Novy Easy 90 Prestige

- Elegantes mandos de control giratorios de aluminio texturizado
- Una única referencia válida tanto para recirculación como para extracción
- Óptima aspiración gracias a su elegante diseño
- Fácil limpieza
- Amplias zona de cocción
- 4 zonas de inducción + función puente
- Posibilidad de montaje sobre encimera o enrasada
- Recirculación filtro Monoblock directo duración hasta 450 horas de cocción



Aspiración integrada
Potente extracción integrada a nivel de la inducción.



Función puente
Función de puente automática o manual de 2 zonas de cocción.



Recirculación
Sistema incluido.



Extracción directa
Ajustable.



	Dimensiones exteriores (LxW) (cm)	Número de zonas	Zonas de cocción (mm)	Salida zonas de cocción (W)	Máx. salida(W)	Ref.	PVP (sin IVA)
Inducción Pro & Campana con extracción	90x52	4	4 x 240x210	4 x 3000	7568 *	1866	4.550 €

	Motor	Color	Ancho (cm)	EEI	Caudal máximo libre (m³/h)	Nivel de ruido presión acústica dB(A) (re20µPa)	
						Mínimo	Máximo
Modo de recirculación	Integrado	Negro	10	-	750	32	55
Modo de salida	Integrado	Negro	10	A+++	750	34	58

Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.

** Potencia estándar pero con posibilidad de ajuste, ver características técnicas en la pág. siguiente.



Video
Novy Easy

Especificaciones técnicas

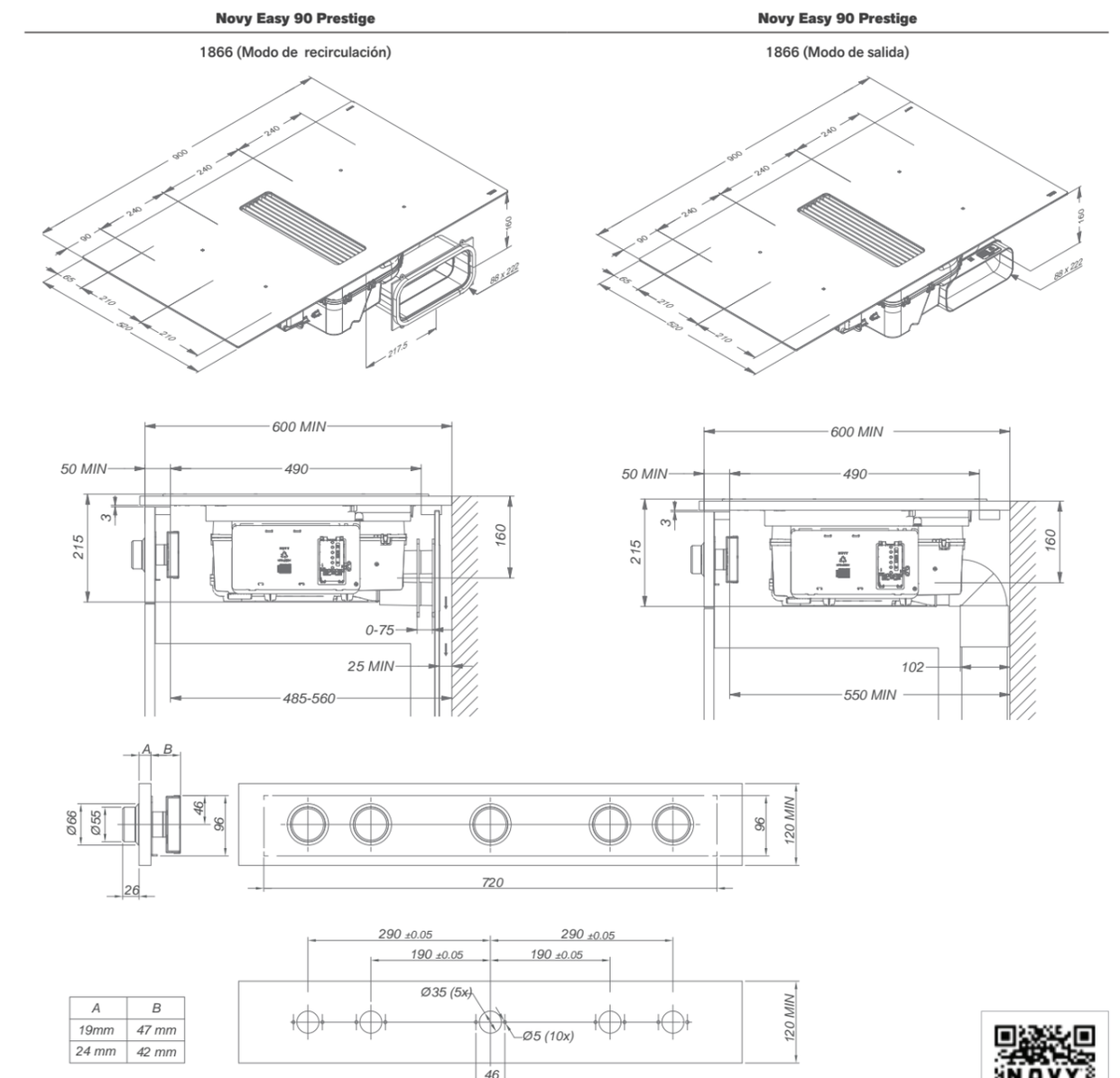
Novy Easy 90 Prestige 1866	
Controles	
Tipo de mandos	Control rotatorio
Color y material de los mandos	Aluminio con recubrimiento en polvo negro
Color de los mandos	Rojo
Cristal / Acabado	
Acabado	Borde redondo
Superficie	· / ·
Cristal negro	·
Funciones de la placa de inducción	
Número de niveles de potencia	9 + intensiva
Detección automática del objeto de cocción	·
Flex zonas	· (2x)
Función manual de puente de zona flexible	·
Bloqueo de seguridad	·
Función automática de hervido	·
Función mantener caliente (°C)	70°
Zonas de cocción	
Zona de cocción 1	Izquierda delante
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)	240x210 / 2100 (3000)
Zona de cocción 2	Izquierda trasera
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)	240x210 / 2100 (3000)
Zona de cocción 3	Derecha delante
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)	240x210 / 2100 (3000)
Zona de cocción 4	Derecha detrás
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)	240x210 / 2100 (3000)
	
Funciones campana	
Número de niveles de potencia	9 + intensiva
Control automático de la vitesse	·
Temporizador de encendido (min.)	30
Temporizador de funcionamiento en modo de salida (min)	10
Indicador de saturación del filtro antigrasa	·
Indicador de limpieza para filtro de recirculación	·
Depósito derrames cocción	Doble
Dimensiones (mm)	
Dimensiones dispositivo (LxPxH)	900x520x215
Dimensiones tubo de salida humos	89x222
Posición de la salida de humos	Izquierda trasera / Izquierda hacia abajo
Hueco encastre instalación enrasada (LxP)	Ver p. 278-279
Especificaciones técnicas	
Motor integrado	·
Peso campana extractora / carcasa del motor (kg)	24,3
Conexión eléctrica total (W)	7568, 5918 - 1568
Tensión de red (V) trifásica	230 V / 400 V - 2N / 3N
Tensión de red (V) monofásica	230 V

Cantidad de aire y nivel de sonido

Modelo	Caudal máximo libre (m³/h)	Cantidad de aire (m³/h) / presión (Pa)			Nivel de ruido dB(A) presión de sonido (re20µPa) / potencia de sonido (re 1pW)		
		Mínimo	Continuo	Intensiva	Mínimo	Continuo	Intensiva
1866 Modo de recirculación	750	172 / -	472 / -	537 / -	32 / 44	53 / 65	55 / 67
1866 Modo de salida	750	220 / 46	520 / 263	610 / 452	34 / 47	54 / 66	58 / 70

Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.

Planos técnicos



Para más detalles, consulta nuestra web y/o ficha técnica.

Video
Video instalación



Accesorios

Descripción	Referencia	PVP (sin IVA)	1866
Filtro de grasa recambio	99003	224 €	•
Kit de perfiles laterales para encimera	1700092	54 €	•
Grill rectangular (240×415 mm)	1700093	295 €	•
Teppan-yaki rectangular (240×415 mm)	1700095	295 €	•
Rustidera (260×410×80 mm - 6,5L)	1700099	295 €	•

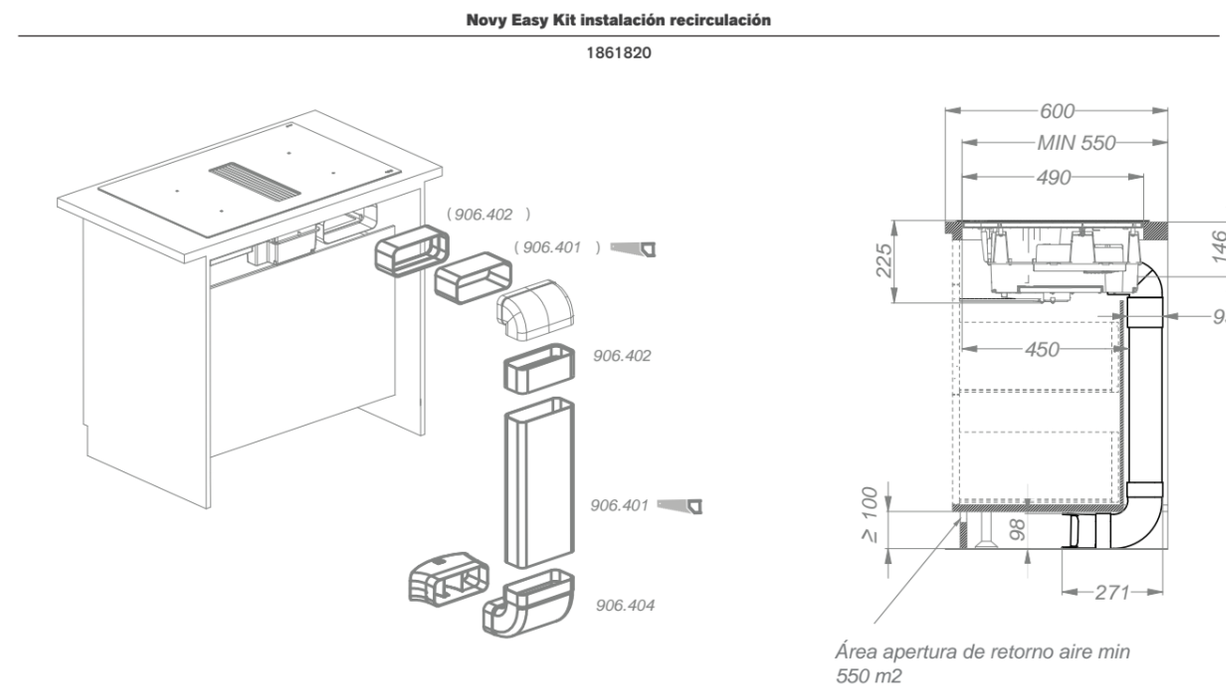
Accesorios

Recirculación	Referencia	PVP (sin IVA)	1866
Recambio filtro directo Monoblock	98002	149 €	•
Kit instalación recirculación*	1861820	186 €	•

Kit de boquillas para guiar el aire hacia el zócalo que incluye las referencias 906401 + 2x906402 + 906404



Planos técnicos





Novy Up

- Óptima aspiración gracias a la torre de aspiración central
- Torre de aspiración elevable manualmente
- Deflector regulable para extracción directa
- La torre de aspiración desaparece quedando integrada con los dóminos de inducción
- Diferentes configuraciones de tu zona de cocción
- Posibilidad de instalación trifásica
- Recirculación opcional con los cajones de recirculación Monoblock Novy



Torre ajustable en altura
Óptima aspiración a la altura de el objeto de cocción.



Función puente
Función de puente automática o manual de 2 zonas de cocción (excepto 40 002)



Recirculación
Sistema opcional.



	Dimensiones exteriores (L×W) (cm)	Número de zonas	Zonas de cocción (mm)	Salida zonas de cocción (W)	Máx. salida(W)	Ref.	PVP (sin IVA)
Placa de inducción Power	49×52	2	 2 × 240×200	3000 + 1850	3700	40000	2.520 €
Placa de inducción Comfort	87×52	4	 2× ø175 2× ø210	2× 3000 + 2× 1400	7400	40002	2.968 €
Placa de inducción Power	87×52	4	 4× 240×200	2× 3000 + 2× 1850	7400	40004	3.242 €
Placa de inducción Power + Teppan	87×52	4	 2× 240×200	3000 + 1850 + 2800	6500	40006	4.760 €
Placa de inducción Power + Wok	87×52	3	 2× 240×200	3000 + 1850 + 3200	6900	40008	4.760 €

	Motor	Color	Ancho (cm)	EEI	Caudal máximo libre (m³/h)	Nivel de ruido presión acústica dB(A) (re20µPa)	
						Mínimo	Máximo
Campana	Integrado	Negro	11	B	750	43	52

Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.



Video
Novy Up

Especificaciones técnicas

	Novy Up 40000	Novy Up 40002
Controles		
Tipo de mandos	Control táctil	Control táctil
Color de los mandos	Rojo	Rojo
Cristal / Acabado		
Acabado	Borde redondo	Borde redondo
Superficie	• / •	• / •
Cristal negro	•	•
Funciones de la placa de inducción		
Número de niveles de potencia	9 + intensiva	9 + intensiva
Flexzones	• (1 x)	
Función manual de puente de zona flexible	•	
Encendido y apagado		
Bloqueo de seguridad	•	•
Temporizador en cada zona	•	•
Temporizador cuenta atrás independiente	•	•
Función mantener caliente		
Zonas de cocción		
Número de zonas de cocción	2	4
Zone	Izquierda delante	Izquierda delante
Dimensiones (mm) / Puissance (BOOST) (W)	240x200 / 1600 (1850)	175 / 1100 (1400)
Zona de cocción 2	Izquierda trasera	Izquierda trasera
Dimensiones (mm) / Puissance (BOOST) (W)	240x200 / 2100 (3000)	210 / 2300 (3000)
Zona de cocción 3		Derecha delante
Dimensiones (mm) / Puissance (BOOST) (W)		175 / 1100 (1400)
Zona de cocción 4		Derecha detrás
Dimensiones (mm) / Puissance (BOOST) (W)		210 / 2300 (3000)
		
Funciones campana		
Número de niveles de potencia	3 + intensiva	3 + intensiva
Temporizador de encendido (min.)	10-30 (ajuste predeterminado)	10-30 (ajuste predeterminado)
Indicador de limpieza para filtro de grasa	•	•
Indicador de limpieza para filtro de recirculación	•	•
Válvula aspiración orientable	•	•
Altura de la torre ajustable a elección cm (cm)	0, 10	0, 10
Depósito derrames cocción	Fijo	Fijo
Elevación de la torre	Manual	Manual
Dimensiones (mm)		
Dimensiones del dispositivo (LxPxH)(mm)	491x520x228	872x520x228
Dimensiones tubo de salida humos (mm)	89x222	89x222
Posición de la salida de humos	Izquierda trasera / Izquierda hacia abajo	Izquierda trasera / Izquierda hacia abajo
Hueco encastre instalación enrasada (LxP)	Ver p. 278-279	Ver p. 278-279
Espesor máximo de la encimera (mm)	25	
Especificaciones técnicas		
Motor integrado	•	•
Peso campana extractora / carcasa del motor (kg)	24	29
Conexión eléctrica total campana (W)	155	155
Conexión eléctrica total placa de inducción (W)	3700	7400
Tensión de red (V)	2 fuentes alimentación	2 fuentes alimentación
Campana	230 V	230 V
Placa de cocción	230 V / 1N	230 V - 1N / 2N

	Novy Up 40004	Novy Up 40006	Novy Up 40008
Controles			
Tipo de mandos	Control táctil	Control táctil + slider	Control táctil + slider
Color de los mandos	Rojo	Rojo	Rojo
Cristal / Acabado			
Acabado	Borde redondo	Borde redondo	Borde redondo
Superficie	• / •	• / •	• / •
Cristal negro	•	•	•
Funciones de la placa de inducción			
Número de niveles de potencia	9 + intensiva	9 + intensiva	9 + intensiva
Flexzones	• (2x)	• (1 x)	• (1 x)
Función manual de puente de zona flexible	•	•	•
Encendido y apagado		• (teppan)	• (wok)
Bloqueo de seguridad	•	• (teppan)	• (wok)
Temporizador en cada zona	•	•	•
Temporizador cuenta atrás independiente	•	•	•
Función mantener caliente		• (teppan)	• (wok)
Zonas de cocción			
Número de zonas de cocción	4	4	3
Zone	Izquierda delante	Izquierda delante	Izquierda delante
Dimensiones (mm) / Puissance (BOOST) (W)	240x200 / 1600 (1850)	240x200 / 1600 (1850)	240x200 / 1600 (1850)
Zona de cocción 2	Izquierda trasera	Izquierda trasera	Izquierda trasera
Dimensiones (mm) / Puissance (BOOST) (W)	240x200 / 2100 (3000)	240x200 / 2100 (3000)	240x200 / 2100 (3000)
Zona de cocción 3	Derecha delante	Derecha delante	Derecha
Dimensiones (mm) / Puissance (BOOST) (W)	240x200 / 1600 (1850)	1400	360/2000 (3200)
Zona de cocción 4	Derecha detrás	Derecha detrás	
Dimensiones (mm) / Puissance (BOOST) (W)	240x200 / 2100 (3000)	1400	
			
Funciones campana			
Número de niveles de potencia	3 + intensiva	3 + intensiva	3 + intensiva
Temporizador de encendido (min.)	10-30 (ajuste predeterminado)	10-30 (ajuste predeterminado)	10-30 (ajuste predeterminado)
Indicador de limpieza para filtro de grasa	•	•	•
Indicador de limpieza para filtro de recirculación	•	•	•
Válvula aspiración orientable	•	•	•
Altura de la torre ajustable a elección cm (cm)	0, 10	0, 10	0, 10
Depósito derrames cocción	Fijo	Fijo	Fijo
Elevación de la torre	Manual	Manual	Manual
Dimensiones (mm)			
Dimensiones del dispositivo (LxPxH)(mm)	872x520x228	872x520x228	872x520x228
Dimensiones tubo de salida humos (mm)	89x222	89x222	89x222
Posición de la salida de humos	Izquierda trasera / Izquierda hacia abajo	Izquierda trasera / Izquierda hacia abajo	Izquierda trasera / Izquierda hacia abajo
Hueco encastre instalación enrasada (LxP)	Ver p. 278-279	Ver p. 278-279	Ver p. 278-279
Especificaciones técnicas			
Motor integrado	•	•	•
Peso campana extractora / carcasa del motor (kg)	30	33,6	33,6
Conexión eléctrica total campana (W)	155	155	155
Conexión eléctrica total placa de inducción (W)	7400	6500	6900
Tensión de red (V)	3 fuentes alimentación	3 fuentes alimentación	3 fuentes alimentación
Campana	230 V	230 V	230 V
Placa de cocción	230 V - 1N / 2N	230 V - 1N / 2N	230 V - 1N / 2N

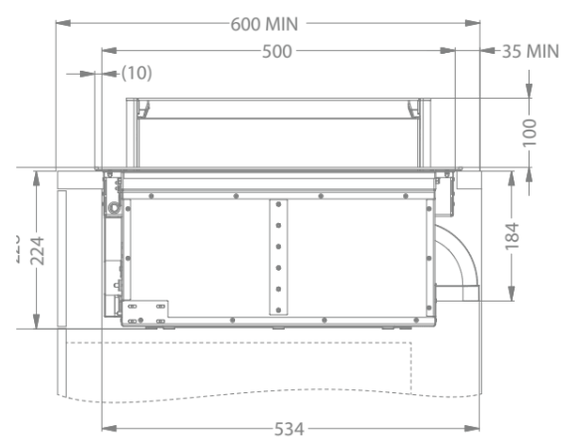
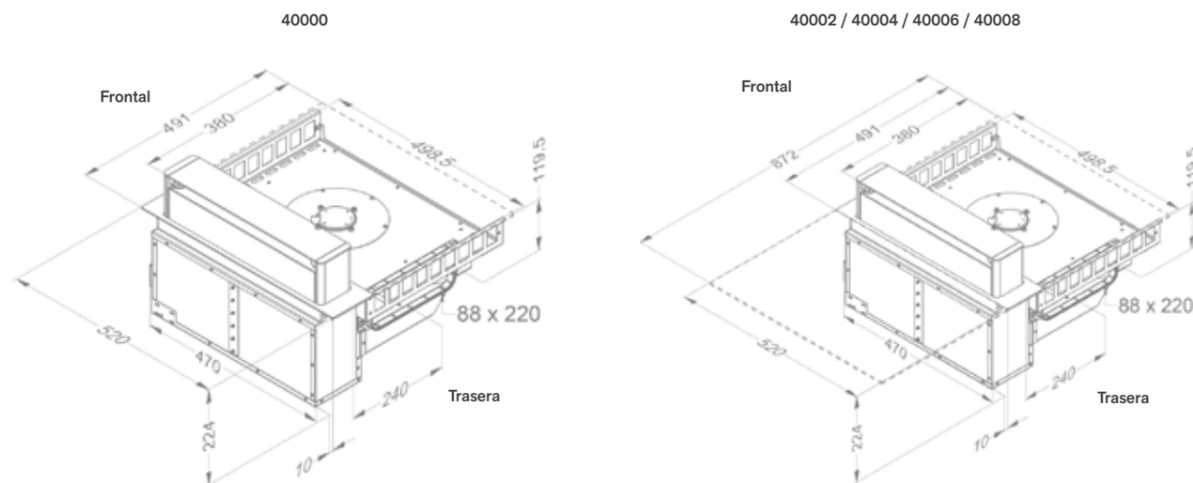
Cantidad de aire y nivel de sonido

Modelo	Caudal máximo libre (m³/h)	Cantidad de aire (m³/h) / presión (Pa)			Nivel de ruido dB(A) presión de sonido (re20µPa) / potencia de sonido (re 1 pW)		
		Mínimo	Continuo	Intensiva	Mínimo	Continuo	Intensiva
40000 Motor integrado	750	375 / 188	502 / 325	537 / 501	43 / 55	51 / 62	52 / 64
40002 Motor integrado	750	375 / 188	502 / 325	537 / 501	43 / 55	51 / 62	52 / 64
40004 Motor integrado	750	375 / 188	502 / 325	537 / 501	43 / 55	51 / 62	52 / 64
40006 Motor integrado	750	375 / 188	502 / 325	537 / 501	43 / 55	51 / 62	52 / 64
40008 Motor integrado	750	375 / 188	502 / 325	537 / 501	43 / 55	51 / 62	52 / 64

Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.

Planos técnicos

Novy Up



Observación :
Para el modelo 40000 recomendamos un espesor de encimera de 25 mm como máximo. Más allá de eso, sería necesario realizar un borde fresado en la parte inferior de la misma.

Video
Video instalación



Opciones de instalación

Modelo	Zonas de cocción	Anchura total (mm)
40000	2	491
40002 a 40008 (*)	4	872
40000 + 40002 a 40008 (*)	6	1364
40002 a 40008 + 40002 a 40008 (*)	8	1745

* Teppan y wok siempre han de ir a la derecha de la campana.



Accesorios

Descripción	Referencia	PVP (sin IVA)	40000-8
Filtro de grasa recambio	99002	110 €	•
Cable del interruptor de la ventana	990037	43 €	•
Recirculación con caja insonorizada			
Cajón recirculación zócalo (98 o 140 mm de altura) con filtro monoblock (818×289×98 mm)			
Blanco (≈RAL 9003)	7921400	395 €	•
Mineral Black (≈RAL 9005)	7922400	395 €	•
Gris (≈RAL 7030)	7923400	395 €	•
Filtro recambio monoblock (2 uds. por encargo)	7910055	220 €	•
Kit instalación recirculación* (818×289×98 mm) (para una profundidad mínima de 60 cm)			
Blanco (≈RAL 9003)	1811821	485 €	•
Mineral Black (≈RAL 9005)	1811822	485 €	•
Gris (≈RAL 7030)	1811823	485 €	•
Filtro recambio monoblock (2 uds. por pedido)	7910055	110 € / unidad	•

* El kit de instalación de recirculación incluye filtros (818×289×98 mm) y las referencias 906401, 906402 (2x) y 906404

Especificaciones técnicas de los modelos encastrables ver p. 232-233



Campanas de techo

Novy Cloud



Novy Pureline Pro Compact



Novy Pureline Compact



Novy Pureline Pro



Novy Pureline (con iluminación)



Novy Pureline (sin iluminación)



Novy Maxi Pureline / Maxi Compact



Ancho

90 cm		▪	▪	▪	▪	▪	
110 cm	▪						
120 cm		▪	▪	▪	▪	▪	
150 cm							▪

Color

Blanco	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
Acero inox		▪	▪	▪	▪	▪	▪
Mineral Black	▪	▪	▪	▪			

Motor

Integrado	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
A distancia				Opcional	Opcional	Opcional	
Sin motor					▪	▪	▪

Salida

Exterior (Recirculación Monoblock opcional)		▪	▪	▪	▪	▪	▪
Recirculación	▪	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional

p. 89

p. 95

p. 101

p. 113

p. 119

p. 125

p. 131

Paso a paso

Los siguientes 5 pasos te ayudarán a comprender las diferentes opciones de la gama de techo de Novy.

Paso 1 Ancho de campana

Para un buen funcionamiento, la campana debe cubrir al menos toda la anchura de la placa de cocción. Nuestras campanas están disponibles en tamaños de 90, 110, 120 y 150 cm. Se recomiendan las siguientes combinaciones para las unidades de techo (directrices):

Ancho de la placa de cocción	Ancho	Distancia máxima entre la campana y la placa de cocción
≤ 80 cm ¹	min. 90 cm	160 cm
81 - 109 cm	min. 110 cm	160 cm
110 - 120 cm	min. 120 cm	160 cm
> 120 cm	min. 150 cm	160 cm

¹ En caso de instalación directa en el techo, recomendamos una campana con un ancho mínimo de 120 cm para placas de cocción de 80 y 90 cm de ancho.

Paso 2 Iluminación LED

Con iluminación LED

Equipado con una doble iluminación LED o una tira LED. La intensidad de la luz y la temperatura del color se pueden ajustar según sus preferencias.

Sin iluminación LED

Diseño minimalista. Posibilidad de iluminación externa (max. 300 W) para conectar y controlar a través de la campana, el control remoto o InTouch (sin variación de intensidad).

Paso 3 Recirculación o salida al exterior

Recirculación

Si no es posible realizar una salida al exterior, puede optar por la recirculación. Para las campanas de techo, están disponibles las siguientes opciones:

- 2 tipos de cajas encastrable en 3 colores con filtro Monoblock incluido
- Un kit básico con uno o dos filtros de carbón. Este kit básico consta de un filtro monoblock que se coloca directamente detrás del filtro de grasa. Debe proporcionar una rejilla de salida que permita que el aire filtrado regrese a la cocina.

La campana Novy Cloud viene equipada de serie con el sistema de recirculación.

En el caso de recirculación también debe haber ventilación en la habitación. La ventilación se puede lograr activando la ventilación general de la vivienda o abriendo una ventana o una puerta.

Salida al exterior

Novy ofrece una amplia gama de accesorios en la pág. 224. Una campana funciona de manera óptima solo cuando el aire fresco reemplaza el aire aspirado al mismo ritmo. Una entrada de aire insuficiente resulta en una pérdida de rendimiento. Por lo tanto, es importante proporcionar una entrada de aire adecuada (a través de marcos de ventilación, una puerta o ventana abierta, u otra habitación).

Paso 4 Opciones de instalación

Novy Pureline se puede instalar de dos maneras:

- Directamente en el techo.
- En una caja o chimenea decorativa.

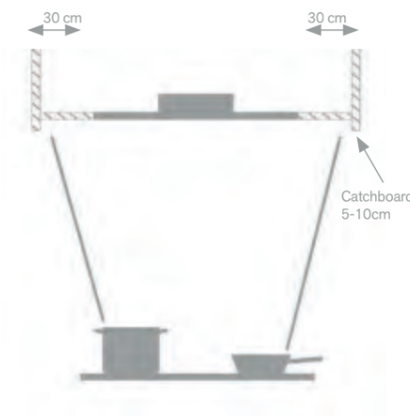
Novy Cloud se atornilla al techo sin necesidad de hacer recortes.

La distancia máxima recomendada entre la placa de cocción y la parte inferior es de 160 cm.

Instalación en una caja o chimenea decorativa



El ángulo de inclinación del humo debe estar entre 10° y 15°. Para un funcionamiento óptimo, es importante que las dimensiones de la estructura en la cual se instala la campana cubran al menos el ancho y la profundidad de la placa de cocción, así como el ángulo de inclinación del humo; se recomienda un saliente de aproximadamente 30 cm. Hacer un saliente de 10 cm alrededor de la caja o chimenea también ayudará a bloquear el humo.

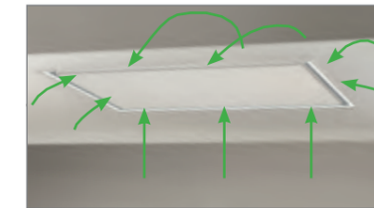


Instalación enrasada en el techo



En esta configuración se instala en un falso techo que generalmente cubre toda la cocina.

La instalación enrasada evita que los vapores se eleven a más altura y favorece la aspiración de los vapores laterales.



Instalación en el techo

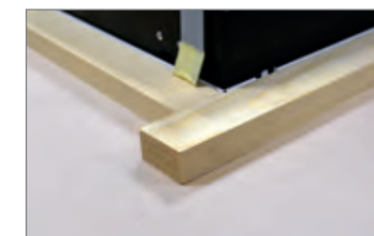


La campana Novy Cloud se atornilla directamente al techo sin necesidad de realizar cortes. Nunca antes ha sido tan sencilla la instalación de una campana. Asegúrate, sin embargo, de que tu techo sea lo suficientemente resistente para soportar el peso de la campana.

Colgado de la campana Pureline

Para una instalación segura, se debe proporcionar un panel de 18 a 35 mm de grosor.

Nunca instale la campana directamente en placas de yeso (por ejemplo, BA13); es necesario reforzar los puntos de colgado con un marco rígido (madera o perfil de aluminio, por ejemplo).



Adaptador extra delgado para conducto plano con altura de instalación limitada

En caso de tener una altura de instalación limitada, es posible desmontar el motor Cubic de la campana. Además, puede adquirir un adaptador opcional que se colocará directamente y se conectará a un conducto plano. El motor se instalará en otro lugar (el motor se debe colocar a distancia dentro de la vivienda). Tenga en cuenta que la conexión de entrada del motor es redonda. De esta manera, puede limitar la altura de empotramiento hasta 17,3 cm con la ref. 6830053/6930050 y hasta 18,5 cm con la ref. 830053. Siempre instale el adaptador 6830053 o 6930050 con el kit para la instalación del motor a distancia (800991).



Altura total 17,5 cm

6830053	Adaptador para Pureline. Salida de aire hacia la derecha, la izquierda, la frontal o la trasera.
6930050	Adaptador para Pureline Pro. Salida de aire hacia la derecha, la izquierda, la frontal o la trasera.
830053	Adaptador para Maxi Pureline (pedir 2x) Salida de aire dirigida alternativamente a izquierda y derecha.
800991	Kit para instalar el motor remoto en el interior (Pureline Pro & Pureline)

Paso 5 Tipo de motor

Novy Cloud campana de techo de recirculación

Esta campana de techo viene equipada de serie con el sistema de recirculación y se atornilla directamente al techo. Por lo tanto, no se requiere ningún recorte.

Campana de techo sin motor

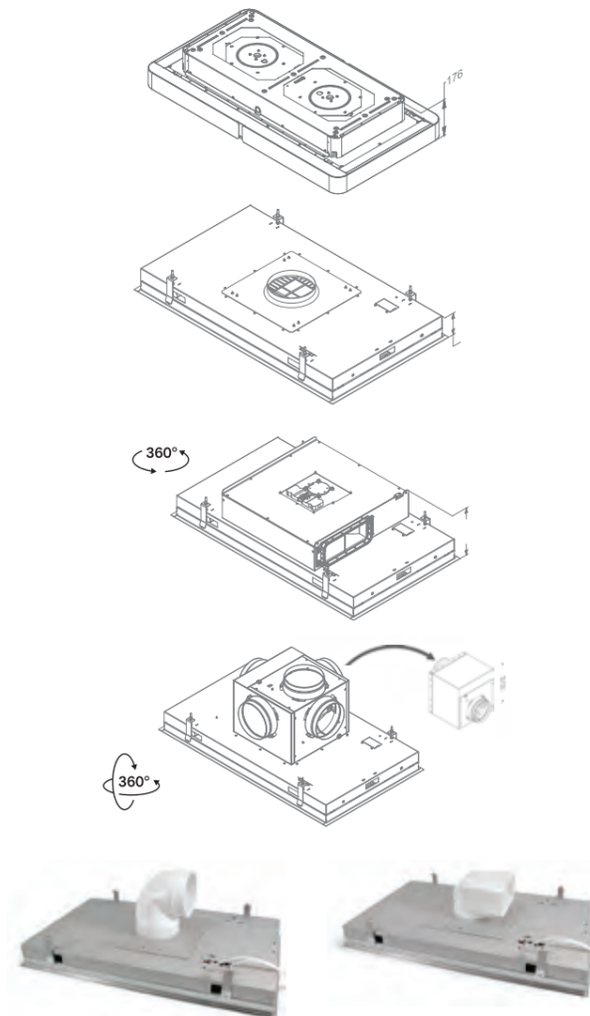
Los modelos sin motor deben conectarse a un motor interior, a una pared exterior o a un motor exterior para techos planos.

Campana de techo con motor Compact

La campana con motor Compact requiere una altura de instalación de solo 19,5 cm. La salida de aire se puede orientar hacia la derecha, la izquierda, adelante o atrás. Este motor no es desmontable.

Campana de techo con motor Cubic / disociable

El motor Cubic integrado ofrece toda la flexibilidad necesaria, ya que la salida de aire se puede orientar en todas las direcciones (hacia la derecha, la izquierda, adelante, atrás o hacia arriba). Con el kit 800997 opcional, el motor Cubic también se puede desmontar y colocar a distancia dentro de la vivienda. Un cable de 5 m suministrado conecta la campana al motor. En caso de montaje a distancia a más de 5 m del sensor, se requiere un cable de extensión eléctrica (opcional). Tiene una longitud de 5 m y se acoplará al cable existente. al disociar el motor, puede redicir en altura vea el ejemplo 1 y 2.



Ejemplo 1: Altura total 30 cm Pureline sin motor con codo de 90° y Ø150 para instalación con motor remoto.

Ejemplo 2: Altura total 23 cm Pureline sin motor con adaptador plano de 90° equivalente a Ø150 mm para conexión a un motor remoto.

Gama de de campanas de techo

Paso 2

Paso 1

		Con iluminación	Sin iluminación	
Novy Pureline 90 cm	Acero inox	Motor compacto, con LED	6910	
	Acero inox	Motor compacto, con spots LED	6810	
	Acero inox	Motor Cúbico, con LED	6930	
	Acero inox	Motor Cúbico, con spots LED	6830	Motor Cúbico 6833
	Acero inox	No incluido, con spots LED	6835	No incluido 6838
	Blanco	Motor compacto, con LED	6911	
	Blanco	Motor compacto, con spots LED	6811	
	Blanco	Cubic motor con LED	6931	
	Blanco	Motor Cúbico, con spots LED	6831	Motor Cúbico 6834
	Blanco	No incluido, con spots LED	6836	No incluido 6839
	Mineral Black	Motor compacto, con LED	6912	
	Mineral Black	Motor compacto, con spots LED	6812	
	Mineral Black	Motor Cúbico, con LED	6932	
Novy Pureline 120 cm	Acero inox	Motor compacto, con LED	6920	
	Acero inox	Motor compacto, con spots LED	6820	
	Acero inox	Motor Cúbico, con LED	6940	
	Acero inox	Motor Cúbico, con spots LED	6840	Motor Cúbico 6843
	Acero inox	No incluido, con spots LED	6845	No incluido 6848
	Blanco	Motor compacto, con LED	6921	
	Blanco	Motor compacto, con spots LED	6821	
	Blanco	Motor Cúbico, con LED	6941	
	Blanco	Motor Cúbico, con spots LED	6841	Motor Cúbico 6844
	Blanco	No incluido, con spots LED	6846	No incluido 6849
	Mineral Black	Motor compacto, con LED	6922	
	Mineral Black	Motor compacto, con spots LED	6822	
	Mineral Black	Motor Cúbico, con LED	6942	
Novy Maxi Pureline 150 cm	Acero inox		Sin motor 855	
	Blanco		Sin motor 856	
Novy Cloud 110 cm	Blanco	Motor, recirculación	230	
	Mineral Black	Motor, recirculación	232	



NOVY

PREMIUM
INNOVATION
PRODUCT

Novy Cloud

- Líneas redondeadas para una estética contemporánea
- Temperatura / color de la luz ajustable de 2700 a 5000 K
- Configuración de recirculación predeterminada para tener libertad de planificación (filtro Monoblock con una vida útil de hasta 900 horas de cocción)
- Altura total 17.6 cm
- Función de iluminación para poder regular la luz durante y después de cocinar (modo cocción y modo ambiente)
- Control y ajustes a través de tu smartphone o tablet



Altura
Altura máxima entre campana y placa de cocción.



InTouch
Función que controla la campana desde los mandos de la placa de inducción.



Recirculación



Novy Connect
Control y ajustes a través de tu smartphone o tablet.



Nivel de ruido presión acústica
dB(A) (re20μPa)

Ancho (cm)	Motor	Color	Caudal máximo libre (m³/h)	Minimo	Máximo	Ref.	PVP (sin IVA)
110	Integrado	Blanco	1010	37	48	230	3.454 €
	Integrado	Mineral Black	1010	37	48	232	3.630 €

Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.

Video
Novy Cloud



Especificaciones técnicas



Novy Cloud
230 blanco / 232 Mineral Black

Funciones	
Controles	Mando a distancia / Novy Connect
Número de niveles de potencia	4
Silenciador integrado	•
Recirculación	• (monoblock)
InTouch para inducción	•
Auto-Stop: Parada automática después de 3h de uso	•
Parada diferida (min.)	30
Indicador de limpieza de filtros	•
Indicador de limpieza del filtro de recirculación	•

Iluminación	
Tipo de iluminación (número/W)	LED (33) / intensidad regulable
Color/iluminación modo cocina (K)	Configuración predeterminada 4000 (ajustable entre 2700 y 5000)
Color/iluminación modo ambiente (K)	Configuración predeterminada 4000 (ajustable entre 2700 y 5000)

Especificaciones técnicas	
Color	230 blanco (≈RAL 9003) 232 Mineral Black (≈RAL 9005)
Motor integrado	• (no disociable)
Peso de la campana (kg)	35,5
Voltaje principal (V) / Conexión eléctrica (W)	230 / 175

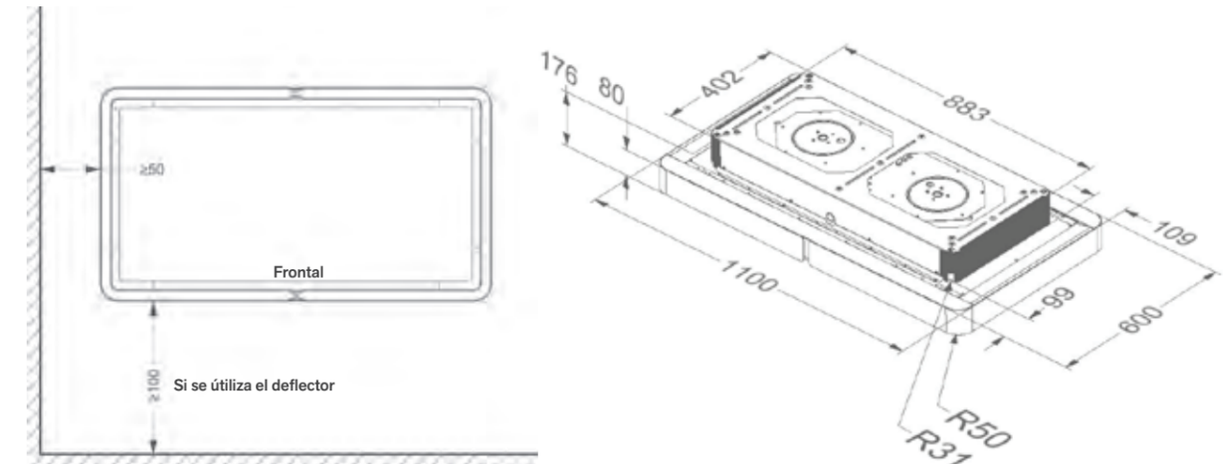
Dimensiones	
Dimensiones (L×P×H) (mm)	1100×600×176
Posición de la salida de humos	Izquierda / derecha
Altura recomendada para trabajar con inducción (Hmin-Hmax) (mm)	600-1600
Altura recomendada para trabajar con vitrocerámica (Hmin-Hmax) (mm)	600-1600
Altura recomendada para trabajar con gas (Hmin-Hmax) (mm)	650-1600

Cantidad de aire y nivel de sonido

Modelo	Caudal máximo libre (m³/h)	Cantidad de aire (m³/h) / presión (Pa)				Nivel de ruido dB(A) presión de sonido (re20µPa) / potencia de sonido (re 1pW)				
		Velocidad I	Velocidad II	Velocidad III	Velocidad IV	Velocidad I	Velocidad II	Velocidad III	Velocidad IV	
230 232	Motor integrado	1010	187	272	343	504	37 / 49	42 / 54	48 / 60	56 / 68

Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.

Planos técnicos



La distancia mínima desde el lado izquierdo y / o derecho de la Cloud a una pared o ventana no puede ser inferior a 50 cm.

Útilice la guía de aire suministrada si la distancia entre el lado izquierdo y / o derecho de la campana extractora y una pared o ventana es de 50 a 100 cm. En la parte delantera de la campana extractora, donde se expulsa el aire, la distancia a la pared debe ser de al menos 100 cm.

Video
Video instalación



Accesorios

Descripción	Referencia	PVP (sin IVA)	230	232
Recambio filtro Monoblock (Set de 4)	230060	205 €	•	•
Recambio filtro de grasa aluminio (2 uds. por encargo)	230020	119 €	•	•
Mando a distancia	840029	92 €	•	•
Marco montaje rejilla Mineral Black	230520	119 €	•	
Marco montaje rejilla blanco	230510	119 €		•







Novy Pureline Pro Compact

- Pensada para ser instalada en falsos techos con altura reducida de solo 19,5 cm gracias a su motor Compact.
- Motor rotatorio; 4 salidas para una mayor libertad de instalación
- Máxima eficacia de aspiración y extremadamente silenciosa
- Iluminación LED ajustable en temperatura/color de blanco cálido 2700k a luz blanca/día 5000k
- Tiras LED ultraslim con diferentes funciones de iluminación para poder regular la luz durante y después de cocinar (modo cocción y modo ambiente)
- Control de velocidad de aspiración automático con el sensor Novy Sense para la detección de vapores y olores de la cocina (opcional)
- Operativa y configuración posible a través de smartphone o tablet, así como a través del control remoto o controles en la campana
- Recirculación opcional: filtro Monoblock con una vida útil de hasta 900 horas



Altura
Altura máxima entre campana y placa de cocción.



InTouch
Función que controla la campana desde los mandos de la placa de inducción.



Recirculación
Sistema opcional.



Novy Connect
Control y ajustes a través de tu smartphone o tablet.



Opcional



Nivel de ruido presión acústica dB(A) (re20µPa)

Ancho (cm)	Motor	Color	EEL	Caudal máximo libre (m³/h)	Mínimo	Máximo	Ref.	PVP (sin IVA)
90	Integrado, Motor compacto	Acero inox	B	815	29	50	6910	2.475 €
	Integrado, Motor compacto	Blanco	B	815	29	50	6911	2.475 €
	Integrado, Motor compacto	Mineral Black	B	815	29	50	6912	2.475 €
120	Integrado, Motor compacto	Acero inox	B	815	28	51	6920	2.723 €
	Integrado, Motor compacto	Blanco	B	815	28	51	6921	2.723 €
	Integrado, Motor compacto	Mineral Black	B	815	28	51	6922	2.723 €

Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.

Video
Novy Pureline Pro Compact



Especificaciones técnicas



Novy Pureline Pro Compact 90 cm
6910 acero inox / 6911 blanco / 6912 Mineral Black



Novy Pureline Pro Compact 120 cm
6920 acero inox / 6921 blanco / 6922 Mineral Black

Funciones

Controles	Mando a distancia + Novy Connect	Mando a distancia + Novy Connect
Número de niveles de potencia	3 + intensiva	3 + intensiva
Tiempo automático velocidad intensiva (min.)	6	6
Control automático de velocidad mediante Novy Sense sensor	Opcional (6910070)	Opcional (6910070)
Silenciador integrado	•	•
Recirculación	Opcional (monoblock)	Opcional (monoblock)
InTouch para inducción	•	•
Auto-Stop: Parada automática después de 3h de uso	•	•
Parada diferida (min.)	10	10
Indicador de limpieza de filtros	•	•
Avisador de limpieza de filtro recirculación	•	•

Iluminación

Tipo de iluminación (número/W)	LED (20) / intensidad regulable	LED (21) / intensidad regulable
Color/iluminación modo cocina (K)	Configuración predeterminada 4000 (ajustable entre 2700 y 5000)	Configuración predeterminada 4000 (ajustable entre 2700 y 5000)
Color/iluminación modo ambiente (K)	Configuración predeterminada 2700 (ajustable entre 2700 y 5000)	Configuración predeterminada 2700 (ajustable entre 2700 y 5000)

Especificaciones técnicas

Color	6910 acero inox 6911 blanco (≈RAL 9003) 6912 Mineral Black (≈RAL 9005)	6920 acero inox 6921 blanco (≈RAL 9003) 6922 Mineral Black (≈RAL 9005)
Motor integrado	• (no disociable)	• (no disociable)
Peso de la campana (kg)	29	32
Voltaje principal (V) / Conexión eléctrica (W)	230 / 210	230 / 210

Dimensiones

Dimensiones (L×P×H) (mm)	868×508×195	1168×508×195
Encastre (LxA) (mm)	845×485	1145×485
Dimensiones tubo de salida humos (mm)	89×222	89×222
Posición de la salida de humos	Derecha / izquierda / frontal / trasera	Derecha / izquierda / frontal / trasera
Altura recomendada para trabajar con inducción (Hmin-Hmax) (mm)	600-1600	600-1600
Altura recomendada para trabajar con vitrocerámica (Hmin-Hmax) (mm)	600-1600	600-1600
Altura recomendada para trabajar con gas (Hmin-Hmax) (mm)	650-1600	650-1600

Cantidad de aire y nivel de sonido

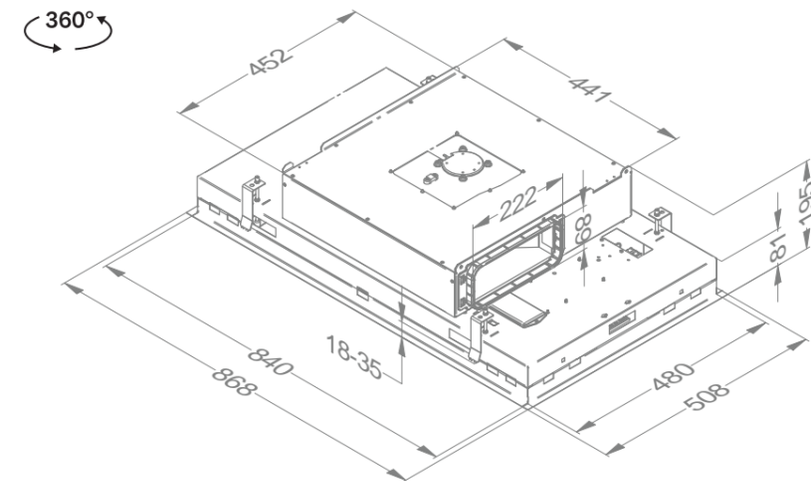
Modelo	Caudal máximo libre (m³/h)	Cantidad de aire (m³/h) / presión (Pa)				Nivel de ruido dB(A) presión de sonido (re20µPa) / potencia de sonido (re 1pW)			
		Velocidad I	Velocidad II	Velocidad III	Intensiva	Velocidad I	Velocidad II	Velocidad III	Intensiva
6910, 6911, 6912 Motor integrado	815	257 / 52	474 / 192	550 / 272	618 / 478	29 / 41	44 / 57	48 / 62	50 / 63
6920, 6921, 6922 Motor integrado	815	251 / 50	468 / 187	548 / 267	619 / 506	28 / 41	45 / 57	50 / 62	51 / 63

Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.

Planos técnicos

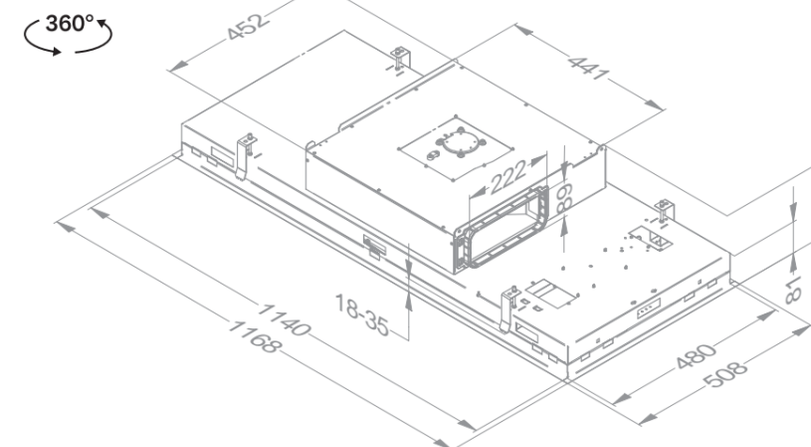
Novy Pureline Pro Compact 90 cm

6910 / 6911 / 6912



Novy Pureline Pro Compact 120 cm

6920 / 6921 / 6922



Video
Video instalación



Accesorios

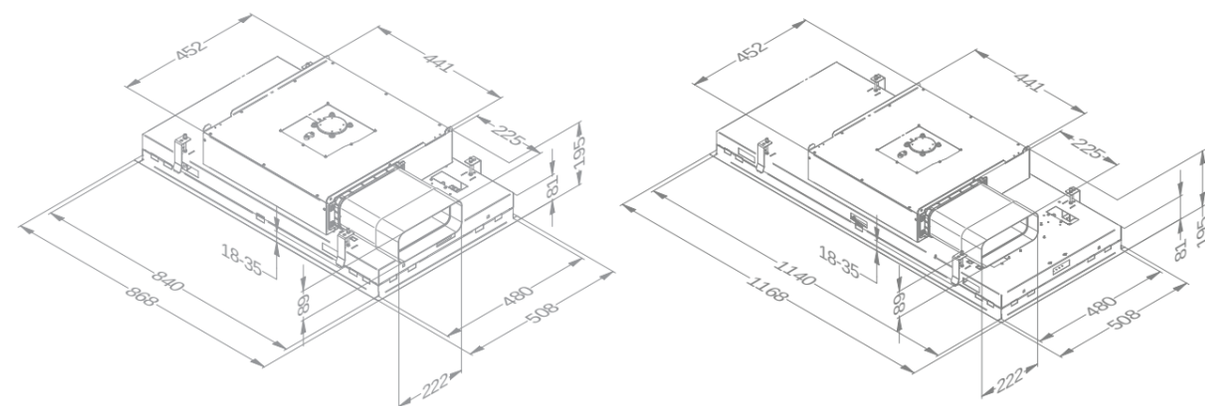
Descripción	Referencia	PVP (sin IVA)	6910	6911	6912	6920	6921	6922
Filtro de grasa recambio (2 uds. por encargo)	6830020	49 €	•	•	•	•	•	•
Módulo entrada/salida	990036	163 €	•	•	•	•	•	•
Tubo plano flexible 89×222×750 mm	906408	107 €	•	•	•	•	•	•
Kit Novy Sense para el control automático de la velocidad en caso de detección de humo y olores cocinando	6910070	249 €	•	•	•	•	•	•
Mando a distancia	840029	92 €	•	•	•	•	•	•



Planos técnicos

Novy Pureline Pro Compact 90 cm con kit Novy Sense 6910070 (Opcional)

Novy Pureline Pro Compact 120 cm con kit Novy Sense 6910070 (Opcional)



Accesorios

Descripción	Referencia	PVP (sin IVA)	6910	6911	6912	6920	6921	6922
Recirculación con caja insonorizada								
Cajón recirculación con filtro monoblock (500×295×270 mm)								
Blanco (≈RAL 9003)	841400	395 €	•	•	•	•	•	•
Mineral Black (≈RAL 9005)	842400	395 €	•	•	•	•	•	
Gris (≈RAL 7030)	843400	395 €	•	•	•	•	•	
Filtro recambio Monoblock para cajón 841400, 842400 et 843400	830055	112 €	•	•	•	•	•	•
Cajón recirculación zócalo (140 mm de altura) con filtro monoblock (820×292×140 mm)								
Blanco (≈RAL 9003)	7931400	395 €	•	•	•	•	•	•
Mineral Black (≈RAL 9005)	7932400	395 €	•	•	•	•	•	
Gris (≈RAL 7030)	7933400	395 €	•	•	•	•	•	
Filtro recambio Monoblock para cajón 7931400, 7932400 et 7933400 (2 uds. por encargo)	7900055	120 €	•	•	•	•	•	•

Especificaciones técnicas de los modelos encastrables ver p. 232-233



Novy Pureline Compact

Con iluminación



- Pensada para ser instalada en falsos techos con altura reducida de solo 19,5 cm
- Motor rotatorio 4 salidas para una mayor libertad de instalación
- Máxima eficacia de aspiración y extremadamente silenciosa
- Iluminación LED regulable integrada de color blanco cálido (2.700 K) regulable a blanco neutro (4.000 K)
- Recirculación opcional: filtro Monoblock con una vida útil de hasta 900 horas



Altura
Altura máxima entre campana y placa de cocción.



InTouch
Función que controla la campana desde los mandos de la placa de inducción.



Recirculación
Sistema opcional.



Nivel de ruido presión
acústica dB(A) (re20µPa)

Ancho (cm)	Motor	Color	EEL	Caudal máximo libre (m³/h)	Mínimo	Máximo	Ref.	PVP (sin IVA)
90	Integrado, Motor compacto	Acero inox	B	815	27	51	6810	1.630 €
	Integrado, Motor compacto	Blanco	B	815	27	51	6811	1.630 €
	Integrado, Motor compacto	Mineral Black	B	815	27	51	6812	1.630 €
120	Integrado, Motor compacto	Acero inox	B	815	27	51	6820	1.795 €
	Integrado, Motor compacto	Blanco	B	815	27	51	6821	1.795 €
	Integrado, Motor compacto	Mineral Black	B	815	27	51	6822	1.795 €

Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.



Novy Pureline Compact 90 cm
6810 acero inoxidable / 6811 blanco /
6812 Mineral Black



Novy Pureline Compact 120 cm
6820 acero inoxidable / 6821 blanco /
6822 Mineral Black

Controles	Botonera + mando a distancia	Botonera + mando a distancia
Número de niveles de potencia	3 + intensiva	3 + intensiva
Tiempo automático velocidad intensiva (min.)	6	6
Silenciador integrado	•	•
Recirculación	Opcional (monoblock)	Opcional (monoblock)
InTouch para inducción	•	•
Auto-Stop: Parada automática después de 3h de uso	•	•
Parada diferida (min.)	10	10
Indicador de limpieza de filtros	•	•
Avisador de limpieza de filtro recirculación	•	•
Tipo de iluminación (nombre/W)	LED (4x2) / intensidad regulable	LED (4x2) / intensidad regulable
Color/temperatura de la luz (K)	2700 o 4000	2700 o 4000
Iluminación externa con conexión a la campana y operable desde el mando a distancia	Opcional (kit 990.030)	Opcional (kit 990.030)
Color	6810 acero inoxidable 6811 blanco (≈RAL 9003) 6812 Mineral Black (≈RAL 9005)	6820 acero inoxidable 6821 blanco (≈RAL 9003) 6822 Mineral Black (≈RAL 9005)
Motor integrado	• (no disociable)	• (no disociable)
Peso campana extractora / carcasa del motor (kg)	27,8	30,8
Voltaje principal (V) / Conexión eléctrica (W)	230 / 171	230 / 171
Dimensiones (LxPxH) (mm)	868x508x195	1168x508x195
Encastre (LxA) (mm)	845x485	1145x485
Dimensiones tubo de salida humos (mm)	89x222	89x222
Posición de la salida de humos	Derecha / izquierda / frontal / trasera	Derecha / izquierda / frontal / trasera
Altura recomendada para trabajar con inducción (Hmin-Hmax) (mm)	600-1600	600-1600
Altura recomendada para trabajar con vitrocerámica (Hmin-Hmax) (mm)	600-1600	600-1600
Altura recomendada para trabajar con gas (Hmin-Hmax) (mm)	650-1600	650-1600

Cantidad de aire y nivel de sonido

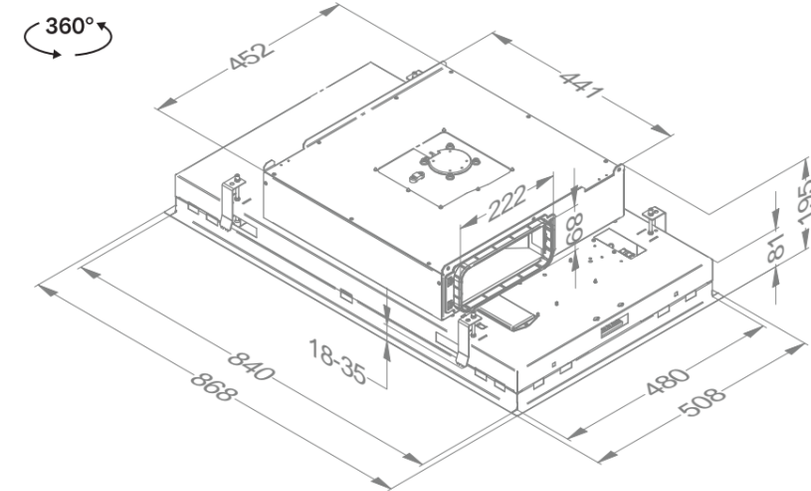
Modelo	Caudal máximo libre (m³/h)	Cantidad de aire (m³/h) / presión (Pa)				Nivel de ruido dB(A) presión de sonido (re20µPa) / potencia de sonido (re 1 pW)			
		Velocidad I	Velocidad II	Velocidad III	Intensiva	Velocidad I	Velocidad II	Velocidad III	Intensiva
6810, 6811, 6812 Motor integrado	815	244 / 40	443 / 142	581 / 266	650 / 483	27 / 38	40 / 52	47 / 59	51 / 63
6820, 6821, 6822 Motor integrado	815	240 / 40	444 / 140	582 / 265	651 / 484	27 / 38	40 / 52	47 / 59	51 / 63

Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.

Planos técnicos

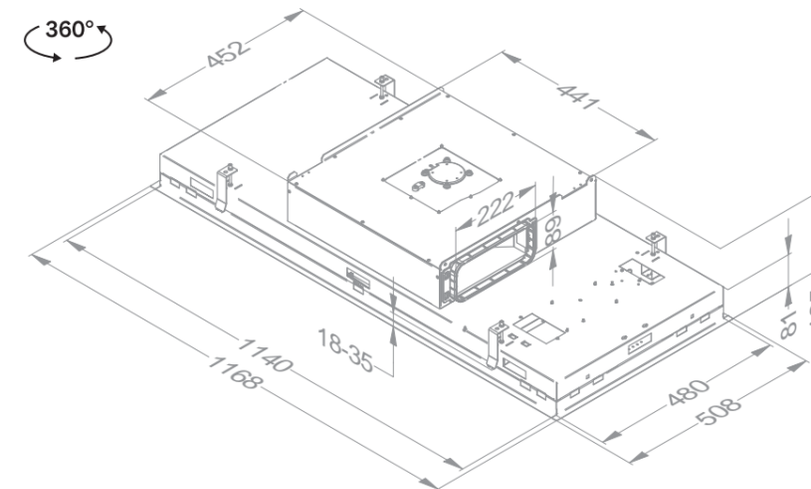
Novy Pureline Compact 90 cm

6810 / 6811 / 6812



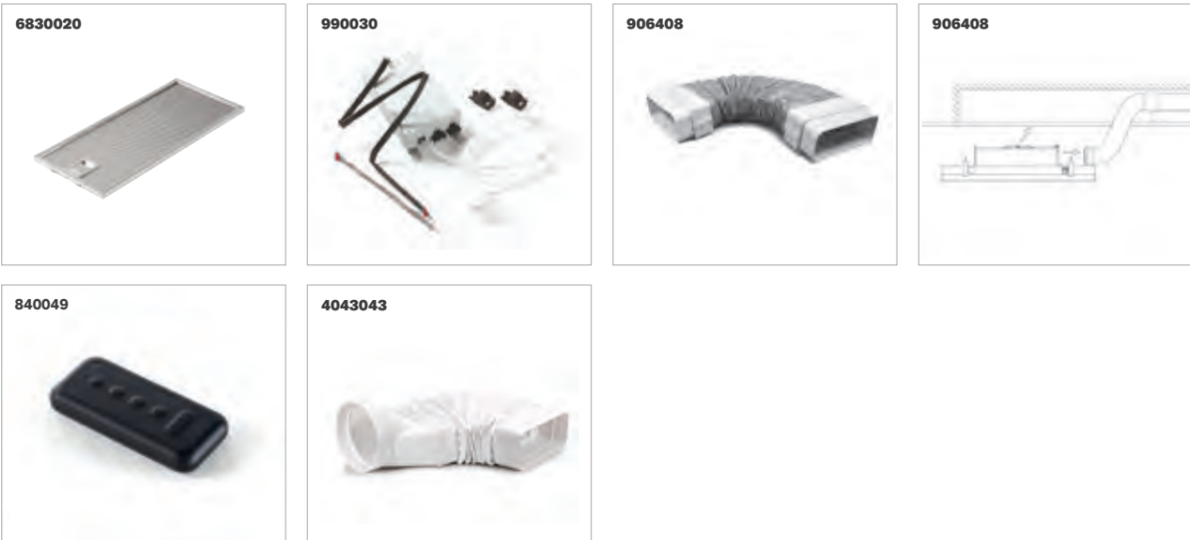
Novy Pureline Compact 120 cm

6820 / 6821 / 6822



Accesorios

Descripción	Referencia	PVP (sin IVA)	6810	6811	6812	6820	6821	6822
Filtro de grasa recambio (2 uds. por encargo)	6830020	49 €
Kit de conexión de válvula exterior o iluminación exterior (máx. 300 W) incluye: 1 interfaz, 2 enchufes + cableado	990030	130 €
Tubo plano flexible 89×222×750 mm	906408	107 €
Mando a distancia	840049	76 €



Altura de encastre 19,5 cm

Accesorios

Descripción	Referencia	PVP (sin IVA)	6810	6811	6812	6820	6821	6822
Recirculación con caja insonorizada								
Cajón recirculación con filtro monoblock (500×295×270 mm)								
Blanco (≈RAL 9003)	841400	395 €
Mineral Black (≈RAL 9005)	842400	395 €
Gris (≈RAL 7030)	843400	395 €
Filtro recambio Monoblock para cajón 841400, 842400 y 843400	830055	112 €
Cajón recirculación zócalo (140 mm de altura) con filtro monoblock (820×292×140 mm)								
Blanco (≈RAL 9003)	7931400	395 €
Mineral Black (≈RAL 9005)	7932400	395 €
Gris (≈RAL 7030)	7933400	395 €
Filtro recambio Monoblock para cajón 7931400, 7932400 y 7933400 (2 uds. por encargo)	7900055	120 €

Especificaciones técnicas de los modelos encastrables ver p. 232-233



Novy Pureline Compact sin LED



- Pensada para ser instalada en falsos techos con altura reducida de solo 20 cm
- Máxima eficacia de aspiración y extremadamente silenciosa
- Motor rotatorio; 4 salidas para una mayor libertad de instalación
- Posibilidad de conectar la iluminación externa hasta un max. de 300W apagando y encendiendo desde el mando a distancia o el InTouch



Altura
Altura máxima entre campana y placa de cocción.



InTouch
Función que controla la campana desde los mandos de la placa de inducción.



Recirculación
Sistema opcional.



Nivel de ruido presión acústica dB(A) (re20µPa)

Ancho (cm)	Motor	Color	EEL	Caudal máximo libre (m³/h)	Mínimo	Máximo	Ref.	PVP (sin IVA)
90	Integrado, Motor compacto	Acero inox	B	815	27	53	6710	1.811 €
		Blanco	B	815	27	53	6711	1.811 €
		Mineral Black	B	815	27	53	6712	1.811 €
120	Integrado, Motor compacto	Acero inox	B	815	27	51	6720	1.996 €
		Blanco	B	815	27	51	6721	1.996 €
		Mineral Black	B	815	27	51	6722	1.996 €

Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.

Especificaciones técnicas



Novy Pureline Compact 90 cm
6710 acero inox / 6711 blanco / 6712 Mineral Black



Novy Pureline Compact 120 cm
6720 acero inox / 6721 blanco / 6722 Mineral Black

Funciones

Controles	Botonera + mando a distancia	Botonera + mando a distancia
Número de niveles de potencia	3 + intensiva	3 + intensiva
Tiempo automático velocidad intensiva (min.)	6	6
Silenciador integrado	•	•
Recirculación	Opcional (monoblock)	Opcional (monoblock)
InTouch para inducción	•	•
Auto-Stop: Parada automática después de 3h de uso	•	•
Parada diferida (min.)	10	10
Indicador de limpieza de filtros	•	•
Avisador de limpieza de filtro recirculación	•	•

Iluminación

Iluminación externa con conexión a la campana y operable desde el mando a distancia	Opcional (kit 990.030)	Opcional (kit 990.030)
---	------------------------	------------------------

Especificaciones técnicas

Color	6710 acero inox 6711 blanco (≈RAL 9003) 6712 Mineral Black (≈RAL 9005)	6720 acero inox 6721 blanco (≈RAL 9003) 6722 Mineral Black (≈RAL 9005)
Motor integrado	• (no disociable)	• (no disociable)
Peso campana extractora / carcasa del motor (kg)	27,8	30,8
Voltaje principal (V) / Conexión eléctrica (W)	230 / 171	230 / 171

Dimensiones

Dimensiones (L x P x H) (mm)	868 x 508 x 195	1168 x 508 x 195
Encastre (LxA) (mm)	845 x 485	1145 x 485
Dimensiones tubo de salida humos (mm)	89 x 222	89 x 222
Posición de la salida de humos	Derecha / izquierda / frontal / trasera	Derecha / izquierda / frontal / trasera
Altura recomendada para trabajar con inducción (Hmin-Hmax) (mm)	600-1600	600-1600
Altura recomendada para trabajar con vitrocerámica (Hmin-Hmax) (mm)	600-1600	600-1600
Altura recomendada para trabajar con gas (Hmin-Hmax) (mm)	650-1600	650-1600

Cantidad de aire y nivel de sonido

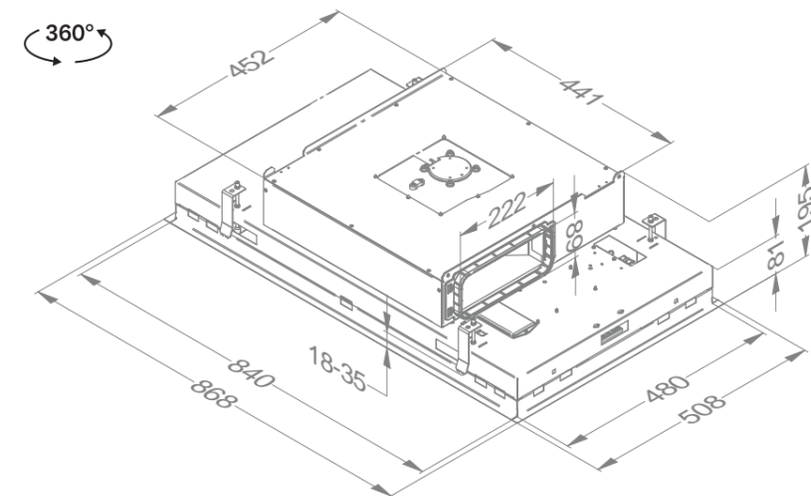
Modelo	Caudal máximo libre (m³/h)	Cantidad de aire (m³/h) / presión (Pa)				Nivel de ruido dB(A) presión de sonido (re20µPa) / potencia de sonido (re 1 pW)			
		Velocidad I	Velocidad II	Velocidad III	Intensiva	Velocidad I	Velocidad II	Velocidad III	Intensiva
6710, 6711, 6712 Motor integrado	815	244 / 40	443 / 142	581 / 266	650 / 483	27 / 38	40 / 52	47 / 59	51 / 63
6720, 6721, 6722 Motor integrado	815	240 / 40	444 / 140	582 / 265	651 / 484	27 / 38	40 / 52	47 / 59	51 / 63

Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.

Planos técnicos

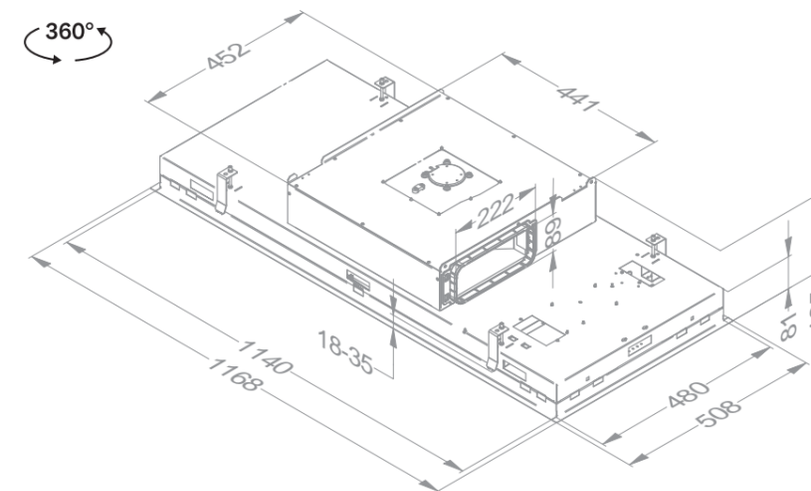
Novy Pureline Compact sin LED 90 cm

6710 / 6711 / 6712



Novy Pureline Compact sin LED 120 cm

6720 / 6721 / 6722



Accesorios

Descripción	Referencia	PVP (sin IVA)	6810	6811	6812	6820	6821	6822
Filtro de grasa recambio (2 uds. por encargo)	6830020	49 €	•	•	•	•	•	•
Kit control válvula electrónica o iluminación adicional (máx. 300W) incluye: 1 interfaz, 2 enchufes + cableado	990030	130 €	•	•	•	•	•	•
Tubo plano flexible 89×222×750 mm	906408	107 €	•	•	•	•	•	•
Mando a distancia	840049	76 €	•	•	•	•	•	•



Accesorios

Descripción	Referencia	PVP (sin IVA)	6710	6711	6712	6720	6721	6722
Recirculación con caja insonorizada								
Cajón recirculación con filtro monoblock (500×295×270 mm)								
Blanco (≈RAL 9003)	841400	395 €	•	•	•	•	•	•
Mineral Black (≈RAL 9005)	842400	395 €	•	•	•	•	•	•
Gris (≈RAL 7030)	843400	395 €	•	•	•	•	•	•
Filtro recambio Monoblock para cajón 841400, 842400 y 843400	830055	112 €	•	•	•	•	•	•
Cajón recirculación zócalo (140 mm de altura) con filtro monoblock (820×292×140 mm)								
Blanco (≈RAL 9003)	7931400	395 €	•	•	•	•	•	•
Mineral Black (≈RAL 9005)	7932400	395 €	•	•	•	•	•	•
Gris (≈RAL 7030)	7933400	395 €	•	•	•	•	•	•
Filtro recambio Monoblock para cajón 7931400, 7932400 y 7933400 (2 uds. por encargo)	7900055	120 €	•	•	•	•	•	•

Especificaciones técnicas de los modelos encastrables ver p. 232-233



Especificaciones técnicas



Novy Pureline Pro 90 cm
6930 acero inox / 6931 blanco / 6932 Mineral Black



Novy Pureline Pro 120 cm
6940 acero inox / 6941 blanco / 6942 Mineral Black

Funciones

Controles	Mando a distancia + Novy Connect	Mando a distancia + Novy Connect
Número de niveles de potencia	3 + intensiva	3 + intensiva
Tiempo automático velocidad intensiva (min.)	6	6
Control automático de velocidad mediante Novy Sense sensor	Opcional (6930060)	Opcional (6930060)
Silenciador integrado	•	•
Recirculación	Opcional (monoblock)	Opcional (monoblock)
InTouch para inducción	•	•
Auto-Stop: Parada automática después de 3h de uso	•	•
Parada diferida (min.)	10	10
Indicador de limpieza de filtros	•	•
Avisador de limpieza de filtro recirculación	•	•

Iluminación

Tipo de iluminación (número/W)	LED (20) / intensidad regulable	LED (21) / intensidad regulable
Color/temperatura de la luz mode cuisson (K)	Configuración predeterminada 4000K (ajustable entre 2700K y 5000K)	Configuración predeterminada 4000K (ajustable entre 2700K y 5000K)
Color/temperatura de la luz mode ambiance (K)	Configuración predeterminada 4000K (ajustable entre 2700K y 5000K)	Configuración predeterminada 4000K (ajustable entre 2700K y 5000K)

Especificaciones técnicas

Color	6930 acero inox 6931 blanco (≈RAL 9003) 6932 Mineral Black (≈RAL 9005)	6940 acero inox 6941 blanco (≈RAL 9003) 6942 Mineral Black (≈RAL 9005)
Motor integrado	•	•
Opción de instalar motor remoto dentro	Opcional (kit 800997)	Opcional (kit 800997)
Peso campana extractora / carcasa del motor (kg)	23 / 6	26 / 6
Voltaje principal (V) / Conexión eléctrica (W)	230 / 230	230 / 230

Dimensiones

Dimensiones (L×P×H) (mm)	868×508×319	1168×508×319
Altura de la campana incluidas grapas Click&Fix (sin motor)	133	133
Encastre (LxA) (mm)	845×485	1145×485
Dimensiones tubo de salida humos (mm)	150	150
Posición de la salida de humos	Arriba / derecha / izquierda / frontal / trasera	Arriba / derecha / izquierda / frontal / trasera
Altura recomendada para trabajar con inducción (Hmin-Hmax) (mm)	600-1600	600-1600
Altura recomendada para trabajar con vitrocerámica (Hmin-Hmax) (mm)	600-1600	600-1600
Altura recomendada para trabajar con gas (Hmin-Hmax) (mm)	650-1600	650-1600

Cantidad de aire y nivel de sonido

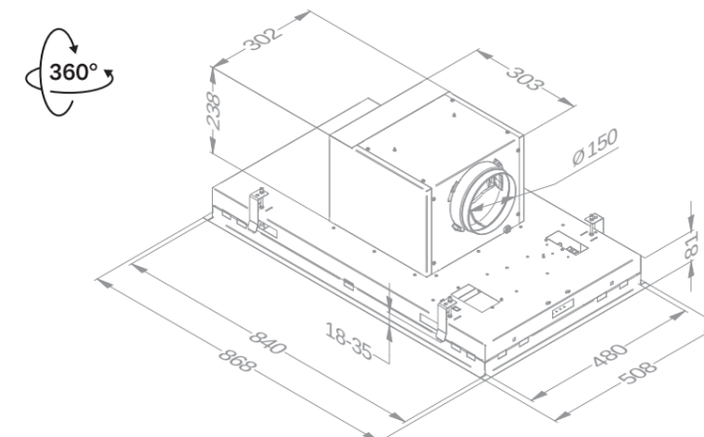
Modelo	Caudal máximo libre (m³/h)	Cantidad de aire (m³/h) / presión (Pa)				Nivel de ruido dB(A) presión de sonido (re20µPa) / potencia de sonido (re 1pW)			
		Velocidad I	Velocidad II	Velocidad III	Intensiva	Velocidad I	Velocidad II	Velocidad III	Intensiva
6930, 6831, 6932 Motor integrado	975	275 / 123	470 / 349	616 / 383	713 / 385	28 / 41	40 / 52	46 / 59	49 / 61
6940, 6941, 6942 Motor integrado	975	262 / 98	466 / 343	617 / 391	714 / 391	27 / 39	40 / 52	46 / 59	49 / 62

Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.

Planos técnicos

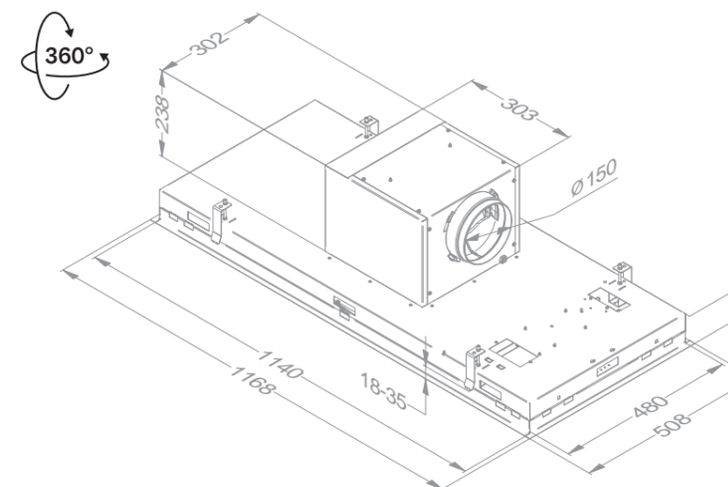
Novy Pureline Pro 90 cm

6930 / 6931 / 6932



Novy Pureline Pro 120 cm

6940 / 6941 / 6942



Video
Video instalación



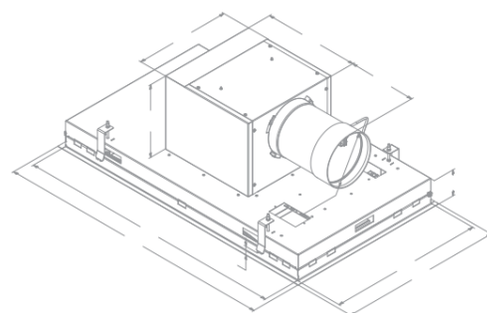
Accesorios

Descripción	Referencia	PVP (sin IVA)	6930	6931	6932	6940	6941	6942
Filtro de grasa recambio (2 uds. por encargo)	6830020	49 €
Kit para disociar el motor incluido en la campana	800997	125 €
Adaptador conexión tubo plano (dirección salida derecha, izquierda, delante y detrás)	6930050	185 €
Extensión cable para motores a distancia (5m)	7000094	32 €
Módulo entrada/salida	990036	163 €
Kit Novy Sense para el control automático de la velocidad en caso de detección de humo y olores en la cocina	6930060	146 €

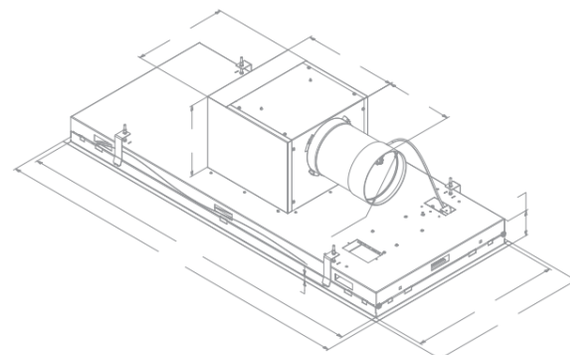


Planos técnicos

Novy Pureline Pro 90 cm con kit Novy Sense 6930060 (Opcional)



Novy Pureline Pro 120 cm con kit Novy Sense 6930060 (Opcional)



Accesorios

Descripción	Referencia	PVP (sin IVA)	6930	6931	6932	6940	6941	6942
Recirculación con caja insonorizada								
Cajón recirculación con filtro monoblock (500×295×270 mm)								
Blanco (≈RAL 9003)	841400	395 €
Mineral Black (≈RAL 9005)	842400	395 €
Gris (≈RAL 7030)	843400	395 €
Filtro recambio Monoblock para cajón 841400, 842400 et 843400	830055	112 €
Cajón recirculación zócalo (140 mm de altura) con filtro monoblock (820×292×140 mm)								
Blanco (≈RAL 9003)	7931400	395 €
Mineral Black (≈RAL 9005)	7932400	395 €
Gris (≈RAL 7030)	7933400	395 €
Filtro recambio Monoblock para cajón 7931400, 7932400 et 7933400 (2 uds. por encargo)	7900055	120 €
Especificaciones técnicas de los modelos encastrables ver p. 232-233								
Recirculación sin caja insonorizada								
Kit filtro monoblock directo para 56 cm (sin caja de recirculación, referencia idéntica para filtro de repuesto)	6830060	146 €



Novy Pureline Con iluminación



- Máxima eficacia de aspiración y extremadamente silenciosa
- LED ajustable en temperatura/color de cálida 2700K a luz día 4000K
- Modelos con motor cúbico orientable, disociable de manera opcional con ayuda de un kit con motor para colocar a distancia en interior
- Recirculación opcional: filtro Monoblock con una vida útil de hasta 900 horas



Altura
Altura máxima entre campana y placa de cocción.



InTouch
Función que controla la campana desde los mandos de la placa de inducción.



Recirculación
Sistema opcional.



Nivel de ruido presión acústica dB(A) (re20μPa)

Ancho (cm)	Motor	Color	EEI	Caudal máximo libre (m³/h)	Nivel de ruido presión acústica dB(A) (re20μPa)		Ref.	PVP (sin IVA)
					Mínimo	Máximo		
90	Interno/disociable ⁽²⁾	Acero inox	A+	815	22	46	6830	1.630 €
	Interno/disociable ⁽²⁾	Blanco	A+	815	22	46	6831	1.630 €
	Interno/disociable ⁽²⁾	Mineral Black	A+	815	22	46	6832	1.630 €
	Motor a distancia ⁽¹⁾	Acero inox		⁽¹⁾	⁽¹⁾	⁽¹⁾	6835	1.580 €
	Motor a distancia ⁽¹⁾	Blanco		⁽¹⁾	⁽¹⁾	⁽¹⁾	6836	1.580 €
120	Interno/disociable ⁽²⁾	Acero inox	A+	815	24	46	6840	1.580 €
	Interno/disociable ⁽²⁾	Blanco	A+	815	24	46	6841	1.795 €
	Interno/disociable ⁽²⁾	Mineral Black	A+	815	24	46	6842	1.795 €
	Motor a distancia ⁽¹⁾	Acero inox		⁽¹⁾	⁽¹⁾	⁽¹⁾	6845	1.750 €
	Motor a distancia ⁽¹⁾	Blanco		⁽¹⁾	⁽¹⁾	⁽¹⁾	6846	1.750 €

Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.

(1) Estos modelos deben asociarse a motor intermedio, de fachada o de tejado, ver en accesorios pág. 234-235. Importante: Las campanas de techo no son compatibles con dominos Grill/Barbacoa.

(2) Si vas a desconectar el motor y requieres el accesorio "Kit para desconectar el motor incluido", deberás pedir el accesorio adicional 800997.

Especificaciones técnicas



Novy Pureline 90 cm
6830 acero inox /
6831 blanco



Novy Pureline 90 cm
6835 acero inox /
6836 blanco
Sin motor



Novy Pureline 120 cm
6840 acero inox /
6841 blanco



Novy Pureline 120 cm
6845 acero inox /
6846 blanco
Sin motor

Funciones

Controles	Botonera + mando a distancia			
Número de niveles de potencia	3 + intensiva	3 + intensiva	3 + intensiva	3 + intensiva
Tiempo automático velocidad intensiva (min.)	6	6	6	6
Silenciador integrado
Recirculación	Opcional (monoblock)	Opcional (monoblock)	Opcional (monoblock)	Opcional (monoblock)
InTouch para inducción
Auto-Stop: Parada automática después de 3h de uso
Parada diferida (min.)	10	10	10	10
Indicador de limpieza para filtro de grasa
Avisador de limpieza de filtro recirculación

Iluminación

Tipo de iluminación (nombre/W)	LED (4x2) / intensidad regulable			
Color/temperatura de la luz (K)	2700 o 4000	2700 o 4000	2700 o 4000	2700 o 4000
Iluminación externa conectada y controlada desde la campana	Opcional (kit 990030)	Opcional (kit 990030)	Opcional (kit 990030)	Opcional (kit 990030)

Especificaciones técnicas

Color	6830 acero inox / 6831 blanco (≈RAL 9003)	6835 acero inox / 6836 blanco (≈RAL 9003)	6840 acero inox / 6841 blanco (≈RAL 9003)	6845 acero inox / 6846 blanco (≈RAL 9003)
Motor integrado
Opción de instalar motor remoto dentro	Opcional (kit 800997)		Opcional (kit 800997)	
Motor no incluido (adecuada para motor interno, fachada o motor de tejado)		.(1)		.(1)
Peso campana extractora / carcasa del motor (kg)	21,5 / 6	16,5 + motor	24,5 / 6	19,5 + motor
Voltaje principal (V) / Conexión eléctrica (W)	230 / 117	230 / 13 + motor	230 / 118	230 / 13 + motor

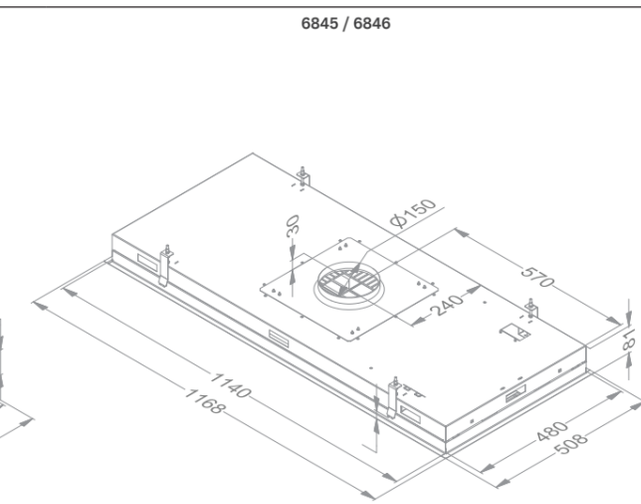
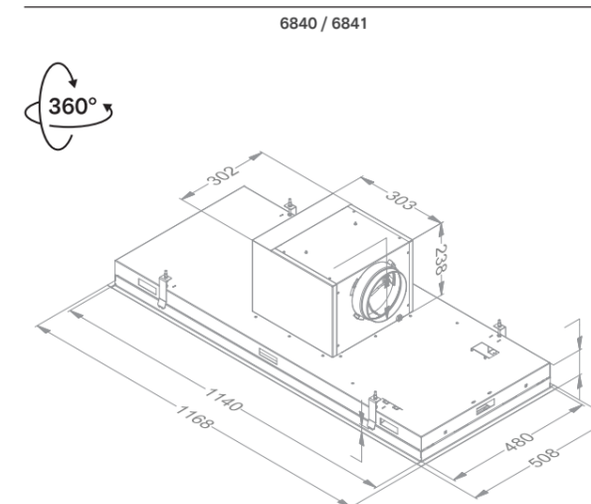
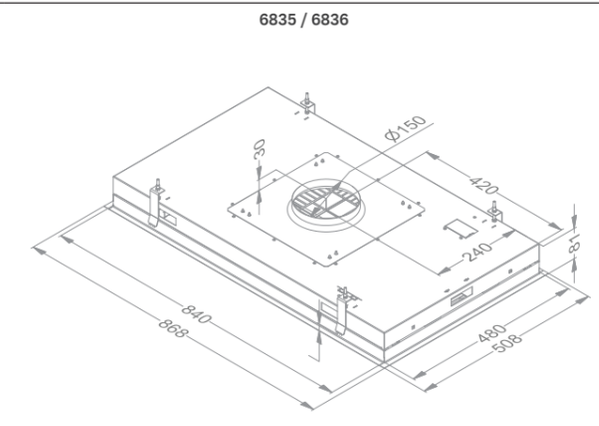
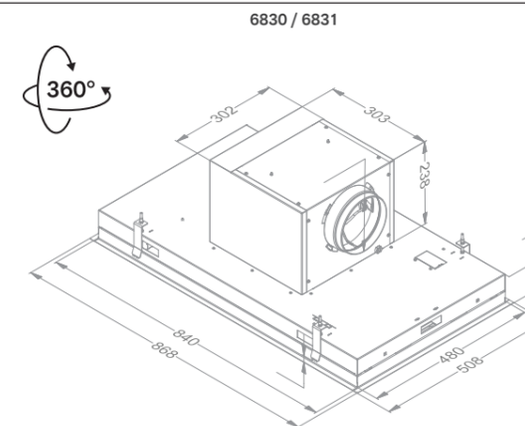
Dimensiones

Dimensiones (LxPxH) (mm)	868x508x319	868x508x81	1168x508x319	1168x508x81
Altura de la campana incluidos grapas Click&Fix (sin motor) (mm)	133	133	133	133
Encastre (LxA) (mm)	845x485	845x485	1145x485	1145x485
Dimensiones tubo de salida humos (mm)	150	150	150	150
Posición de la salida de humos	Arriba / derecha / izquierda / frontal / trasera	Arriba	Arriba / derecha / izquierda / frontal / trasera	Arriba
Altura recomendada para trabajar con inducción (Hmin-Hmax) (mm)	600-1600	600-1600	600-1600	600-1600
Altura recomendada para trabajar con vitrocerámica (Hmin-Hmax) (mm)	600-1600	600-1600	600-1600	600-1600
Altura recomendada para trabajar con gas (Hmin-Hmax) (mm)	650-1600	650-1600	650-1600	650-1600

(1) Estos modelos deben ir conectados a motores intermedios, fachada o tejado, ver en accesorios pág. 190-191. El volumen de aire/nivel sonoro dependerá del tipo de motor e instalación.

Modelo	Motor	Caudal máximo libre (m ³ /h)	Velocidad				Nivel de ruido dB(A) presión de sonido (re20μPa) / potencia de sonido (re 1pW)			
			Velocidad I	Velocidad II	Velocidad III	Intensiva	Velocidad I	Velocidad II	Velocidad III	Intensiva
6830, 6831	Motor integrado	815	234 / 66	416 / 238	549 / 381	634 / 379	22 / 34	35 / 48	42 / 55	46 / 59
6835, 6836	A distancia	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)
6840, 6841	Motor integrado	815	246 / 84	407 / 251	535 / 382	615 / 384	24 / 35	35 / 47	42 / 55	46 / 58
6845, 6846	A distancia	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)

Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.



(1) Estos modelos deben ir conectados a motores intermedios, fachada o tejado, ver en accesorios pág. 190-191. El volumen de aire/nivel sonoro dependerá del tipo de motor e instalación.

Accesorios

	Referencia	PVP (sin IVA)	6830	6831	6835	6836	6840	6841	6845	6846
Motor a distancia										
Motor intermedio	245999	495 €			•	•			•	•
Motor de fachada, distancia de instalación mínima 5 m entre campana y motor	445999	869 €			•	•			•	•
Motor tejado altura 48,8 cm	745999	1.645 €			•	•			•	•
Motor de tejado con silenciador altura 78,4 cm	755999	1.755 €			•	•			•	•
Especificaciones técnicas de los motores véase p. 234-237										
Descripción										
Filtro de grasa recambio (2 uds. por pedido)	6830020	49 €	•	•	•	•	•	•	•	•
Kit para disociar el motor	800997	125 €	•	•			•	•		
Adaptador extraplano para conductos planos (posicionamiento de la salida de aire derecha, izquierda, frontal o trasera)	6830053	109 €	•	•	•	•	•	•	•	•
Extensión cable para motores a distancia (5m)	7000092	32 €			•	•			•	•
Extensión cable para motores externo/disociable (5m)	7000094	32 €	•	•			•	•		
Kit control válvula electrónica o iluminación adicional (máx. 300W) incluye: 1 interfaz, 2 enchufes + cableado	990030	130 €	•	•	•	•	•	•	•	•
Mando a distancia	840049	76 €	•	•	•	•	•	•	•	•

Accesorios

	Referencia	PVP (sin IVA)	6830	6831	6835	6836	6840	6841	6845	6846
Recirculación con caja insonorizada										
Cajón recirculación con filtro monoblock (500x295x270 mm)										
Blanco (≈RAL 9003)	841400	395 €	•	•			•	•		
Mineral Black (≈RAL 9005)	842400	395 €	•	•			•	•		
Gris (≈RAL 7030)	843400	395 €	•	•			•	•		
Filtro recambio Monoblock para cajón 841400, 842400 y 843400	830055	112 €	•	•			•	•		
Cajón recirculación zócalo (140 mm de altura) con filtro monoblock (820x292x140 mm)										
Blanco (≈RAL 9003)	7931400	395 €	•	•			•	•		
Mineral Black (≈RAL 9005)	7932400	395 €	•	•			•	•		
Gris (≈RAL 7030)	7933400	395 €	•	•			•	•		
Filtro recambio Monoblock para cajón 7931400, 7932400 y 7933400 (2 uds. por encargo)	7900055	120 €	•	•			•	•		
Especificaciones técnicas de los modelos encastrables ver pág. 234-235										
Recirculación sin caja insonorizada										
Filtro recambio monoblock (misma ref para filtro de recarga, ecesita instalar un silenciador tubular)	6830060	146 €	•	•			•	•		



Novy Pureline Sin iluminación



- Máxima eficacia de aspiración y extremadamente silenciosa
- Modelos con motor cúbico orientable, disociable de manera opcional con ayuda de un kit con motor para colocar a distancia en interior
- Modelos sin motor para acoplar con: motor intermedio / exterior
- Posibilidad de conectar le iluminación externa hasta un max. de 300W apagando y encendiendo desde el mando a distancia o el InTouch
- Recirculación opcional: filtro Monoblock con una vida útil de hasta 900 horas



Altura
Altura máxima entre campana y placa de cocción.



InTouch
Función que controla la campana desde los mandos de la placa de inducción.



Recirculación
Sistema opcional.



Nivel de ruido presión acústica dB(A) (re20μPa)

Ancho (cm)	Motor	Color	EEI	Caudal máximo libre (m³/h)	Minimo	Máximo	Ref.	PVP (sin IVA)
90	Interno/disociable ⁽²⁾	Acero inox	A++	815	24	46	6833	1.630 €
	Interno/disociable ⁽²⁾	Blanco	A++	815	24	46	6834	1.630 €
	Motor a distancia ⁽¹⁾	Acero inox		⁽¹⁾	⁽¹⁾	⁽¹⁾	6838	1.580 €
	Motor a distancia ⁽¹⁾	Blanco		⁽¹⁾	⁽¹⁾	⁽¹⁾	6839	1.580 €
120	Interno/disociable ⁽²⁾	Acero inox	A++	815	26	46	6843	1.795 €
	Interno/disociable ⁽²⁾	Blanco	A++	815	26	46	6844	1.795 €
	Motor a distancia ⁽¹⁾	Acero inox		⁽¹⁾	⁽¹⁾	⁽¹⁾	6848	1.750 €
	Motor a distancia ⁽¹⁾	Blanco		⁽¹⁾	⁽¹⁾	⁽¹⁾	6849	1.750 €

Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.

(1) Estos modelos deben asociarse a motor intermedio, de fachada o de tejado, ver en accesorios pág. 234-235. Importante: Las campanas de techo no son compatibles con dominos Grill/Barbacoa.

(2) Si vas a desconectar el motor y requieres el accesorio "Kit para desconectar el motor incluido", deberás pedir el accesorio adicional 800997.

Especificaciones técnicas



Funciones				
Controles	Botonera + mando a distancia			
Número de niveles de potencia	3 + intensiva	3 + intensiva	3 + intensiva	3 + intensiva
Tiempo automático velocidad intensiva (min.)	6	6	6	6
Silenciador integrado
Recirculación	Opcional (monoblock)		Opcional (monoblock)	
InTouch para inducción
Auto-Stop: Parada automática después de 3h de uso
Parada diferida (min.)	10	10	10	10
Indicador de limpieza de filtros
Avisador de limpieza de filtro recirculación
Iluminación				
Iluminación externa conectada y controlada desde la campana (W)	Max. 300 (o con relé >300)	Max. 300 (ou con relé >300)	Max. 300 (o con relé >300)	Max. 300 (ou con relé >300)

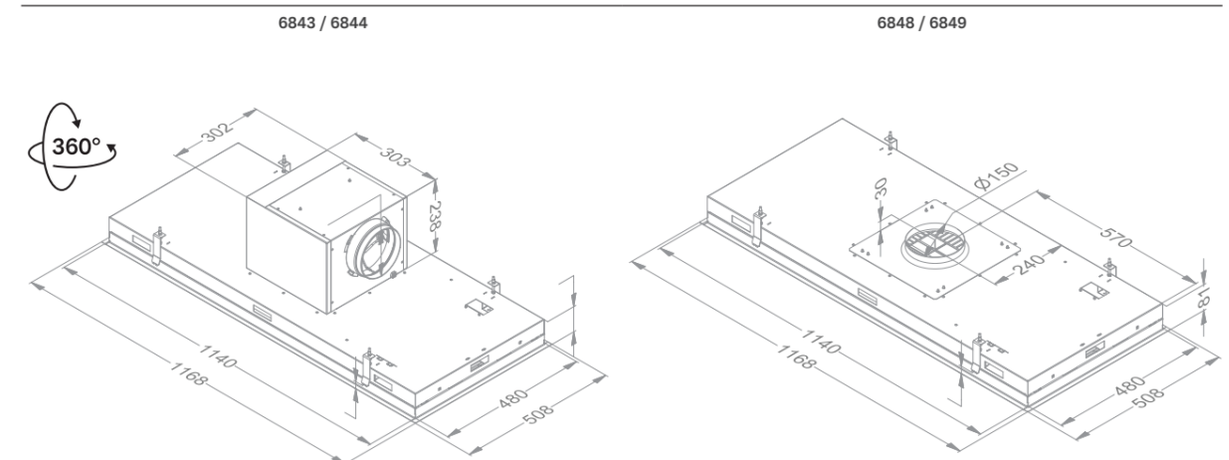
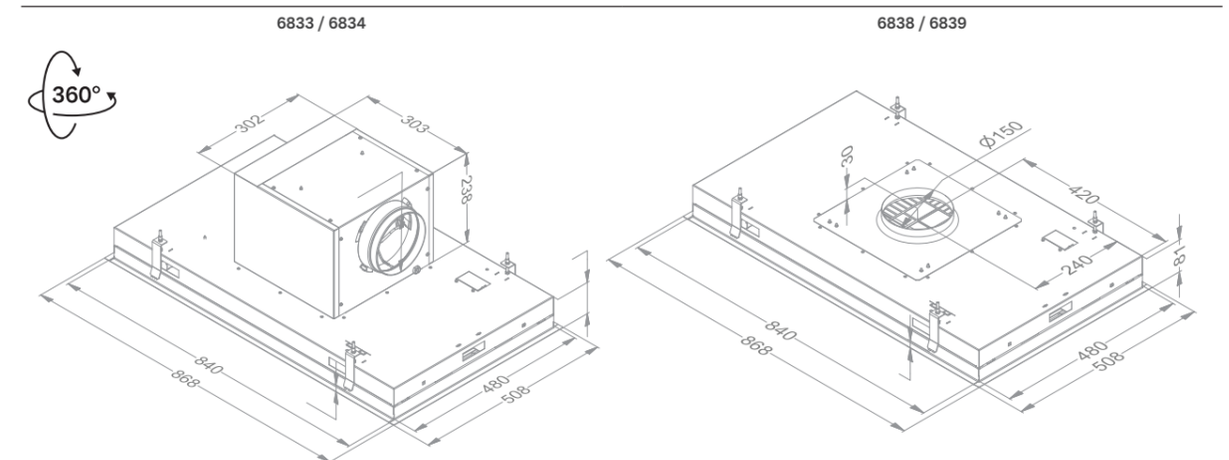
Especificaciones técnicas

	6833 acero inox / 6834 blanco (≈RAL 9003)	6838 acero inox / 6839 blanco (≈RAL 9003)	6843 acero inox / 6844 blanco (≈RAL 9003)	6848 acero inox / 6849 blanco (≈RAL 9003)
Motor integrado
Opción de instalar motor remoto dentro	Opcional (kit 800997)		Opcional (kit 800997)	
Sin motor, motor interior, motor de pared o de techo		. ⁽¹⁾		. ⁽¹⁾
Peso campana extractora / carcasa del motor (kg)	21,5 / 6	16,5 + motor	24,5 / 6	19,5 + motor
Voltaje principal (V) / Conexión eléctrica (W)	230 / 105	230 / 0 + motor	230 / 105	230 / 0 + motor
Dimensiones				
Dimensiones (L×P×H) (mm)	868×508×319	868×508×81	1168×508×319	1168×508×81
Altura de la campana incluidos grapas Click&Fix (sin motor) (mm)	133	133	133	133
Encastre (LxA) (mm)	845×485	845×485	1145×485	1145×485
Dimensiones tubo de salida humos (mm)	150	150	150	150
Posición de la salida de humos	Arriba / derecha / izquierda / frontal / trasera	Arriba	Arriba / derecha / izquierda / frontal / trasera	Arriba
Altura recomendada para trabajar con inducción (Hmin-Hmax) (mm)	600-1600	600-1600	600-1600	600-1600
Altura recomendada para trabajar con vitrocerámica Hmin-Hmax) (mm)	600-1600	600-1600	600-1600	600-1600
Altura recomendada para trabajar con gas (Hmin-Hmax) (mm)	650-1600	650-1600	650-1600	650-1600

(1) Estos modelos deben ir conectados a motores intermedios, fachada o tejado, ver en accesorios pág. 190-191. El volumen de aire/nivel sonoro dependerá del tipo de motor e instalación.

Modelo	Caudal máximo libre (m ³ /h)	Cantidad de aire (m ³ /h) / presión (Pa)				Nivel de ruido dB(A) presión de sonido (re20μPa) / potencia de sonido (re 1pW)			
		Velocidad I	Velocidad II	Velocidad III	Intensiva	Velocidad I	Velocidad II	Velocidad III	Intensiva
6833, 6834 Motor integrado	815	256 / 86	417 / 235	549 / 382	624 / 382	24 / 35	35 / 47	42 / 55	46 / 58
6838, 6839 A distancia	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)
6843, 6844 Motor integrado	815	227 / 69	398 / 240	530 / 381	611 / 382	26 / 36	35 / 46	42 / 55	46 / 57
6848, 6849 A distancia	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)

Nivel de ruido medido según la norma IEC 60704-2-13, caudales según la norma IEC 61591.



(1) Estos modelos deben ir conectados a motores intermedios, fachada o tejado, ver en accesorios pág. 190-191. El volumen de aire/nivel sonoro dependerá del tipo de motor e instalación.

Accesorios

	Referencia	PVP (sin IVA)	6833	6834	6838	6839	6843	6844	6848	6849
Motor a distancia										
Motor intermedio	245999	495 €			•	•			•	•
Motor de fachada, distancia de instalación mínima 5 m entre campana y motor	445999	869 €			•	•			•	•
Motor tejado altura 48,8 cm	745999	1.645 €			•	•			•	•
Motor de tejado con silenciador altura 78,4 cm	755999	1.755 €			•	•			•	•
Especificaciones técnicas de los motores ver pág. 240-241										
Descripción										
Filtro de grasa recambio (2 uds. por encargo)	6830020	49 €	•	•	•	•	•	•	•	•
Kit para disociar el motor incluido en la campana	800997	125 €	•	•			•	•		
Adaptador extraplano para conductos planos (posicionamiento de la salida de aire derecha, izquierda, frontal o trasera)	6830053	109 €	•	•	•	•	•	•	•	•
Extensión cable para motores a distancia (5m)	7000092	32 €			•	•			•	•
Extensión cable para motores a distancia (5m)	7000094	32 €	•	•			•	•		
Kit control válvula electrónica o iluminación adicional (máx. 300W) incluye: 1 interfaz, 2 enchufes + cableado	990030	130 €	•	•	•	•	•	•	•	•



Accesorios

	Referencia	PVP (sin IVA)	6833	6834	6838	6839	6843	6844	6848	6849
Recirculación con caja insonorizada										
Cajón recirculación con filtro monoblock (500x295x270 mm)										
Blanco (≈RAL 9003)	841400	395 €	•	•			•	•		
Mineral Black (≈RAL 9005)	842400	395 €	•	•			•	•		
Gris (≈RAL 7030)	843400	395 €	•	•			•	•		
Filtro recambio Monoblock para cajón 841400, 842400 y 843400	830055	112 €	•	•			•	•		
Cajón recirculación zócalo (140 mm de altura) con filtro monoblock (820x292x140 mm)										
Blanco (≈RAL 9003)	7931400	395 €	•	•			•	•		
Mineral Black (≈RAL 9005)	7932400	395 €	•	•			•	•		
Gris (≈RAL 7030)	7933400	395 €	•	•			•	•		
Filtro recambio Monoblock para cajón 7931400, 7932400 y 7933400 (2 uds. por encargo)	7900055	120 €	•	•			•	•		
Especificaciones técnicas de los modelos encastrables ver pág. 232-233										
Recirculación sin caja insonorizada										
Filtro recambio monoblock (requiere de instalación de un silenciador tubular)	6830060	146 €	•	•			•	•		



Novy Maxi Pureline & Novy Maxi Compact

- Campana de 150 cm con varias opciones de motores (ver pag. 133) recomendado 2 motores
- Maxi Compact pensada para ser instalada en falsos techos con altura reducida de solo 21 cm
- Aspiración ultra-potente
- Ideal para grandes zonas de cocción
- Posibilidad de conectar iluminación externa hasta un máximo de 300W apagando y encendiendo desde el mando a distancia o el InTouch
- Recirculación opcional: filtro Monoblock con una vida útil de hasta 900 horas
- Modelos con motor cúbico orientable, disociable de manera opcional con ayuda de un kit con motor para colocar a distancia en interior



Altura
Altura máxima entre campana y placa de cocción.



InTouch
Función que controla la campana desde los mandos de la placa de inducción.



Recirculación
Sistema opcional.



Nivel de ruido presión acústica dB(A) (re20µPa)

Ancho (cm)	Motor	Color	Caudal máximo libre (m³/h)	Mínimo	Máximo	Ref.	PVP (sin IVA)
150	Motor a distancia ⁽¹⁾	Acero inox	⁽¹⁾	Vienen dadas por el motor		855	2.165 €
150	Motor a distancia ⁽¹⁾	Blanco	⁽¹⁾	Vienen dadas por el motor		856	2.165 €
150	Compact (x2 motores)	Acero inox	2x815	34	57	857 *	3.418 €
150	Compact (x2 motores)	Blanco	2x815	34	57	858 *	3.418 €
150	Interno/disociable (x2)*	Acero inox	2x1080	34	57	855-1	3.201 €
150	Interno/disociable (x2)*	Blanco	2x1080	34	57	856-1	3.201 €

Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.

(1) Este modelo debe asociarse a motor intermedio, de fachada o de tejado, ver en accesorios pág. 235
Importante: Las campanas de techo no son compatibles con dominos Grill/Barbacoa.

Especificaciones técnicas



Novy Maxi Pureline & Maxi Compact
855, 857, 855-1 acero inox / 856, 858, 856-1 blanco

Funciones

Controles	Botonera + mando a distancia
Número de niveles de potencia	3 + intensiva
Tiempo automático velocidad intensiva (min.)	6
Recirculación	Opcional (en combinación con 2 motores internos 245.999)
InTouch para inducción	.
Auto-Stop: Parada automática después de 3h de uso	.
Parada diferida (min.)	10
Indicador de limpieza de filtros	.
Avisador de limpieza de filtro recirculación	.

Iluminación

Iluminación externa conectada y controlada desde la campana (W)	Max. 300 (o con relé >300)
---	----------------------------

Especificaciones técnicas

Color	855 acero inox 856 blanco (≈RAL 9003)
Motor no incluido (adecuada para motor interno, fachada o motor de tejado)	.(1)
Peso campana extractora / carcasa del motor (kg)	35 + motores
Voltaje principal (V) / Conexión eléctrica (W)	230 / 0 + motores

Dimensiones

Dimensiones (L×P×H) (mm)	1460×670×90
Altura de la campana incluidos grapas Click&Fix (sin motor) (mm)	133
Encastre (LxA) (mm)	1438×648
Dimensiones tubo de salida humos (mm)	2×150
Posición de la salida de humos	2×Arriba
Altura recomendada para trabajar con inducción (Hmin-Hmax) (mm)	600-1600
Altura recomendada para trabajar con vitrocerámica (Hmin-Hmax) (mm)	600-1600
Altura recomendada para trabajar con gas (Hmin-Hmax) (mm)	650-1600

Cantidad de aire y nivel de sonido

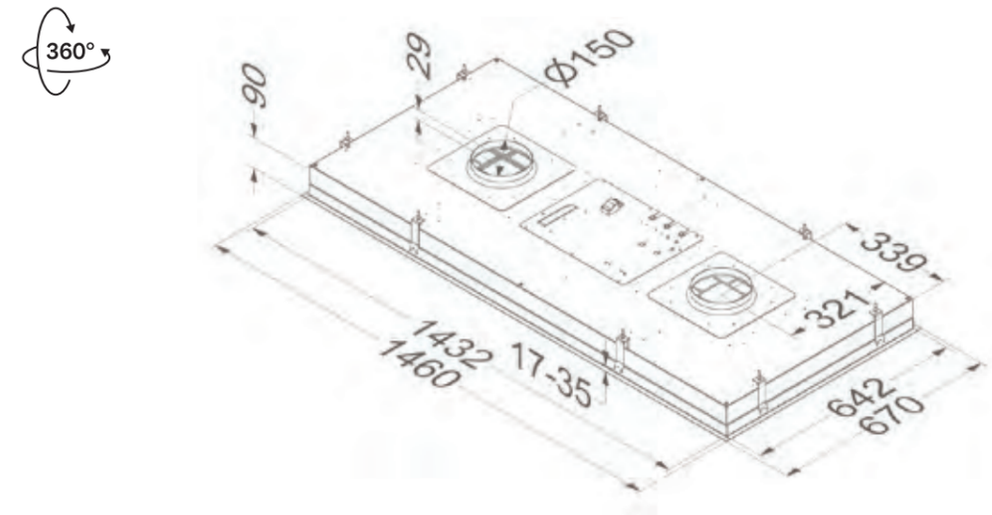
Modelo	Caudal máximo libre (m³/h)	Cantidad de aire (m³/h) / presión (Pa)				Nivel de ruido dB(A) presión de sonido (re20µPa) / potencia de sonido (re 1pW)			
		Velocidad I	Velocidad II	Velocidad III	Intensiva	Velocidad I	Velocidad II	Velocidad III	Intensiva
855 856	(1)	620 / 350	900 / 370	1200 / 410	1700 / 450	34 / 49	40 / 54	48 / 62	57 / 72
857 858	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)
855-1 856-1	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)

(1) Estos modelos deben asociarse a motor intermedio, de fachada o de tejado, ver en accesorios pág. 229. El volumen de aire/nivel sonoro dependerá del tipo de motor e instalación.

Planos técnicos

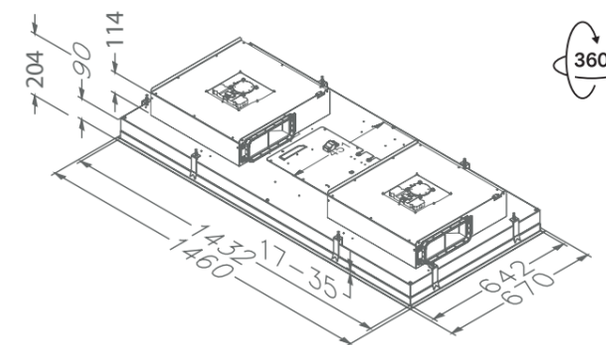
Novy Maxi Pureline sin motor

855 / 856



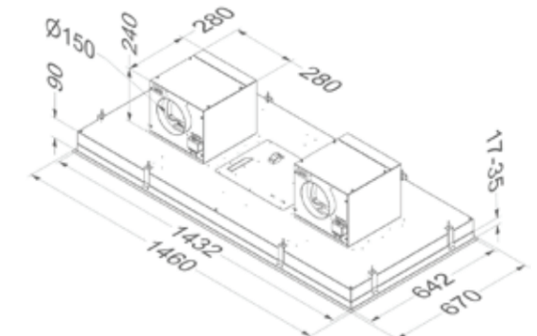
Novy Maxi Compact

857 / 858



Novy Maxi Pureline con motores cúbicos

855-1 / 856-1



Nota: Maxi SIN MOTORES, altura interna mínima falso techo 19cm
Maxi COMPACT altura interna mínima falso techo 21cm
Maxi con motores cúbicos, altura interna mínima falso techo 34cm

Accesorios

Motor a distancia	Referencia	PVP (sin IVA)	855, 856	857, 858	855-1, 856-1
Motor intermedio (2 uds. por encargo)	245999	495 €	•	•	•
Motor compacto (2 uds. por encargo)	990994	XXX €	•	•	•
Motor fachada mínimo 5m distancia entre campana y motor (2 uds. por encargo)	445999	869 €	•	•	•
Motor tejado altura 48,8 cm (2 uds. por encargo)	745999	1.645 €	•	•	•
Motor de tejado con silenciador altura 78,4 cm (2 uds. por encargo)	755999	1.755 €	•	•	•

Especificaciones técnicas de los motores ver pág. 236-237

Descripción	Referencia	PVP (sin IVA)	855, 856	857, 858	855-1, 856-1
Filtro de grasa recambio (2 uds. por encargo)	7400020	70 €	•	•	•
Adaptador a tubo plano (dirección salida 1 x izquierda, 1 x derecha)(2 uds. por encargo)	830053	109 €	•	•	•
Tubo flexible plano conexión redondo 150 a plano 222x89	906409 x2	107 €	•	•	•
Extensión cable para motores a distancia (5m)(2 uds. por encargo)	7000092	32 €	•	•	•
Kit de control para amortiguador electrónico o alumbrado auxiliar (máx. 300W) compuesto por: una interfaz, 2 enchufes + cableado	990030	130 €	•	•	•

Accesorios

Recirculación con caja insonorizada	Referencia	PVP (sin IVA)	855, 856	857, 858	855-1, 856-1
Cajón recirculación con filtro monoblock (500x295x270 mm)	27 cm				
Blanco (≈RAL 9003) (2 uds. por encargo)	841400	395 €	•	•	•
Mineral Black (≈RAL 9005) (2 uds. por encargo)	842400	395 €	•	•	•
Gris (≈RAL 7030) (2 uds. por encargo)	843400	395 €	•	•	•
Filtro recambio Monoblock para cajón 841400, 842400 y 843400	830055 (x2)	112 €	•	•	•
Cajón recirculación zócalo con filtro monoblock (820x292x98 mm y 820x292x140 mm)	9,8 cm 14 cm				
Blanco (≈RAL 9003) (2 uds. por encargo)	7921400 7931400	395 €	•	•	•
Mineral Black (≈RAL 9005) (2 uds. por encargo)	7922400 7932400	395 €	•	•	•
Gris (≈RAL 7030) (2 uds. por encargo)	7923400 7933400	395 €	•	•	•
Filtro recambio Monoblock para cajón 7931400, 7932400 y 7933400 (2 uds. por encargo)	7900055 (x2) 7910.055 (x2)	120 €	•	•	•

Especificaciones técnicas de los modelos encastrables ver pág. 232-233



Grupos encastrables

para muebles altos o estructuras decorativas

**Novy
Mini Pureline**

**Novy
Crystal**

**Novy Essence
Acero inox**



Ancho del mueble	Novy Mini Pureline	Novy Crystal	Novy Essence Acero inox
60 cm	▪	▪	▪
90 cm	▪	▪	▪
Color			
Blanco	▪	▪	
Acero inox	▪		▪
Mineral Black	▪		
Negro		▪	
Motor			
Integrado	▪	▪	▪
A distancia	Opcional		
Salida			
Exterior	▪	▪	▪
Recirculación	Opcional	Opcional	Opcional
	p. 139	p. 145	p. 151

Novy Mini Pureline

- Para instalar en mueble alto o estructura decorativa
- Modelos con motor cúbico orientable, disociable de manera opcional con ayuda de un kit con motor para colocar a distancia en interior
- LED ajustable en temperatura/color de cálida 2700K a luz día 4000K
- Recirculación opcional: filtro Monoblock con una vida útil de hasta 900 horas



Altura
Altura máxima entre campana y placa de cocción.
75 cm: 810, 811, 816
85 cm: 820, 821, 826



InTouch
Función que controla la campana desde los mandos de la placa de inducción.



Recirculación
Sistema opcional.



Ancho (cm)	Motor	Color	EEI	Caudal máximo libre (m³/h)	Nivel de ruido presión acústica dB(A) (re20µPa)		Ref.	PVP (sin IVA)
					Mínimo	Máximo		
60	Integrado/disociable ⁽²⁾	Acero inox	A	815	26	49	810	985 €
	Integrado/disociable ⁽²⁾	Blanco	A	815	26	49	811	985 €
	Integrado/disociable ⁽²⁾	Mineral Black	A	815	26	49	816	985 €
90	Integrado/disociable ⁽²⁾	Acero inox	A+	815	26	47	820	1.145 €
	Integrado/disociable ⁽²⁾	Blanco	A+	815	26	47	821	1.145 €
	Integrado/disociable ⁽²⁾	Mineral Black	A+	815	26	47	826	1.145 €

Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.

(2) Si vas a desconectar el motor necesitas el accesorio "Kit para desconectar el motor incluido", debes pedir accesorio adicional 800996.

Especificaciones técnicas



Novy Mini Pureline 810 acero inox / 811 blanco / 816 Mineral Black



Novy Mini Pureline 820 acero inox / 821 blanco / 826 Mineral Black

Funciones

Funciones	Botonera + mando a distancia	Botonera + mando a distancia
Controles	Botonera + mando a distancia	Botonera + mando a distancia
Número de niveles de potencia	3 + intensiva	3 + intensiva
Tiempo automático velocidad intensiva (min.)	6	6
Silenciador integrado	.	.
Recirculación	Opcional (monoblock)	Opcional (monoblock)
InTouch para inducción	.	.
Auto-Stop: Parada automática después de 3h de uso	.	.
Parada diferida (min.)	10	10
Indicador de limpieza para filtro de grasa	.	.
Avisador de limpieza de filtro recirculación	.	.

Iluminación

Iluminación	810 / 811 / 816	820 / 821 / 826
Tipo de iluminación (nombre/W)	LED (4x2) / intensidad regulable	LED (4x2) / intensidad regulable
Color/temperatura de la luz (K)	2700 o 4000	2700 o 4000
Iluminación externa conectada y controlada desde la campana (Opcional)	Opcional (kit 990.030)	Opcional (kit 990.030)

Especificaciones técnicas

Especificaciones técnicas	810 / 811 / 816	820 / 821 / 826
Color	810 acero inox / 811 blanco (≈RAL 9003) / 816 Mineral Black (≈RAL 9005)	820 acero inox / 821 blanco (≈RAL 9003) / 826 Mineral Black (≈RAL 9005)
Motor integrado	.	.
Opción de instalar motor remoto dentro	Opcional (kit 800996)	Opcional (kit 800996)
Peso campana extractora / carcasa del motor (kg)	10 / 5	12 / 5
Voltaje principal (V) / Conexión eléctrica (W)	230 / 118	230 / 121

Dimensiones

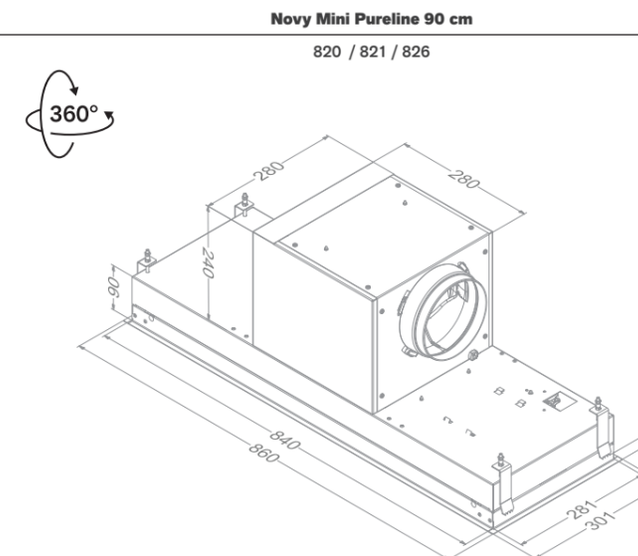
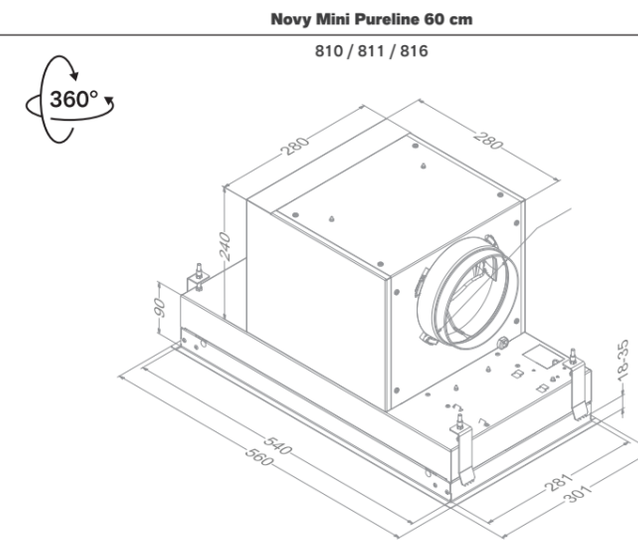
Dimensiones	810 / 811 / 816	820 / 821 / 826
Dimensiones (LxPxH) (mm)	560x301x330	860x301x330
Encastre (LxA) (mm)	545x286	845x286
Dimensiones tubo de salida humos (mm)	150	150
Posición de la salida de humos	Arriba / frontal / izquierda / derecha / detras	Arriba / frontal / izquierda / derecha / detras
Altura recomendada para trabajar con inducción (Hmin-Hmax) (mm)	650-750	650-850
Altura recomendada para trabajar con vitrocerámica (Hmin-Hmax) (mm)	600-750	600-850
Altura recomendada para trabajar con gas (Hmin-Hmax) (mm)	650-750	650-850

Cantidad de aire y nivel de sonido

Modelo	Caudal máximo libre (m³/h)	Cantidad de aire (m³/h) / presión (Pa)				Nivel de ruido dB(A) presión de sonido (re20µPa) / potencia de sonido (re 1 pW)			
		Velocidad I	Velocidad II	Velocidad III	Intensiva	Velocidad I	Velocidad II	Velocidad III	Intensiva
810, 811, 816 Motor integrado	815	205 / 79	333 / 219	399 / 322	534 / 370	26 / 37	37 / 49	42 / 54	49 / 61
820, 821, 826 Motor integrado	815	237 / 79	379 / 225	451 / 329	601 / 372	26 / 37	36 / 48	40 / 52	47 / 59

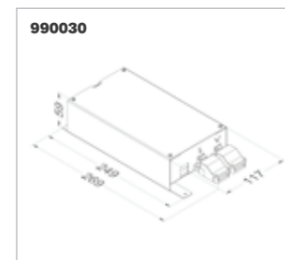
Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.

Planos técnicos



Accesorios

Descripción	Referencia	PVP (sin IVA)	810	811	816	820	821	826
Filtro de grasa recambio	609014	64 €	•	•	•			
Filtro de grasa recambio	7400020	70 €				•	•	•
Kit instalación motor disociado	800996	76 €	•	•	•	•	•	•
Adaptador a tubo plano (posicionamiento de salida de aire: frontal y trasera solamente)	830053	109 €				•	•	•
Extensión cable para motores a distancia (5m)	7000094	32 €	•	•	•	•	•	•
Kit de control electrónico de válvulas o iluminación adicional (máx. 300W) incluye: 1 interfaz, 2 enchufes + cableado	990030	130 €	•	•	•	•	•	•
Mando a distancia color negro	840049	76 €	•	•	•	•	•	•
Mando a distancia color blanco	840029	92 €						



Accesorios

Descripción	Referencia	PVP (sin IVA)	810	811	816	820	821	826
Recirculación con caja insonorizada								
Cajón recirculación con filtro monoblock (500x295x270 mm)								
Blanco (≈RAL 9003)	841400	395 €	•	•	•	•	•	•
Mineral Black (≈RAL 9005)	842400	395 €	•	•	•	•	•	•
Gris (≈RAL 7030)	843400	395 €	•	•	•	•	•	•
Filtro recambio Monoblock para cajón 841400, 842400 y 843400	830055	112 €	•	•	•	•	•	•
Cajón recirculación zócalo (140 mm de altura) con filtro monoblock (820x292x140 mm)								
Blanco (≈RAL 9003)	7931400	395 €	•	•	•	•	•	•
Mineral Black (≈RAL 9005)	7932400	395 €	•	•	•	•	•	•
Gris (≈RAL 7030)	7933400	395 €	•	•	•	•	•	•
Filtro recambio Monoblock para cajón 7931400, 7932400 y 7933400 (2 uds. por encargo)	7900055	120 €	•	•	•	•	•	•
Especificaciones técnicas de las cajoneras encastradas, véase p. 232-233								
Recirculación sin caja insonorizada								
Kit filtro monoblock directo para 56cm (sin cajón de recirculación) (réf. identique para filtre de rechange) (Nécessité d'installer un silencieux tubulaire)	811400	144 €	•	•	•			
Kit filtro monoblock directo para 56cm (sin cajón de recirculación) (Nécessité d'installer un silencieux tubulaire)	820400	174 €				•	•	•
Filtro recambio monoblock para kit 820400	7300055	136 €				•	•	•



Novy Crystal

- Para instalar en mueble alto o estructura decorativa
- Iluminación LED regulable (3.000 K)
- Acabado elegante en Cristal blanco o negro
- Recirculación opcional: filtro Monoblock con una vida útil de hasta 900 horas



Altura
Altura máxima entre campana y placa de cocción.



InTouch
Función que controla la campana desde los mandos de la placa de inducción.



Recirculación
Sistema opcional.



Opcional



Nivel de ruido presión acústica dB(A) (re20µPa)

Ancho (cm)	Motor	Color	EEI	Caudal máximo libre (m³/h)	Minimo	Máximo	Ref.	PVP (sin IVA)
60	Interno	Cristal blanco	B	700	27	50	26050	843 €
	Interno	Cristal negro	B	700	27	50	26052	843 €
90	Interno	Cristal blanco	B	700	28	49	26080	949 €
	Interno	Cristal negro	B	700	28	49	26082	949 €

Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.

Especificaciones técnicas



Novy Crystal 60 cm
26050 Cristal blanco /
26052 Cristal negro

Novy Crystal 90 cm
26080 Cristal blanco /
26082 Cristal negro

Funciones

Controles	Electrónico	Electrónico
Número de niveles de potencia	3 + intensiva	3 + intensiva
Tiempo automático velocidad intensiva (min.)	6	6
Silenciador integrado	•	•
Recirculación	Opcional (monoblock)	Opcional (monoblock)
InTouch para inducción	•	•
Auto-Stop: Parada automática después de 3h de uso	•	•
Parada diferida (min.)	10	10
Indicador de limpieza para filtro de grasa	•	•
Avisador de limpieza de filtro recirculación	•	•

Iluminación

Tipo de iluminación (número/W)	LED (7) / intensidad regulable	LED (14) / intensidad regulable
Color/temperatura de la luz (K)	3.000	3.000
Iluminación externa para conectar y operar con control remoto	Opcional (kit 990.030)	Opcional (kit 990.030)

Especificaciones técnicas

Color	26050 Cristal blanco 26052 Cristal negro	26080 Cristal blanco 26082 Cristal negro
Motor integrado	•	•
Peso de la campana (kg)	12,5	15
Voltaje principal (V) / Conexión eléctrica (W)	230 / 231	230 / 238

Dimensiones

Dimensiones (L×P×H) (mm)	533×313×331	833×313×331
Encastre (LxA) (mm)	510×290	810×290
Dimensiones tubo de salida humos (mm)	150	150
Posición de la salida de humos	Arriba	Arriba
Altura recomendada para trabajar con inducción (Hmin-Hmax) (mm)	650-750	650-750
Altura recomendada para trabajar con vitrocerámica (Hmin-Hmax) (mm)	600-750	600-750
Altura recomendada para trabajar con gas (Hmin-Hmax) (mm)	650-750	650-750

Cantidad de aire y nivel de sonido

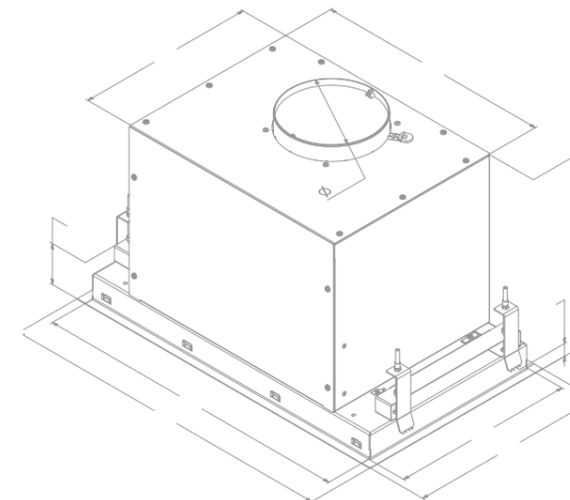
Modelo	Caudal máximo libre (m³/h)	Cantidad de aire (m³/h) / presión (Pa)				Nivel de ruido dB(A) presión de sonido (re20µPa) / potencia de sonido (re 1 pW)				
		Velocidad I	Velocidad II	Velocidad III	Intensiva	Velocidad I	Velocidad II	Velocidad III	Intensiva	
26050, 26052	Motor integrado	700	207 / 443	282 / 491	386 / 525	600 / 564	27 / 39	33 / 45	40 / 52	50 / 61
26080, 26082	Motor integrado	700	207 / 447	276 / 489	371 / 526	592 / 559	28 / 40	33 / 45	39 / 51	49 / 61

Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.

Planos técnicos

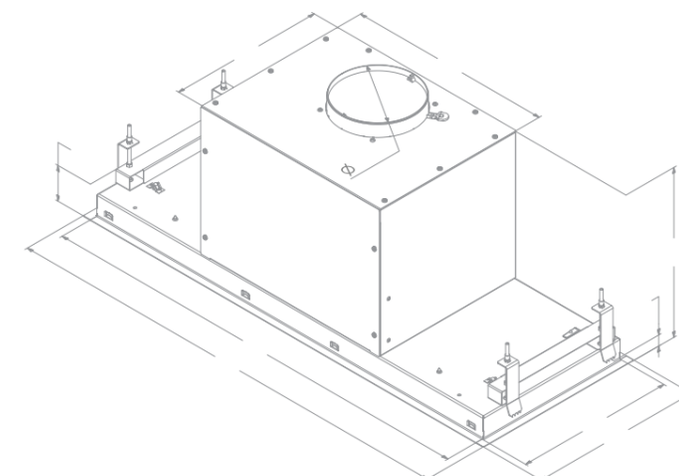
Novy Crystal 60 cm

26050 / 26052



Novy Crystal 90 cm

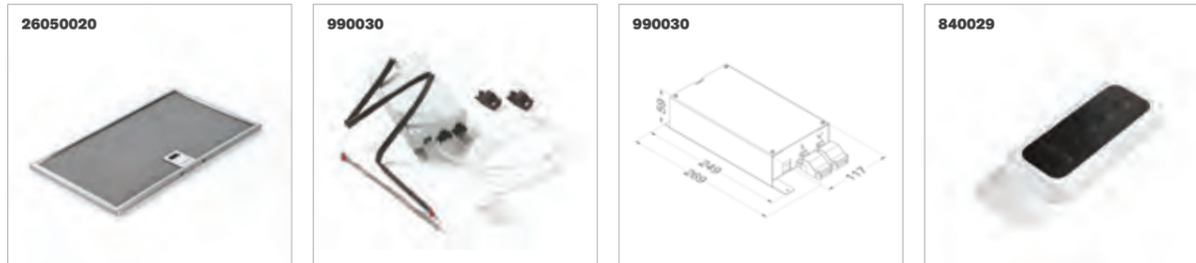
26080 / 26082



Accesorios

Descripción	Referencia	PVP (sin IVA)	26050	26052	26080	26082
Filtro de grasa recambio	26050020	64 €	•	•	•	•
Mando a distancia	840029	92 €	•	•	•	•
Kit de control de válvula electrónica o iluminación adicional. (máx. 300W) incluye: 1 interfaz, 2 enchufes + cableado	990030	130 €	•	•	•	•

Kit de conexión de válvula eléctrica para iluminación exterior



Accesorios

Descripción	Referencia	PVP (sin IVA)	26050	26052	26080	26082
Recirculación con caja insonorizada						
Cajón recirculación con filtro monoblock (500x295x270 mm)						
Blanco (≈RAL 9003)	841400	395 €	•	•	•	•
Mineral Black (≈RAL 9005)	842400	395 €	•	•	•	•
Gris (≈RAL 7030)	843400	395 €	•	•	•	•
Filtro recambio Monoblock para cajón 841400, 842400 y 843400	830055	112 €	•	•	•	•
Cajón recirculación zócalo (140 mm de altura) con filtro monoblock (820x292x140 mm)						
Blanco (≈RAL 9003)	7931400	395 €	•	•	•	•
Mineral Black (≈RAL 9005)	7932400	395 €	•	•	•	•
Gris (≈RAL 7030)	7933400	395 €	•	•	•	•
Filtro recambio Monoblock para cajón 7931400, 7932400 y 7933400 (2 uds. por encargo)	7900055	120 €	•	•	•	•
Especificaciones técnicas de las cajoneras encastradas, véase p. 232-233						
Recirculación sin caja insonorizada						
Kit filtro monoblock directo para 56cm (sin caja de recirculación, requiere de la instalación de un silenciador tubular)	26050400	164 €	•	•	•	•
Filtro recambio monoblock para kit 26050.400	26050055	148 €	•	•	•	•



Novy Essence Acero inox

- Para instalar en mueble alto o estructura decorativa
- Comodidad y facilidad de uso
- Iluminación LED (2700 K)



Altura
Altura máxima entre campana y placa de cocción.



Recirculación
Sistema opcional.

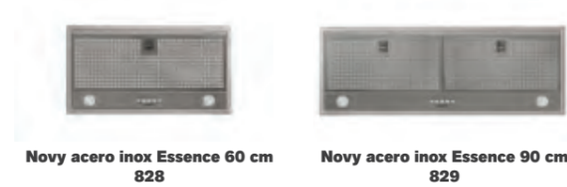


Ancho (cm)	Motor	Color	EEI	Caudal máximo libre (m ³ /h)	Nivel de ruido presión acústica dB(A) (re20μPa)		Ref.	PVP (sin IVA)
					Mínimo	Máximo		
60	Integrado	Acero inox	B	581	26	47	828	498 €
90	Integrado	Acero inox	B	581	23	47	829 ⁽³⁾	551 €

Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.

(3) Este modelo sólo se puede instalar en una placa de inducción con un máximo de cuatro zonas de cocción.

Especificaciones técnicas



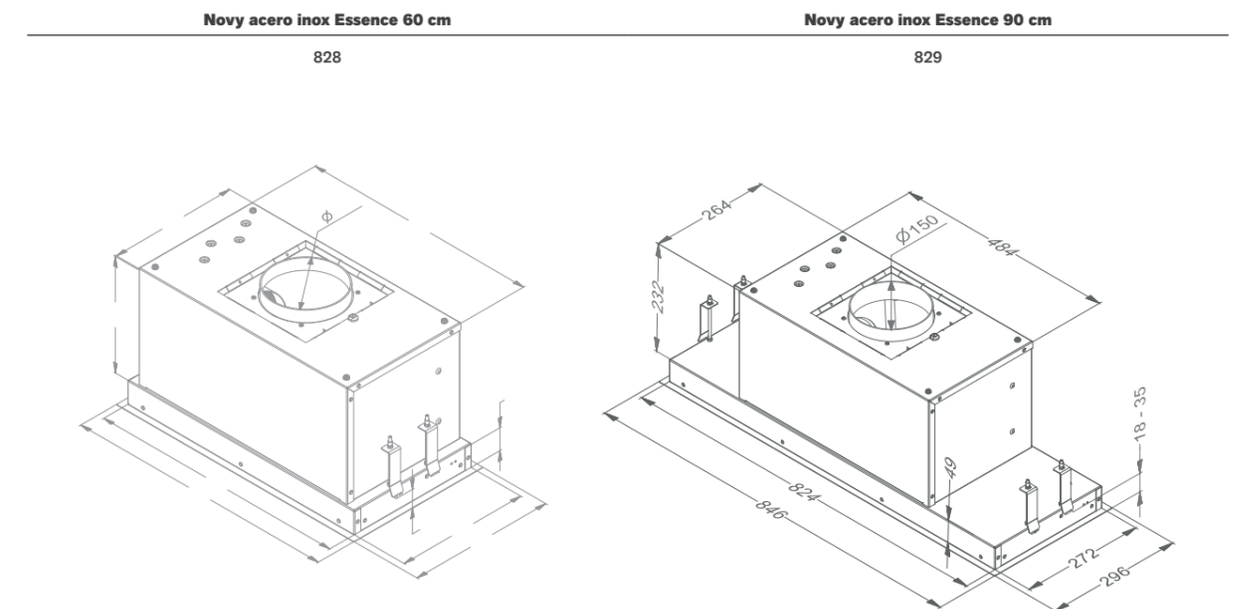
Funciones		
Controles	Electrónico	Electrónico
Número de niveles de potencia	4	4
Recirculación	Opcional (Cartucho de carbón activo)	Opcional (Cartucho de carbón activo)
Avisador de limpieza de filtro	.	.
Avisador de limpieza de filtro recirculación	.	.
Iluminación		
Tipo de iluminación (número/W)	Led (2x2)	Led (2x2)
Color/temperatura de la luz (K)	2700	2700
Especificaciones técnicas		
Color	Acero inox	Acero inox
Motor integrado	.	.
Peso campana extractora / carcasa del motor (kg)	10	11,5
Voltaje principal (V) / Conexión eléctrica (W)	230 / 167	230 / 168
Dimensiones		
Dimensiones (LxPxH) (mm)	546x296x279	846x296x279
Encastre (LxA) (mm)	525x275	825x275
Dimensiones tubo de salida humos (mm)	150	150
Posición de la salida de humos	Arriba	Arriba
Altura recomendada para trabajar con inducción (Hmin-Hmax) (mm)	650-750	650-750
Altura recomendada para trabajar con vitrocerámica (Hmin-Hmax) (mm)	600-750	600-750
Altura recomendada para trabajar con gas (Hmin-Hmax) (mm)	650-750	650-750

Cantidad de aire y nivel de sonido

Modelo	Caudal máximo libre (m³/h)	Cantidad de aire (m³/h) / presión (Pa)				Nivel de ruido dB(A) presión de sonido (re20µPa) / potencia de sonido (re 1pW)			
		Velocidad I	Velocidad II	Velocidad III	Velocidad IV	Velocidad I	Velocidad II	Velocidad III	Velocidad IV
828 Motor integrado	581	202 / 274	299 / 392	398 / 458	517 / 492	26 / 37	33 / 44	42 / 53	47 / 58
829 Motor integrado	581	199 / 259	299 / 381	399 / 451	521 / 488	23 / 34	28 / 39	40 / 51	47 / 58

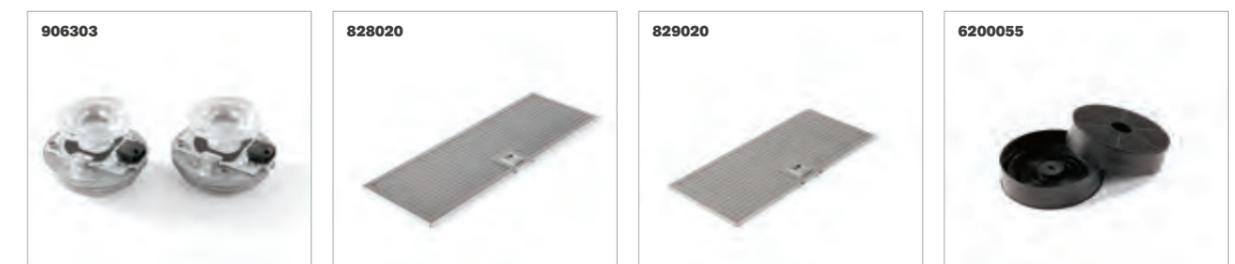
Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.

Planos técnicos



Accesorios

Descripción	Referencia	PVP (sin IVA)	828	829
Kit LED luz fría 4000K	906303		.	.
Filtro de grasa recambio	828020		.	.
Filtro de grasa recambio (2 uds. por encargo)	829020		.	.
Recirculación sin caja insonorizada				
2 Cartucho recirculación carbón activo (también recambio)	6200055		.	.



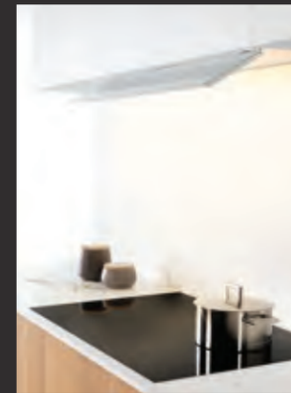


Campanas de mueble alto y telescópicas

Novy Fusion Pro



Novy Fusion



Novy Telescópica



Novy Telescópica Essence



Ancho del mueble

60 cm	▪	▪	▪	▪
90 cm	▪	▪	▪	▪
100 cm				
120 cm	▪			

Color

Blanco	▪	▪		
Acero inox			▪	▪
Antracita	▪			

Motor

Integrado	▪	▪	▪	▪
-----------	---	---	---	---

Salida

Exterior	▪	▪	▪	▪
Recirculación	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional

p. 159

p. 165

p. 169

p. 175

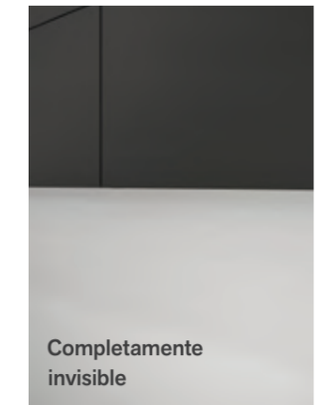
Integración invisible en un armario de pared poco profundo

Descubra todas las ventajas de Novy Fusion Pro

Novy Fusion Pro cubre la demanda de sistemas de extracción diseñados para integrar de forma discreta en armarios de pared de poca profundidad.



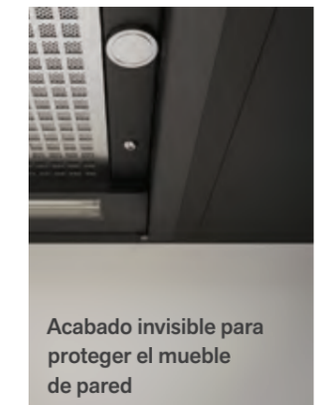
Solapa transparente y móvil



Completamente invisible



Deflector diseñado especialmente para mueble alto



Acabado invisible para proteger el mueble de pared



Con espacio de almacenamiento



Disponible en acabado blanco y antracita

Novy Fusion Pro

- Invisible integrada en muebles altos de fondo 310 a 351 mm
- Visera de vidrio de seguridad, abatible y transparente
- Mandos touch control en la visera
- LED (3.000 K) intensidad regulable
- Recirculación opcional: cajón de recirculación de 900 h cocinando



Altura
Altura máxima entre campana y placa de cocción.



InTouch
Función que controla la campana desde los mandos de la placa de inducción.



Recirculación
Sistema opcional.



Opcional



Ancho (cm)	Motor	Color	EEI	Caudal máximo libre (m³/h)	Nivel de ruido presión acústica dB(A) (re20µPa)		Ref.	PVP (sin IVA)
					Mínimo	Máximo		
60	Integrado	Antracita / Cristal fumé	A+	815	36	50	8710	785 €
	Integrado	Blanco / Cristal transparente	A+	815	36	50	8711	785 €
90	Integrado	Antracita / Cristal fumé	A	815	36	50	8740	895 €
	Integrado	Blanco / Cristal transparente	A	815	36	50	8741	895 €
120	Integrado	Antracita / Cristal fumé	A	815	36	50	8770	1.095 €
	Integrado	Blanco / Cristal transparente	A	815	36	50	8771	1.095 €

Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.

Para instalar entre 2 muebles de pared o entre 1 mueble y pared.

Video
Novy Fusion Pro



Especificaciones técnicas



Novy Fusion Pro 60 cm
8710 Antracita + cristal fumé
8711 Blanco + cristal transparente

Novy Fusion Pro 90 cm
8740 Antracita + cristal fumé
8741 Blanco + cristal transparente

Novy Fusion Pro 120 cm
8770 Antracita + cristal fumé

Funciones

Funciones	Control táctil	Control táctil	Control táctil
Controles	Control táctil	Control táctil	Control táctil
Número de niveles de potencia	3 + intensiva	3 + intensiva	3 + intensiva
Tiempo automático velocidad intensiva (min.)	6	6	6
Silenciador integrado	•	•	•
Recirculación	Opcional (monoblock)	Opcional (monoblock)	Opcional (monoblock)
InTouch para inducción	•	•	•
Auto-Stop: Parada automática después de 3h de uso	•	•	•
Parada diferida (min.)	10	10	10
Avisador de limpieza de filtro	•	•	•
Indicador de limpieza del filtro de recirculación	•	•	•

Iluminación

Iluminación	LED (14), intensidad regulable	LED (23), intensidad regulable	LED (23), intensidad regulable
Tipo de iluminación (número/W)	LED (14), intensidad regulable	LED (23), intensidad regulable	LED (23), intensidad regulable
Color/temperatura de la luz (K)	3.000	3.000	3.000

Especificaciones técnicas

Especificaciones técnicas	8710 Antracita (≈RAL 7016) 8711 Blanco (≈RAL 9003)	8740 Antracita (≈RAL 7016) 8741 Blanco (≈RAL 9003)	Antracita (≈RAL 7016)
Color	8710 Antracita (≈RAL 7016) 8711 Blanco (≈RAL 9003)	8740 Antracita (≈RAL 7016) 8741 Blanco (≈RAL 9003)	Antracita (≈RAL 7016)
Frente inclinado para puerta sin tirador	•	•	•
Motor integrado	•	•	•
Peso campana extractora / carcasa del motor (kg)	11	14	17
Voltaje principal (V) / Conexión eléctrica (W)	230 / 115	230 / 124	230 / 124

Dimensiones

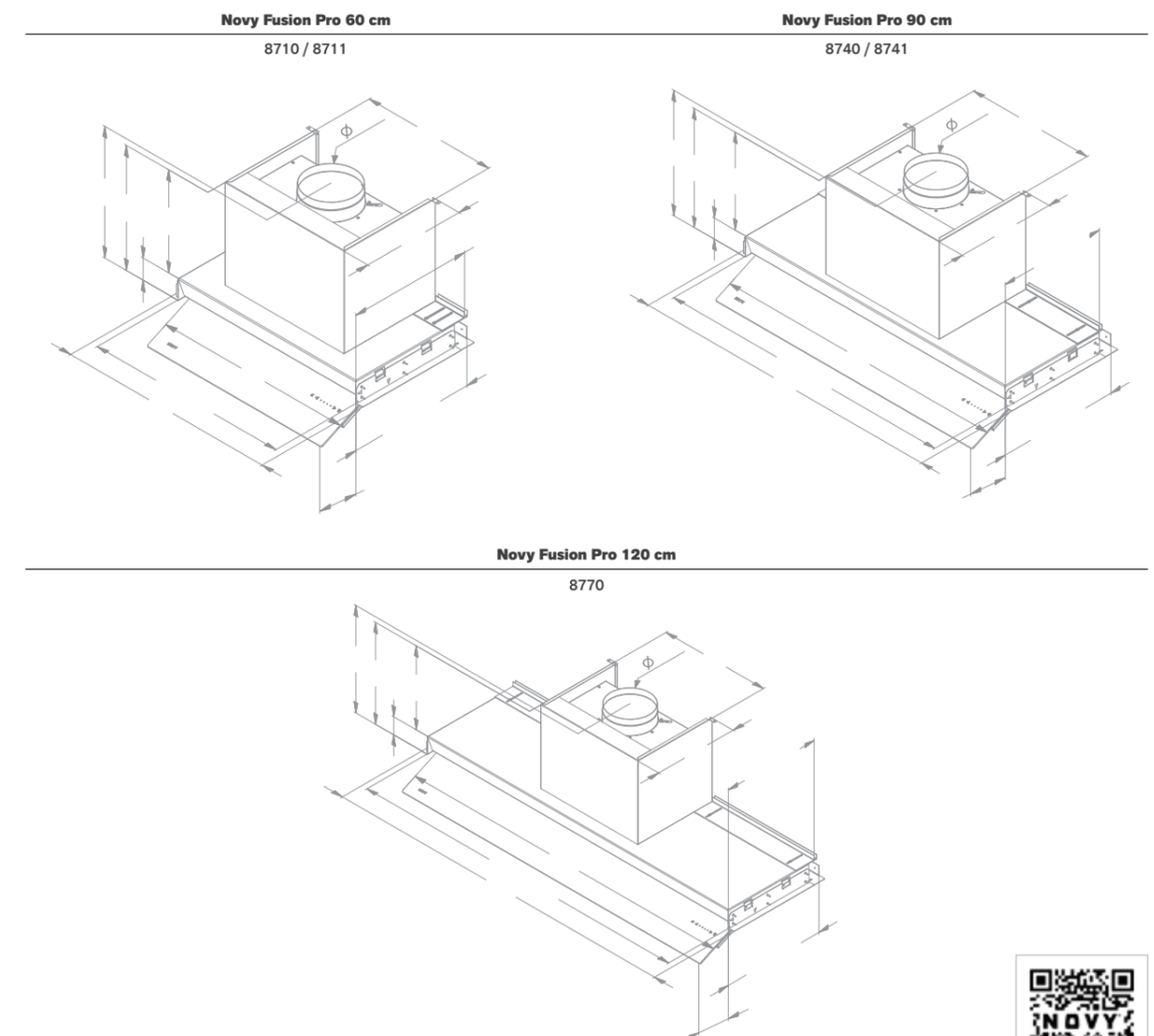
Dimensiones	600×310/351×340	900×310/351×340	1200×310/351×340
Dimensiones (L×P×H) (mm)	600×310/351×340	900×310/351×340	1200×310/351×340
Ancho del armario (mm)	600	900	1200
Mínima/máxima profundidad del mueble (mm)	310-351	310-351	310-351
Grosor del panel lateral (mm)	16-19	16-19	16-19
Dimensiones tubo de salida humos (mm)	150	150	150
Posición de la salida de humos	Arriba	Arriba	Arriba
Altura recomendada para trabajar con inducción (Hmin-Hmax) (mm)	500-750	500-750	500-750
Altura recomendada para trabajar con vitrocerámica (Hmin-Hmax) (mm)	500-750	500-750	500-750
Altura recomendada para trabajar con gas (Hmin-Hmax) (mm)	650-750	650-750	650-750

Cantidad de aire y nivel de sonido

Modelo	Caudal máximo libre (m³/h)	Cantidad de aire (m³/h) / presión (Pa)				Nivel de ruido dB(A) presión de sonido (re20µPa) / potencia de sonido (re 1pW)			
		Velocidad I	Velocidad II	Velocidad III	Intensiva	Velocidad I	Velocidad II	Velocidad III	Intensiva
8710, Motor integrado	815	395 / 174	535 / 353	608 / 389	682 / 390	36 / 48	44 / 56	47 / 59	50 / 62
8740, Motor integrado	815	391 / 178	535 / 356	606 / 383	674 / 383	36 / 48	44 / 56	47 / 59	50 / 62
8770 Motor integrado	815	405 / 173	553 / 351	626 / 386	701 / 381	36 / 48	44 / 56	47 / 59	50 / 62

Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.

Planos técnicos



Video
Video instalación



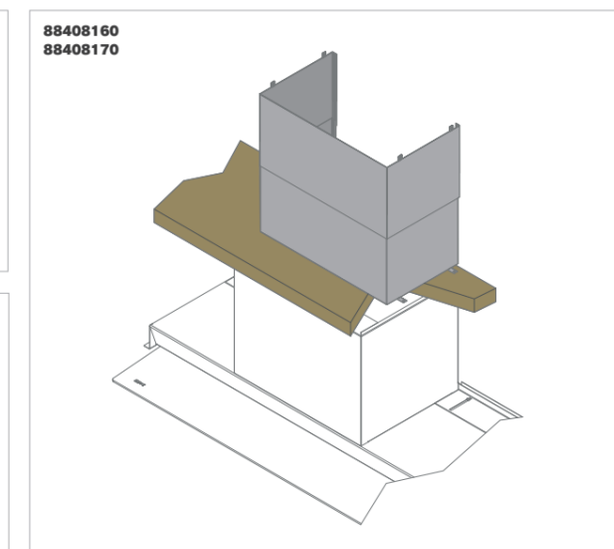
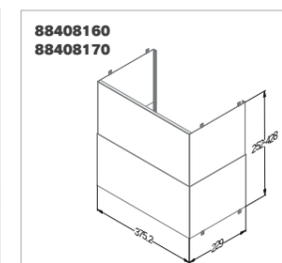


Accesorios

Descripción	Referencia	PVP (sin IVA)	8710	8711	8740	8741	8770
Filtro de grasa recambio (2 uds. por pedido)	8740050	152 € (76 € / unidad)	•	•			
Filtro de grasa recambio (3 uds. por pedido)	8740050	228 € (76 € / unidad)			•	•	
Filtro de grasa recambio (4 uds. por pedido)	8740050	304 € (76 € / unidad)					•
Embellecedor telescópico en antracita para estante superior del mueble alto	88408160	135 €	•		•		•
Embellecedor telescópico en blanco para estante superior del mueble alto	88408170	135 €		•		•	
Mando a distancia (blanco)	840029	92 €	•	•	•	•	•
Recirculación sin caja insonorizada							
Deflector de 150 mm para mueble alto*	906450	50 €	•	•	•	•	•

Compatible con cajón de recirculación, ver pag 232-233

* Deflector para muebles altos, especialmente diseñado para optimizar el retorno del aire tratado a la estancia. Espacio mínimo requerido entre mueble y techo: 20 cm



Novy Fusion

- Invisible en un armario alto de solo 320mm de fondo
- Visera abatible blanca, protege el mueble alto de la humedad y ayuda a recoger los vapores de la cocción
- Mandos touch control en la visera
- LED (3.000 K) intensidad regulable
- Recirculación opcional: filtro Monoblock con una vida útil de hasta 900 horas



Altura
Altura máxima entre campana y placa de cocción.



InTouch
Función que controla la campana desde los mandos de la placa de inducción.



Recirculación
Sistema opcional.



Opcional



Nivel de ruido presión acústica
dB(A) (re20µPa)

Ancho (cm)	Motor	Color	EEI	Caudal máximo libre (m³/h)	Nivel de ruido presión acústica dB(A) (re20µPa)		Ref.	PVP (sin IVA)
					Mínimo	Máximo		
60	Integrado	Blanco / Cristal blanco	A	815	27	49	680	785 €
90	Integrado	Blanco / Cristal blanco	A	815	27	49	686	895 €

Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.

Especificaciones técnicas



Novy Fusion 60 cm
680 Cristal blanco

Novy Fusion 90 cm
686 Cristal blanco

Funciones		
Controles	Control táctil	Control táctil
Número de niveles de potencia	3 + intensiva	3 + intensiva
Tiempo automático velocidad intensiva (min.)	6	6
Silenciador integrado	.	.
Recirculación	Opcional (monoblock)	Opcional (monoblock)
InTouch para inducción	.	.
Auto-Stop: Parada automática después de 3h de uso	.	.
Parada diferida (min.)	10	10
Avisador de limpieza de filtro	.	.
Indicador de limpieza del filtro de recirculación	.	.

Iluminación		
Tipo de iluminación (número/W)	LED (9), intensidad regulable	LED (16), intensidad regulable
Color/temperatura de la luz (K)	3.000	3.000

Especificaciones técnicas		
Color	Blanco	Blanco
Motor integrado	.	.
Peso campana extractora / carcasa del motor (kg)	12,5	15,2
Voltaje principal (V) / Conexión eléctrica (W)	230 / 117	230 / 126

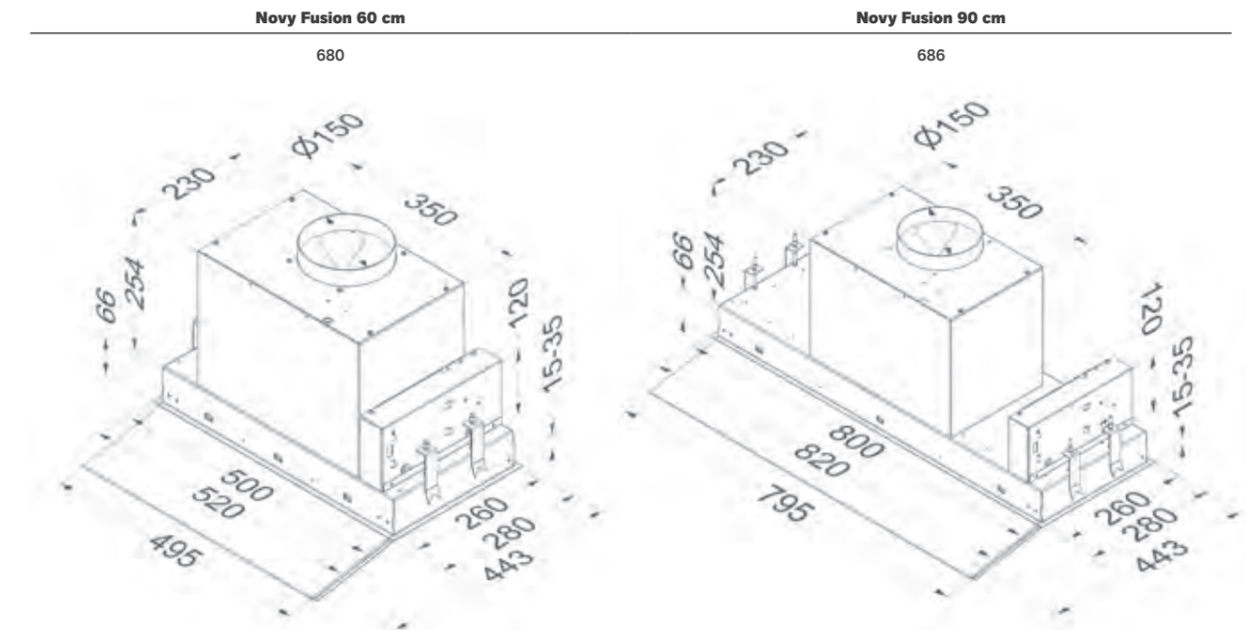
Dimensiones (mm)		
Dimensiones (L×P×H) (mm)	520×280×320	820×280×320
Hueco encastre instalación enrasada (LxP) (mm)	505×265	805×265
Dimensiones tubo de salida humos (mm)	150	150
Posición de la salida de humos	Arriba / detrás	Arriba / detrás
Altura recomendada para trabajar con inducción (Hmin-Hmax) (mm)	500-750	500-750
Altura recomendada para trabajar con vitrocerámica (Hmin-Hmax) (mm)	500-750	500-750
Altura recomendada para trabajar con gas (Hmin-Hmax) (mm)	650-750	650-750

Cantidad de aire y nivel de sonido

Modelo	Caudal máximo libre (m³/h)	Cantidad de aire (m³/h) / presión (Pa)				Nivel de ruido dB(A) presión de sonido (re20µPa) / potencia de sonido (re 1pW)			
		Velocidad I	Velocidad II	Velocidad III	Intensiva	Velocidad I	Velocidad II	Velocidad III	Intensiva
680 Motor integrado	815	245 / 83	408 / 246	537 / 397	619 / 391	27 / 39	38 / 51	46 / 58	49 / 61
686 Motor integrado	815	254 / 83	422 / 254	554 / 392	635 / 390	27 / 40	39 / 51	45 / 58	49 / 61

Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.

Planos técnicos



Accesorios

Descripción	Referencia	PVP (sin IVA)	680	686
Filtro de grasa recambio	680020	70 €	.	.
Filtro de grasa recambio (2 uds. por encargo)	680020	70 €	.	.
Mando a distancia	840029	92 €	.	.
Recirculación sin caja insonorizada				
Kit filtro monoblock directo para 56cm (sin cajón de recirculación) (ref. idéntica para el filtro de recambio) (debe montarse silenciador tubular)	680400	139 €	.	.
Rejilla superior para recirculación en mueble alto*	906450	50 €	.	.

* Rejilla de salida mueble alto, para optimizar el retorno a la cocina del aire filtrado. Importante: espacio mínimo necesario entre el mueble superior y el techo: 20 cm



Novy Telescópica



- Para integrar en mueble alto
- Bandeja telescópica para recoger los vapores de la cocción
- Frente de cajón intercambiable para combinar con el color y el diseño de sus armarios
- Espacio suficiente para un especiero
- Iluminación LED (2700 K)
- Mandos electrónicos mod. 663 y 693
- Recirculación opcional: filtro Monoblock con una vida útil de hasta 900 horas



Altura
Altura máxima entre campana y placa de cocción.



InTouch
Función que controla la campana desde los mandos de la placa de inducción.



Recirculación
Sistema opcional.



Opcional
663
693



Ancho (cm)	Motor	Color	Controles	EEI	Caudal máximo libre (m ³ /h)	Nivel de ruido presión acústica dB(A) (re20μPa)		Ref.	PVP (sin IVA)
						Mínimo	Máximo		
60	Integrado	Acero inox	Manual	C	470	38	51	661	724 €
	Integrado	Acero inox	Manual	D	940	43	51	662	902 €
	Integrado	Acero inox	Electrónico	C	940	36	51	663	1.075 €
90	Integrado	Acero inox	Manual	C	470	36	48	691 ⁽³⁾	913 €
	Integrado	Acero inox	Manual	C	940	39	50	692	1.134 €
	Integrado	Acero inox	Electrónico	C	940	32	50	693	1.285 €

Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.

(3) Este modelo sólo puede instalarse en una placa de inducción con un máximo de cuatro zonas de cocción.

Especificaciones técnicas



Novy Campana-tiroir 60 cm 661 acero inox **Novy Campana-tiroir 60 cm 662 acero inox** **Campana-tiroir 60 cm Novy 663 acero inox**



Novy Campana-tiroir 90 cm 691 acero inox **Novy Campana-tiroir 90 cm 692 acero inox** **Novy Campana-tiroir 90 cm 693 acero inox**

Funciones			
Controles	Rotative	Rotative	Electrónico
Número de niveles de potencia	3	3	3 + intensiva
Tiempo automático velocidad intensiva (min.)			6
Silenciador integrado	.	.	.
Recirculación	Opcional (monoblock)	Opcional (monoblock)	Opcional (monoblock)
InTouch para inducción			Opcional
Auto-Stop: Parada automática después de 3h de uso			.
Parada diferida (min.)			10
Avisador de limpieza de filtro			.
Avisador de limpieza de filtro recirculación			.
Iluminación			
Tipo de iluminación (nombre/W)	LED (2x2)	LED (2x2)	LED (2x2)
Color/temperatura de la luz (K)	2700	2700	2700
Especificaciones técnicas			
Color del lateral	Acero inox (intercambiable)	Acero inox (intercambiable)	Acero inox (intercambiable)
Motor integrado	.	.	.
Peso campana extractora / carcasa del motor (kg)	12	13	13
Voltaje principal (V) / Conexión eléctrica (W)	230 / 103	230 / 182	230 / 181
Dimensiones			
Dimensiones (L x P x H) (mm)	598 x 290 x 348	598 x 290 x 405	598 x 290 x 405
Dimensiones mínima de l'armoire (L x P x H) (mm)	600 x 280 x 450	600 x 280 x 450	600 x 280 x 450
Hueco encastre instalación enrasada (mm)	560-570 x 180	560-570 x 180	560-570 x 180
Dimensiones tubo de salida humos (mm)	125	150	150
Posición de la salida de humos	Arriba	Arriba	Arriba
Altura recomendada para trabajar con inducción (Hmin-Hmax) (mm)	650-750	650-750	650-750
Altura recomendada para trabajar con vitrocerámica (Hmin-Hmax) (mm)	600-750	600-750	600-750
Altura recomendada para trabajar con gas (Hmin-Hmax) (mm)	650-750	650-750	650-750

Rotative	Rotative	Electrónico
3	3	3 + intensiva
.	.	.
Opcional (monoblock)	Opcional (monoblock)	Opcional (monoblock)
		Opcional
		.
		10
		.
		.
LED (2x2)	LED (2x2)	LED (2x2)
2700	2700	2700
Acero inox (intercambiable)	Acero inox (intercambiable)	Acero inox (intercambiable)
.	.	.
16	18	18
230 / 101	230 / 194	230 / 200
898 x 290 x 348	898 x 290 x 348	898 x 290 x 348
900 x 280 x 450	900 x 280 x 450	900 x 280 x 450
860-870 x 180	860-870 x 180	860-870 x 180
125	150	150
Arriba	Arriba	Arriba
650-750	650-750	650-750
600-750	600-750	600-750
650-750	650-750	650-750

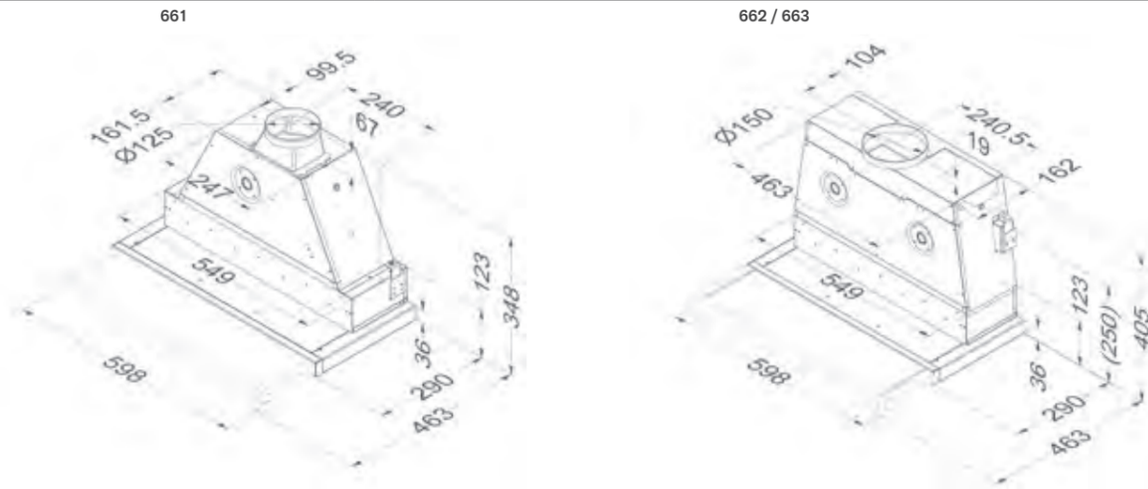
Cantidad de aire y nivel de sonido

Modelo	Caudal máximo libre (m³/h)	Cantidad de aire (m³/h) / presión (Pa)				Nivel de ruido dB(A) presión de sonido (re20µPa) / potencia de sonido (re 1pW)			
		Velocidad I	Velocidad II	Velocidad III	Intensiva	Velocidad I	Velocidad II	Velocidad III	Intensiva
661 Motor integrado	470	212 / 252	255 / 290	346 / 344		38 / 49	43 / 54	48 / 60	
662 Motor integrado	940	387 / 267	464 / 326	594 / 408		43 / 55	47 / 58	51 / 63	
663 Motor integrado	940	285 / 187	397 / 287	473 / 336	614 / 411	36 / 47	43 / 55	47 / 58	51 / 63
691 Motor integrado	470	215 / 273	257 / 318	348 / 379		36 / 48	41 / 52	48 / 60	
692 Motor integrado	940	353 / 313	423 / 347	587 / 397		39 / 50	43 / 55	50 / 61	
693 Motor integrado	940	259 / 153	356 / 225	436 / 262	605 / 318	32 / 43	39 / 50	43 / 55	50 / 61

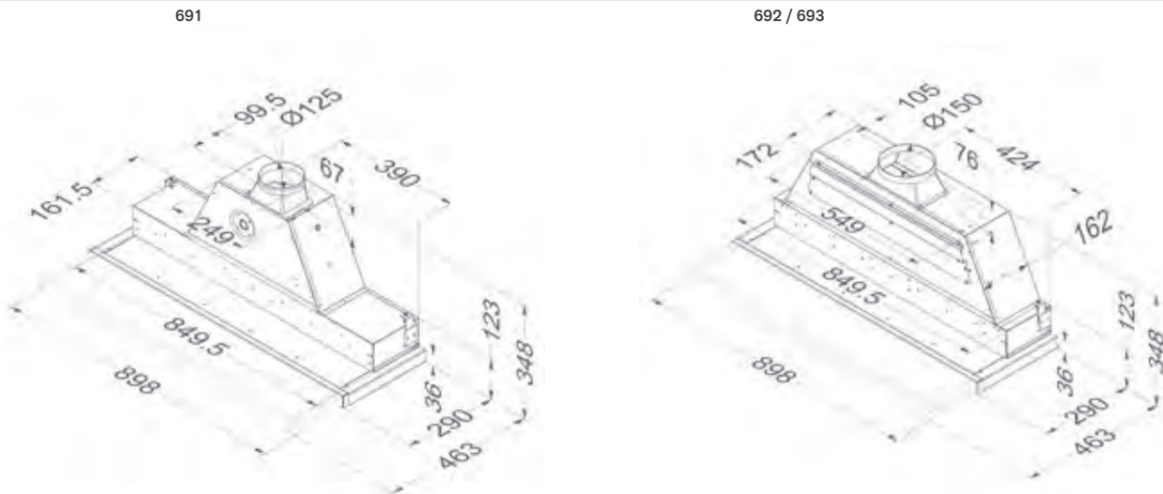
Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.

Planos técnicos

Novy Campana-tiroirs 60 cm



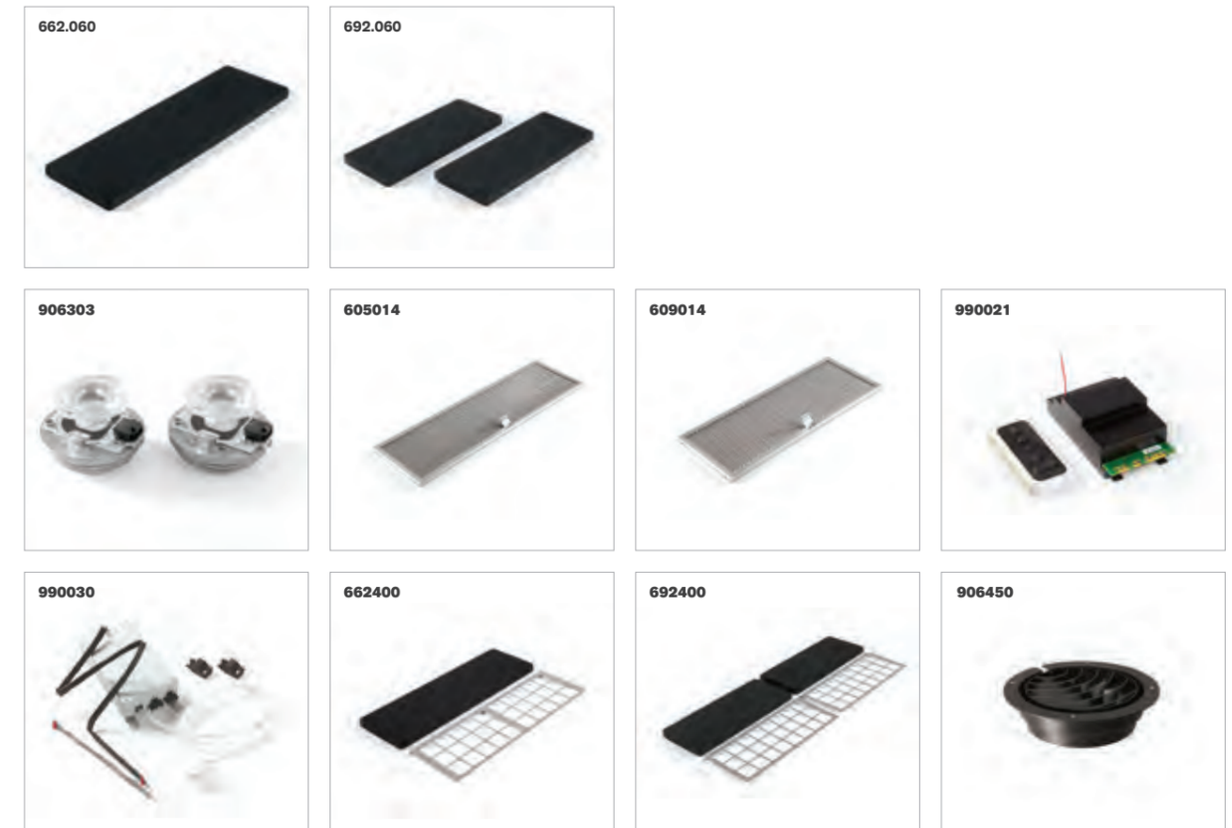
Novy Campana-tiroirs 90 cm



Accesorios

Descripción	Referencia	PVP (sin IVA)	661	662	663	691	692	693
Kit LED luz fría 4000K	906303	59 €	•	•	•	•	•	•
Filtro de grasa recambio	605014	64 €	•	•	•			
Filtro de grasa recambio (2 uds. por encargo)	609014	64 €				•	•	•
Kit de control remoto (InTouch) que incluye: 1 interfaz (para instalar en el frontal de la campana reemplazando la interfaz original) y un control remoto	990021	144 €				•		•
Kit de control para amortiguador Electrónico o iluminación auxiliar (máx. 300W) compuesto por: interfaz, 2 enchufes + cableado	990030	130 €				•		•
Recirculación sin caja insonorizada								
Kit de filtro monoblock directo (Requiere de instalación de un silenciador tubular)	662400	144 €	•	•	•			
Filtro recambio monoblock para kit 662400	662060	113 €	•	•	•			
Kit filtro Monoblock directo (Debe instalarse un silenciador tubular)	692400	179 €				•	•	•
Filtro recambio monoblock para kit 692400	692060	130 €				•	•	•
Rejilla superior para recirculación en mueble alto*	906450	50 €				•	•	•

* Rejilla de salida mueble alto, para optimizar el retorno a la cocina del aire filtrado. Importante: espacio mínimo necesario entre el mueble superior y el techo: 20 cm



Novy Telescópica Essence



- Integración enrasada al mueble
- Cajón telescópico para recoger el máximo de vapores del proceso de cocción
- Diseño del filtro óptimo para la extracción de humos
- Montaje en mueble alto
- Iluminación LED (2700 K)



Altura
Altura máxima entre campana y placa de cocción.



Recirculación
Sistema opcional.



Nivel de ruido presión acústica dB(A) (re20μPa)

Ancho (cm)	Motor	Color	EEI	Caudal máximo libre (m ³ /h)	Nivel de ruido presión acústica dB(A) (re20μPa)		Ref.	PVP (sin IVA)
					Mínimo	Máximo		
60	Integrado	Acero inox	B	581	21	45	650	559 €
90	Integrado	Acero inox	B	581	23	46	655 ⁽³⁾	622 €

Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.

(3) Este modelo sólo puede instalarse en una placa de inducción con un máximo de cuatro zonas de cocción. Se requiere un armario de cocina sin trasera.

Especificaciones técnicas

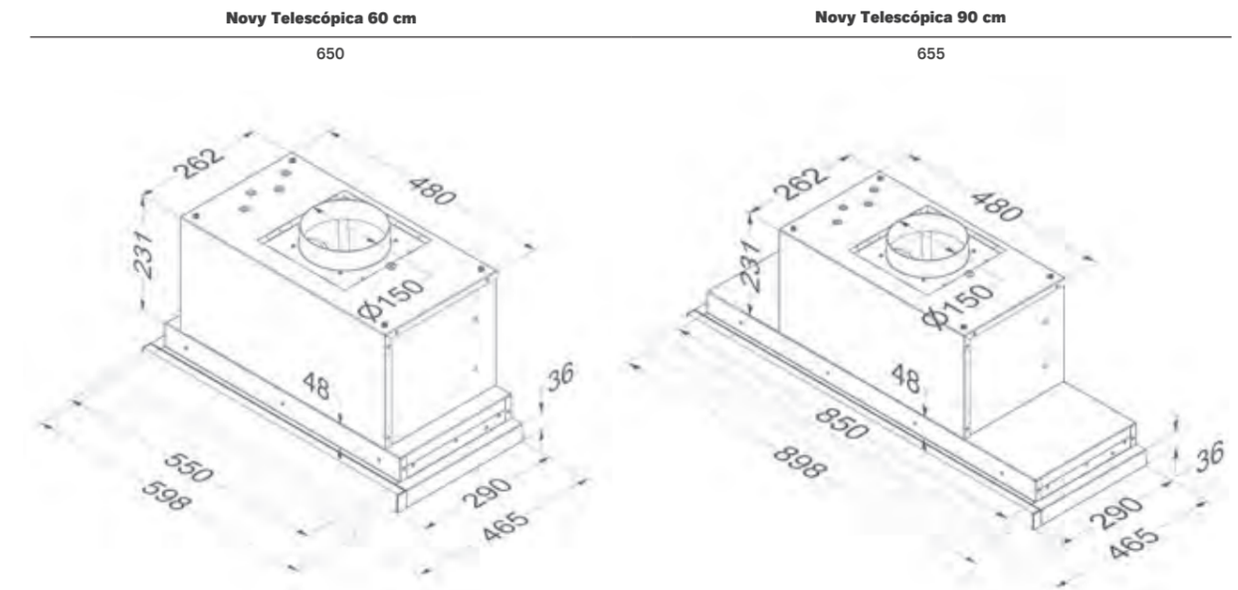


Novy Telescópica Essence 60 cm
650 acero inox

Novy Telescópica Essence 90 cm
655 acero inox

Funciones		
Controles	Electrónico	Electrónico
Número de niveles de potencia	4	4
Recirculación	Opcional (filtro de carbón)	Opcional (filtro de carbón)
Avisador de limpieza de filtro	.	.
Indicador de limpieza del filtro de recirculación	.	.
Iluminación		
Tipo de iluminación (nombre/W)	Led (2x2)	Led (2x2)
Color/temperatura de la luz (K)	2700	2700
Especificaciones técnicas		
Color del lateral	Acero inox (no reemplazable)	Acero inox (no reemplazable)
Motor integrado	.	.
Peso campana extractora / carcasa del motor (kg)	10	12
Voltaje principal (V) / Conexión eléctrica (W)	230 / 162	230 / 165
Dimensiones		
Dimensiones (LxPxH) (mm)	598x290x316	898x290x316
Dimensiones mínimas del armario (LxPxH) (mm)	600x280x300	900x280x300
Dimensiones tubo de salida humos (mm)	150	150
Posición de la salida de humos	Arriba	Arriba
Altura recomendada para trabajar con inducción (Hmin-Hmax) (mm)	650-750	650-750
Altura recomendada para trabajar con vitrocerámica Hmin-Hmax) (mm)	600-750	600-750
Altura recomendada para trabajar con gas (Hmin-Hmax) (mm)	650-750	650-750

Planos técnicos



Cantidad de aire y nivel de sonido

Modelo	Caudal máximo libre (m³/h)	Cantidad de aire (m³/h) / presión (Pa)				Nivel de ruido dB(A) presión de sonido (re20µPa) / potencia de sonido (re 1pW)			
		Velocidad I	Velocidad II	Velocidad III	Velocidad IV	Velocidad I	Velocidad II	Velocidad III	Velocidad IV
650 Motor integrado	581	192 / 271	290 / 381	387 / 442	501 / 480	21 / 33	28 / 39	38 / 49	45 / 56
655 Motor integrado	581	206 / 282	303 / 374	405 / 445	522 / 482	23 / 34	31 / 42	42 / 53	46 / 58

Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.





Campanas decorativas de pared

Novy Vision

Novy Flatline

Novy Salsa



Ancho	Novy Vision	Novy Flatline	Novy Salsa
60 cm			▪
75 cm	▪		
90 cm	▪	▪	▪
120 cm	▪	▪	
Color	Novy Vision	Novy Flatline	Novy Salsa
Blanco	▪		
Acero inox		▪	▪
Mineral Black		▪	
Negro	▪		▪
Motor	Novy Vision	Novy Flatline	Novy Salsa
Integrado	▪	▪	▪
A distancia	▪	▪	
Salida	Novy Vision	Novy Flatline	Novy Salsa
Exterior	▪	▪	▪
Recirculación	▪	Opcional	Opcional

p. 181

p. 189

p. 195

Novy Vision

- Opción de instalación con o sin chimenea
- Recirculación opcional: filtro Monoblock con una vida útil de hasta 900 horas
- Iluminación LED cálida (2700 K)



Altura
Altura máxima entre campana y placa de cocción.



InTouch
Función de comando campana debajo de la placa de inducción opcional



Recirculación
Sistema opcional para :
7856, 7858, 7859, 7836,
7838, 7839, 7848, 7849



Opcional



Nivel de ruido presión acústica dB(A) (re20µPa)

Ancho (cm)	Motor	Color	EEI	Caudal máximo libre (m³/h)	Nivel de ruido presión acústica dB(A) (re20µPa)		Ref.	PVP (sin IVA)
					Mínimo	Máximo		
75	Integrado	Negro / acero inox	A+	800	25	51	7850 ⁽³⁾	1.571 €
	Integrado	Negro / negro	A+	800	25	51	7853 ⁽³⁾	1.571 €
	Integrado	Blanco / acero inox	A+	800	25	51	7851 ⁽³⁾	1.507 €
	Integrado	Negro / acero inox		800	34	59	7858 ⁽³⁾ recirculación	1.571 €
	Integrado	Negro / negro		800	34	59	7856 ⁽³⁾ recirculación	1.507 €
	Integrado	Blanco / acero inox		800	34	59	7859 ⁽³⁾ recirculación	1.507 €
90	Integrado	Negro / acero inox	A+	800	25	51	7830	1.695 €
	Integrado	Negro / negro	A+	800	25	51	7833	1.760 €
	Integrado	Blanco / acero inox	A+	800	25	51	7831	1.695 €
	No incluido	Negro / acero inox		(1)	(1)	(1)	7835 ⁽¹⁾	1.641 €
	Integrado	Negro / acero inox		800	34	59	7838 recirculación	1.695 €
	Integrado	Negro / negro		800	34	59	7836 recirculación	1.695 €
	Integrado	Blanco / acero inox		800	34	59	7839 recirculación	1.695 €
120	Integrado	Negro / acero inox	A+	800	25	51	7840	2.041 €
	Integrado	Blanco / acero inox	A+	800	25	51	7841	2.041 €
	Integrado	Negro / acero inox		800	35	60	7848 recirculación	2.041 €
	Integrado	Blanco / acero inox		800	35	60	7849 recirculación	2.041 €

Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.

(1) Estos modelos deben asociarse a motor intermedio 245999, de fachada 445999 o de tejado 745999 ó 745999, ver en accesorios pág. 236-237
(3) Estos modelos solo se podrán instalar sobre una placa de cocción máximo de 65 cm de ancho y de 4 zonas.

Especificaciones técnicas



Novy Vision 75 cm
7850 Cristal negro / acero inox
7853 Cristal negro / negro
7851 Cristal blanco / acero inox



Novy Vision 75 cm
7858 Cristal negro / acero inox
7856 Cristal negro / negro
7859 Cristal blanco / acero inox



Novy Vision 90 cm
7830 Cristal negro / acero inox
7833 Cristal negro / negro
7831 Cristal blanco / acero inox



Novy Vision 90 cm
7835 Cristal negro / acero inox
Sin motor



Novy Vision 90 cm
7838 Cristal negro / acero inox
7836 Cristal negro / negro
7839 Cristal blanco / acero inox



Novy Vision 120 cm
7840 Cristal negro / acero inox
7841 Cristal blanco / acero inox



Novy Vision 120 cm
7848 Cristal negro / acero inox
7849 Cristal blanco / acero inox

Funciones

Controles	Control táctil	Control táctil	Control táctil
Número de niveles de potencia	3 + intensiva	3 + intensiva	3 + intensiva
Tiempo automático velocidad intensiva (min.)	6	6	6
Silenciador integrado	•	•	•
Recirculación		• (monoblock)	
InTouch para inducción	Opcional	Opcional	Opcional
Auto-Stop: Parada automática después de 3h de uso	•	•	•
Parada diferida (min.)	10	30	10
Indicador de limpieza de filtros	•	•	•
Avisador de limpieza de filtro recirculación		•	

Iluminación

Tipo de iluminación (nombre/W)	LED (2x2)	LED (2x2)	LED (2x2)
Color/temperatura de la luz (K)	2700	2700	2700

Especificaciones técnicas

Motor integrado	•	•	•
Motor no incluido (adecuada para motor interno, fachada o motor de tejado)			
Peso campana extractora / carcasa del motor (kg)	27,5	22,5	30
Voltaje principal (V) / Conexión eléctrica (W)	230 / 325	230 / 200	230 / 305

Dimensiones

Dimensiones (LxP) (mm)	748x426	748x426	898x426
Altura de la campana (Hmin-Hmax) (mm)	517 (salida trasera) / 830-1100 (salida arriba)	517	517 (salida trasera) / 830-1100 (salida arriba)
Altura maxime con rallonge (mm) Opcional	1390		1390
Dimensiones tubo de salida humos (mm)	150		150
Posición de la salida de humos	Arriba / detrás	Arriba	Arriba / detrás
Altura recomendada para trabajar con inducción (Hmin-Hmax) (mm)	500-750	500-750	500-750
Altura recomendada para trabajar con vitrocerámica (Hmin-Hmax) (mm)	500-750	500-750	500-750
Altura recomendada para trabajar con gas (Hmin-Hmax) (mm)	650-750	650-750	650-750

Control táctil	Control táctil	Control táctil	Control táctil
3 + intensiva	3 + intensiva	3 + intensiva	3 + intensiva
6	6	6	6
•	•	•	•
	• (monoblock)		• (monoblock)
Opcional	Opcional	Opcional	Opcional
•	•	•	•
10	30	10	30
•	•	•	•
	•		•

LED (2x2)	LED (2x2)	LED (2x2)	LED (2x2)
2700	2700	2700	2700

•	•	•	•
•			
25 + motor	25	32,5	27,5
230 / 7 + motor	230 / 200	230 / 325	230 / 200

898x426	898x426	1198x426	1198x426
517 (salida trasera) / 830-1100 (salida arriba)	517	517 (salida trasera) / 830-1100 (salida arriba)	517
1390		1390	
150		150	
Arriba / detrás	Arriba	Arriba / detrás	Arriba
500-750	500-750	500-750	500-750
500-750	500-750	500-750	500-750
650-750	650-750	650-750	650-750

Cantidad de aire y nivel de sonido

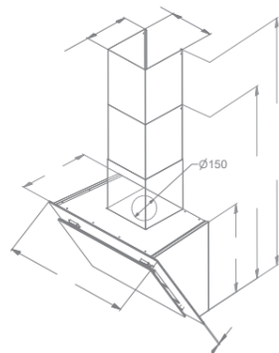
Modelo	Caudal máximo libre (m³/h)	Cantidad de aire (m³/h) / presión (Pa)				Nivel de ruido dB(A) presión de sonido (re20µPa) / potencia de sonido (re 1pW)				
		Velocidad I	Velocidad II	Velocidad III	Intensiva	Velocidad I	Velocidad II	Velocidad III	Intensiva	
7850, 7853 7851	Motor integrado	800	248 / 327	333 / 492	495 / 550	788 / 577	25 / 35	33 / 43	40 / 51	51 / 62
7858, 7856 7859	Motor integrado	800	126	191	418	478	34 / 45	45 / 55	53 / 64	59 / 70
7830, 7833, 7831	Motor integrado	800	245 / 332	348 / 505	500 / 567	780 / 586	25 / 35	32 / 42	41 / 51	51 / 62
7835	Sin motor	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)
7838, 7836, 7839	Motor integrado	800	124	196	394	490	34 / 45	45 / 55	55 / 66	59 / 70
7840, 7841	Motor integrado	800	239 / 321	318 / 501	483 / 558	784 / 589	25 / 32	32 / 42	41 / 52	51 / 62
7848, 7849	Motor integrado	800	124	196	394	490	35 / 45	45 / 55	56 / 66	60 / 70

Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.

Planos técnicos

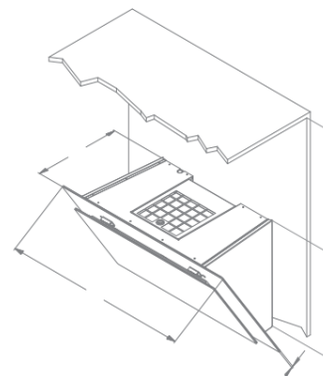
Novy Vision 75 cm

7850 / 7853 / 7851



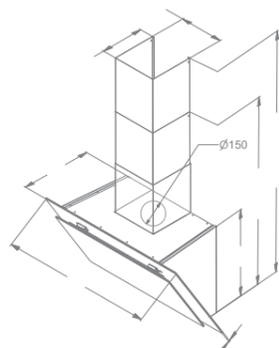
Novy Vision 75 cm

7858 / 7856 / 7859



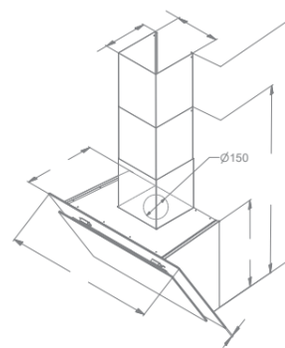
Novy Vision 90 cm

7830 / 7833 / 7831



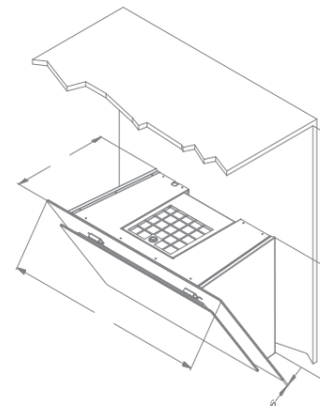
Novy Vision 90 cm

7835



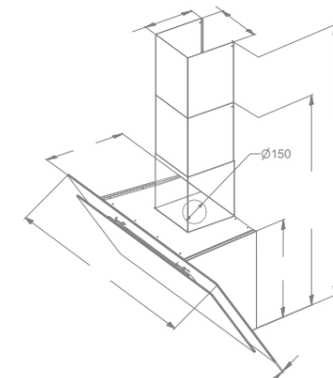
Novy Vision 90 cm

7838 / 7836 / 7839



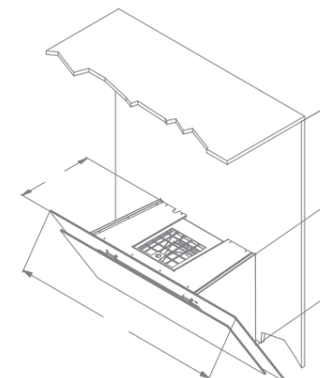
Novy Vision 120 cm

7840 / 7841



Novy Vision 120 cm

7848 / 7849



Conexión eléctrica

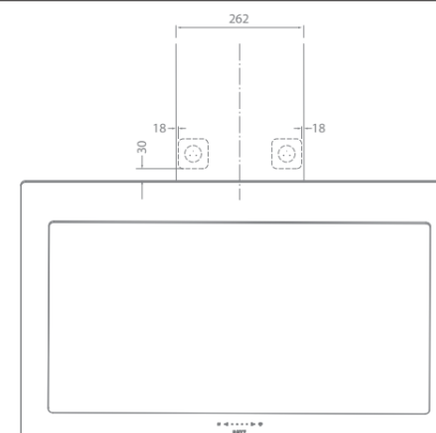
Con salida al exterior (Recirculación Monoblock opcional)

- Opción 1
- La campana está instalada con chimenea, la salida de aire es superior
 - La toma de corriente se encuentra detrás de la chimenea

- Opción 2
- La campana se instala sin chimenea, la salida de aire es trasera
 - La toma de corriente se sitúa en la zona superior de la campana (distancia mínima 30 mm)

Recirculación

- Conexión eléctrica de la campana.
- La toma de corriente se sitúa directamente en la parte superior (distancia mínima 30 mm)



-**Con recirculación
(1) Este modelo debe conectarse a un motor interno tipo 245.999, a un motor de fachada tipo 445.999 o a un motor de tejado tipo 745.999 of 755.999 (ver en accesorios de campanas). El volumen de aire m³/nivel sonoro dependerá del tipo de motor y de la instalación.

(a) con extensión de chimenea

Accesorios

	Referencia	PVP (sin IVA)	7850 / 7851	7853	7858 / 7859	7856	7830 / 7831	7833	7835	7838 / 7839	7836	7840 / 7841	7848 / 7849
Motor a distancia													
Interno	245999	495 €											
Motor de fachada, distancia de instalación mínima 5 m entre campana y motor	445999	869 €											
Motor tejado altura 48,8 cm	745999	1.645 €											
Motor de tejado con silenciador altura 78,4 cm	755999	1.755 €											

Accesorios

	Referencia	PVP (sin IVA)	7850 / 7851	7853	7858 / 7859	7856	7830 / 7831	7833	7835	7838 / 7839	7836	7840 / 7841	7848 / 7849
Descripción													
Kit LED luz fría 4000K	906303	59 €											
Extensión chimenea acero inox	7830100	214 €											
Extensión chimenea negra	7833100	244 €											
Filtro de grasa recambio (2 uds. por encargo)	7830020	49 €											
Kit mando a distancia e In Touch (debe montarse antes de la campana)	990021	144 €											
Extensión cable para motores a distancia (5m)	7000092	32 €											
Recirculación													
Filtro recambio monoblock	7400055	109 €											



Novy Flatline

- Iluminación LED cálida (2700 K)
- Chimenea reversible para opción de recirculación
- Recirculación opcional: filtro Monoblock con una vida útil de hasta 900 horas



Altura
Altura máxima entre campana y placa de cocción.



InTouch
Función que controla la campana desde los mandos de la placa de inducción.



Recirculación
Sistema opcional.



Opcional



Nivel de ruido presión acústica dB(A) (re20µPa)

Ancho (cm)	Motor	Color	EEI	Caudal máximo libre (m³/h)	Nivel de ruido presión acústica dB(A) (re20µPa)		Ref.	PVP (sin IVA)
					Mínimo	Máximo		
90	Integrado	Acero inox	A+	815	24	46	7600	1.095 €
	Integrado	Mineral Black	A+	815	24	46	7602	1.275 €
	A distancia ⁽¹⁾	Acero inox		⁽¹⁾	⁽¹⁾	⁽¹⁾	7605	985 €
120	Integrado	Acero inox	A+	815	26	48	7610	1.365 €
	Integrado	Mineral Black	A+	815	26	48	7612	1.535 €
	A distancia ⁽¹⁾	Acero inox		⁽¹⁾	⁽¹⁾	⁽¹⁾	7615	1.315 €

Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.

⁽¹⁾ Estos modelos deben asociarse a motor intermedio, de fachada o de tejado, ver en accesorios pág. 236-237.

⁽¹⁾ La campana debe de estar conectada a un motor interno tipo 245999, a un motor externo disociado 445999 o a un motor externo de techo plano tipo 745999 o 755999 (ver accesorios). El caudal de aire y el nivel sonoro dependerán de la instalación.

Especificaciones técnicas

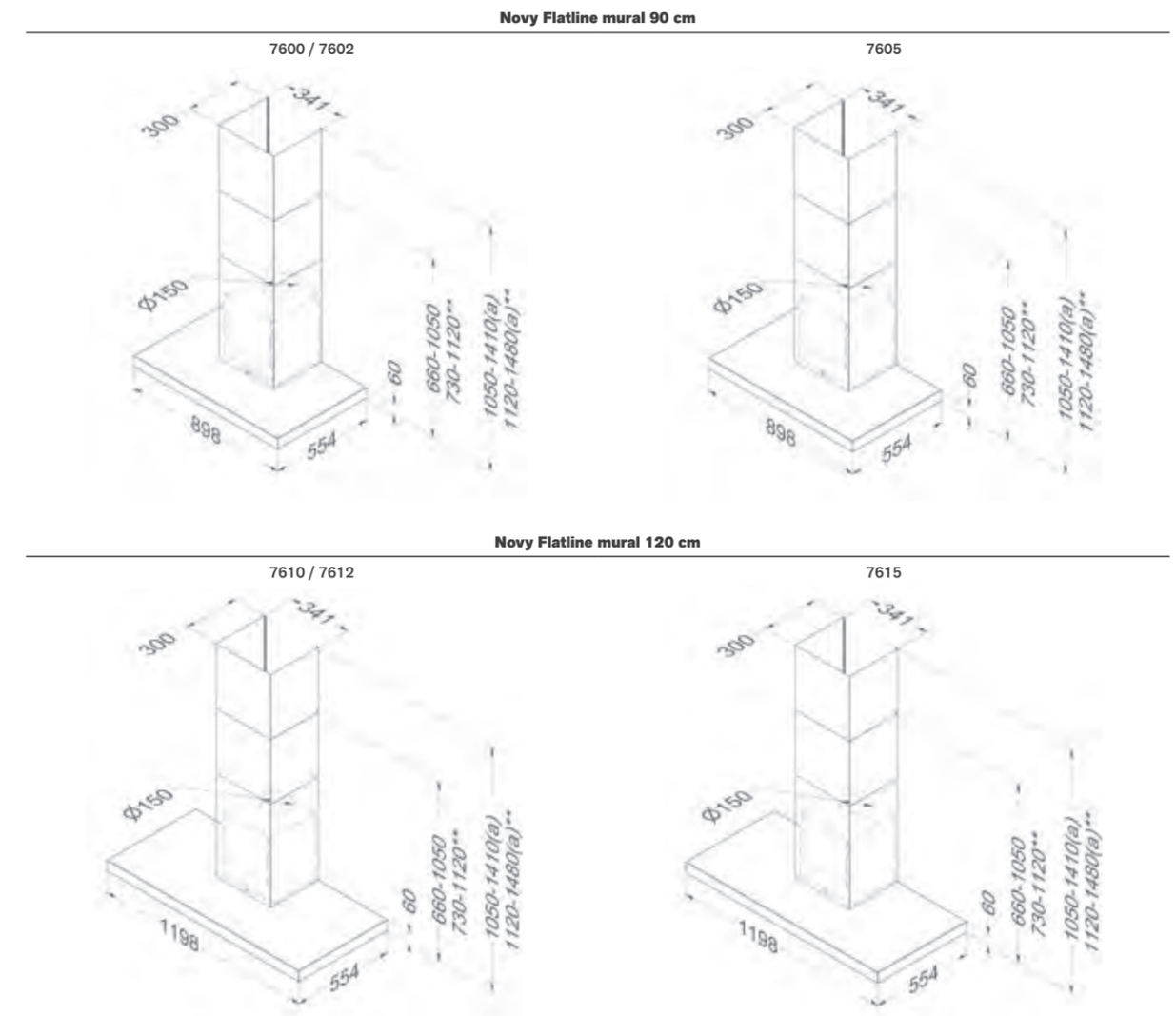
				
	Flatline mural 90 cm 7600 acero inox / 7602 Mineral Black (≈RAL 9005)	Flatline mural 90 cm 7605 acero inox Sin motor	Flatline mural 120 cm 7610 acero inox / 7612 Mineral Black (≈RAL 9005)	Flatline mural 120 cm 7615 acero inox Sin motor
Funciones				
Controles	Electrónico	Electrónico	Electrónico	Electrónico
Número de niveles de potencia	3 + intensiva	3 + intensiva	3 + intensiva	3 + intensiva
Tiempo automático velocidad intensiva (min.)	6	6	6	6
Silenciador integrado	•	•	•	•
Recirculación	Opcional (monoblock)		Opcional (monoblock)	
InTouch para inducción	•	•	•	•
Auto-Stop: Parada automática después de 3h de uso	•	•	•	•
Parada diferida (min.)	10	10	10	10
Indicador de limpieza para filtro de grasa	•	•	•	•
Avisador de limpieza de filtro recirculación	•		•	
Iluminación				
Tipo de iluminación (nombre/W)	LED (4×2) / intensidad regulable	LED (4×2) / intensidad regulable	LED (4×2) / intensidad regulable	LED (4×2) / intensidad regulable
Color/temperatura de la luz (K)	2700	2700	2700	2700
Especificaciones técnicas				
Color	7600 acero inox / 7602 Mineral Black (≈RAL 9005)	7605 acero inox	7600 acero inox / 7602 Mineral Black (≈RAL 9005)	7615 acero inox
Motor integrado	•		•	
Motor no incluido (adecuada para motor interno, fachada o motor de tejado)		•		•
Peso campana extractora / carcasa del motor (kg)	30	27 + motor	38,5	35,5 + motor
Voltaje principal (V) / Conexión eléctrica (W)	230 / 118	230 / 12 + motor	230 / 117	230 / 12 + motor
Dimensiones				
Dimensiones (L×P×H) (mm)	898×554	898×554	1198×554	1198×554
Altura de la campana (Hmin-Hmax) (mm)	660-1050	660-1050	660-1050	660-1050
Altura de la campana con recirculación (Hmin-Hmax) (mm)	730-1120		730-1120	
Altura máxima con rallonge (mm) Opcional	1410	1410	1410	1410
Altura máxima con extensión chimenea recirculación (Hmin-Hmax) (mm) Opcional	1480		1480	
Dimensiones tubo de salida humos (mm)	150	150	150	150
Posición de la salida de humos	Arriba	Arriba	Arriba	Arriba
Altura recomendada para trabajar con inducción (Hmin-Hmax) (mm)	650-750	650-750	650-750	650-750
Altura recomendada para trabajar con vitrocerámica Hmin-Hmax (mm)	600-750	600-750	600-750	600-750
Altura recomendada para trabajar con gas (Hmin-Hmax) (mm)	650-750	650-750	650-750	650-750

Cantidad de aire y nivel de sonido

Modelo	Caudal máximo libre (m³/h)	Cantidad de aire (m³/h) / presión (Pa)				Nivel de ruido dB(A) presión de sonido (re20µPa) / potencia de sonido (re 1pW)				
		Velocidad I	Velocidad II	Velocidad III	Intensiva	Velocidad I	Velocidad II	Velocidad III	Intensiva	
7600, 7602	Motor integrado	815	233 / 70	415 / 240	551 / 384	635 / 385	24 / 35	36 / 47	44 / 55	46 / 57
7605	A distancia	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)
7610, 7612	Motor integrado	815	259 / 83	420 / 247	550 / 380	631 / 381	26 / 36	38 / 49	44 / 55	48 / 59
7615	A distancia	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)

Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.

Planos técnicos



(a) con extensión de chimenea - **con recirculación

(1) Estos modelos deben asociarse a motor intermedio, de fachada o de tejado, ver en accesorios pág. 236-237. El volumen de aire/nivel sonoro dependerá del tipo de motor e instalación.

Accesorios

	Referencia	PVP (sin IVA)	7600	7602	7605	7610	7612	7615
Motor a distancia								
Interno	245999	495 €			•			•
Motor fachada mínimo 5m distancia entre campana y motor	445999	869 €			•			•
Motor tejado altura 48,8 cm	745999	1.645 €			•			•
Motor de tejado con silenciador altura 78,4 cm	755999	1.755 €			•			•
Descripción								
Extensión chimenea acero inox	7600100	240 €	•		•	•		•
Extensión chimenea Mineral Black	7602150	229 €		•			•	
Filtro de grasa recambio	7530020	58 €	•	•	•	•	•	•
Kit LED luz fría 4000K	906307	118 €	•	•	•	•	•	•
Mando a distancia	840029	92 €	•	•	•	•	•	•
Extensión cable para motores a distancia (5m)	7000092	32 €			•			•
Kit conexión válvula o luz externa	990030	130 €	•	•	•	•	•	•

Accesorios

	Referencia	PVP (sin IVA)	7600	7602	7605	7610	7612	7615
Recirculación								
Kit de recirculación Monoblock	7600400	194 €	•	•		•	•	
Filtro recambio monoblock	7600060	121 €	•	•		•	•	



Novy Salsa

- Chimenea reversible para opción de recirculación
- Iluminación LED cálida (3.000 K)



Altura
Altura máxima entre campana y placa de cocción.



Recirculación
Sistema opcional.



Nivel de ruido presión acústica
dB(A) (re20μPa)

Ancho (cm)	Motor	Color	EEI	Caudal máximo libre (m³/h)	Nivel de ruido presión acústica dB(A) (re20μPa)		Ref.	PVP (sin IVA)
					Mínimo	Máximo		
60	Interno	Acero inox	A	700	36	55	6500	890 €
90	Interno	Acero inox	A	700	33	54	6510	995 €
	Interno	Negro	A	700	33	54	6512	1.288 €

Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.

Especificaciones técnicas



**Novy Salsa mural 60 cm
6500 acero inox**



**Novy Salsa mural 90 cm
6510 acero inox
6512 negro**

Funciones

Controles	Electrónico	Electrónico
Número de niveles de potencia	3 + intensiva	3 + intensiva
Tiempo automático velocidad intensiva (min.)	5	5
Recirculación	Opcional (cartucho de carbón activo)	Opcional (cartucho de carbón activo)
Parada diferida (min.)	5, 10, 15, 20	5, 10, 15, 20
Indicador de limpieza de filtros	•	•
Avisador de limpieza de filtro recirculación	•	•

Iluminación

Tipo de iluminación (nombre/W)	LED (2x2)	LED (3x2)
Color/temperatura de la luz (K)	3.000	3.000

Especificaciones técnicas

Color	6500 acero inox	6510 acero inox 6512 Negro (≈RAL 9005)
Motor integrado	•	•
Peso campana extractora / carcasa del motor (kg)	18	20
Voltaje principal (V) / Conexión eléctrica (W)	230 / 210	230 / 241

Dimensiones

Dimensiones (LxP) (mm)	598x520	898x520
Altura de la campana (Hmin-Hmax) (mm)	710-1140	710-1140
Altura de la campana con recirculación (Hmin-Hmax) (mm)	765-1205	765-1205
Altura máxima con extensión (mm) Opcional	1460	1460
Altura máxima con extensión chimenea recirculación (Hmin-Hmax) (mm) Opcional	1525	1525
Dimensiones tubo de salida humos (mm)	150	150
Posición de la salida de humos	Arriba	Arriba
Altura recomendada para trabajar con inducción (Hmin-Hmax) (mm)	650-750	650-750
Altura recomendada para trabajar con vitrocerámica Hmin-Hmax) (mm)	600-750	600-750
Altura recomendada para trabajar con gas (Hmin-Hmax) (mm)	650-750	650-750

Cantidad de aire y nivel de sonido

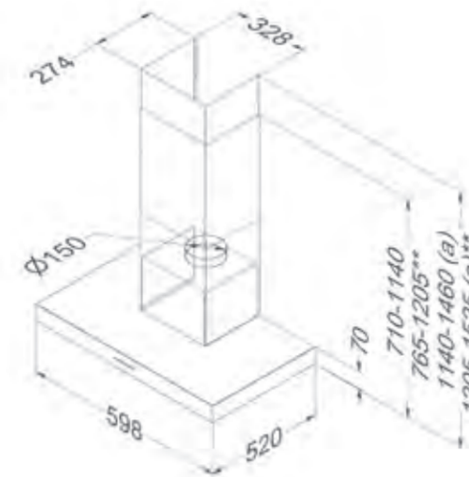
Modelo	Caudal máximo libre (m³/h)	Cantidad de aire (m³/h) / presión (Pa)				Nivel de ruido dB(A) presión de sonido (re20µPa) / potencia de sonido (re 1pW)			
		Velocidad I	Velocidad II	Velocidad III	Intensiva	Velocidad I	Velocidad II	Velocidad III	Intensiva
6500 Motor integrado	700	244 / 403	318 / 468	419 / 512	617 / 549	36 / 48	41 / 53	47 / 58	55 / 67
6510, 6512 Motor integrado	700	248 / 413	329 / 466	423 / 505	640 / 544	33 / 45	38 / 51	44 / 57	54 / 66

Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.

Planos técnicos

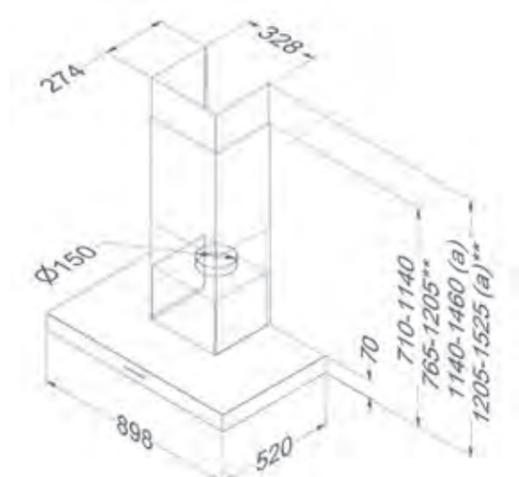
Novy Salsa mural 60 cm

6500



Novy Salsa mural 90 cm

6510 / 6512



(a) Con extensión de chimenea - ** con recirculación.

Accesorios

Descripción	Referencia	PVP (sin IVA)	6500	6510	6512
Extensión chimenea acero inox	6200100	197 €	•	•	
Extensión chimenea negra	6512100	218 €			•
Filtro de grasa recambio	6200020	98 €	•		
Filtro de grasa recambio (2 uds. por encargo)	6200020	98 €		•	•
Recirculación					
Kit recirculación	6200400	106 €	•	•	•
Recambio cartucho recirculación carbón activo para kit 6200400	6200055	64 €	•	•	•





Novy Phantom Frame & Novy Phantom Cable



- Elegante estructura de vidrio translucido
- Novy Phantom Frame tiene un marco sutil con una apariencia industrial
- El modelo Phantom Cable incorpora un cable de acero ajustable en altura para un efecto flotante
- Los focos de cuatro esquinas dan vida al diseño box-in-box (2700 K)
- La tira LED regulable crea una luz atmosférica hacia el techo (2700 K)
- Luz de cocción regulable funcional: se puede seleccionar la intensidad del color (2700 K a 4000 K)
- Solución de recirculación integrada para una eficiencia energética óptima
- Funciones de conectividad con la placa de cocción a través de los mandos InTouch, la aplicación Novy Connect y el control remoto



Altura
Altura máxima entre campana y placa de cocción.



InTouch
Función que controla la campana desde los mandos de la placa de inducción.



Recirculación
Sistema opcional.



Novy Connect
Control y ajustes a través de tu smartphone o tablet.



	Ancho (cm)	Motor	Color	Caudal máximo libre (m³/h)	Nivel de ruido presión acústica dB(A) (re20µPa)		Ref.	PVP (sin IVA)
					Minimo	maximum		
Phantom Frame	130	Integrado	Mineral Black	815	27	50	7540	4.944 €
Phantom Cable	130	Integrado	Mineral Black	815	27	50	7530	4.326 €

Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.

Video
Novy Phantom



Especificaciones técnicas



**Novy Phantom Frame
7540**



**Novy Phantom Cable
7530**

Funciones

Controles	Mando a distancia / Novy Connect	Mando a distancia / Novy Connect
Número de niveles de potencia	3 + intensiva	3 + intensiva
Modo de alimentación con reinicialización automática (min.)	6	6
Silenciador integrado	•	•
Recirculación	• (monoblock)	• (monoblock)
InTouch para inducción	•	•
Auto-Stop: Parada automática después de 3h de uso	•	•
Parada diferida (min.)	30	30
Indicador de limpieza de filtros	•	•
Avisador de limpieza de filtro recirculación	•	•

Iluminación fonctionnel

Tipo de iluminación (número/W)	Led (4x2)	Led (4x2)
Intensidad luz ajustable	•	•
Color/temperatura de la luz (K)	Ajuste base 2700 (ajustable entre 2700 y 4000)	Ajuste base 2700 (ajustable entre 2700 y 4000)

Iluminación d'ambiance

Luces esquinas: tipo de iluminación (número/W)	Led (4x2)	Led (4x2)
Tira LED: tipo de iluminación (W)	Led (43)	Led (43)
Intensidad luz ajustable	•	•
Color/temperatura de la luz (K)	2700	2700

Especificaciones técnicas

Motor integrado	•	•
Peso campana extractora / carcasa del motor (kg)	51	45
Voltaje principal (V) / Conexión eléctrica (W)	230 / 159	230 / 159

Dimensiones

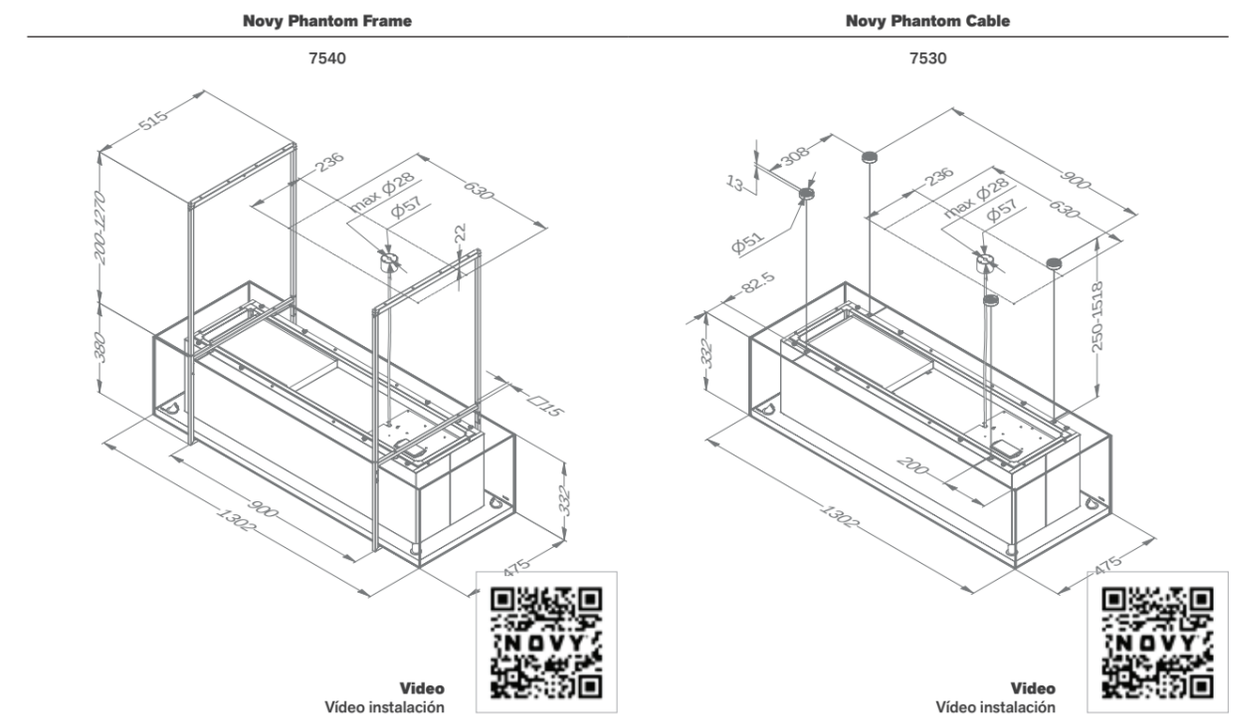
Dimensiones (LxP) (mm)	1300x475	1300x475
Altura de la campana (caisson en verre) (mm)	332	332
Altura total minimale de la campana (mm)	582	582
Altura total maximale de la campana (mm)	1.650	1.850
Posición de la salida de humos	Arriba	Arriba
Altura recomendada para trabajar con inducción (Hmin-Hmax) (mm)	650-850	650-850
Altura recomendada para trabajar con vitrocerámica (Hmin-Hmax) (mm)	600-850	600-850
Altura recomendada para trabajar con gas (Hmin-Hmax) (mm)	650-850	650-850

Cantidad de aire y nivel de sonido

Modelo	Caudal máximo libre (m³/h)	Cantidad de aire (m³/h)				Nivel de ruido dB(A) presión de sonido (re20µPa) / potencia de sonido (re 1pW)				
		Velocidad I	Velocidad II	Velocidad III	Velocidad IV	Velocidad I	Velocidad II	Velocidad III	Velocidad IV	
7540, 7530	Motor integrado	815	142	280	393	501	27 / 40	41 / 53	46 / 59	50 / 63

Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.

Planos técnicos





Accesorios

Descripción	Referencia	PVP (sin IVA)	7540	7530
Filtro de grasa recambio	7530020	58 €	•	•
Alargo cable de acero (4 x 3,5 m)	7530100	95 €		•
Placa decorativa colgante Mineral Black	7530500	298 €		•
Mando a distancia	840029	92 €	•	•
Recirculación				
Filtro recambio monoblock	7300055	136 €	•	•



Novy Pureline Frame

- El ancho y la distribución se pueden adaptar a las necesidades individuales de cada cocina, gracias a la construcción modular
- Estantes suministrados por el fabricante del mueble
- Eficiencia óptima incluso con amplias superficies de cocción (gama de campanas extractoras L 90/120 cm y A 50 cm)
- Iluminación LED regulable en blanco cálido (2700 K), ajustable a blanco neutro (4000 K) para la iluminación de la encimera
- Solución de recirculación integrada para una eficiencia energética óptima



Altura
Altura máxima entre campana y placa de cocción.



InTouch
Función que controla la campana desde los mandos de la placa de inducción.



Recirculación
Sistema incluido.



Nivel de ruido presión acústica
dB(A) (re20µPa)

Ancho (cm) de la campana	Motor	Color	Estructuras (número)	Altura del marco (cm)	Kit iluminación (número)	Caudal máximo libre (m³/h)	Nivel de ruido presión acústica dB(A) (re20µPa)		Ref.	PVP (sin IVA)
							Mínimo	Máximo		
90	Interno	Mineral Black	2	70	-	815	35	49	15001	3.554 €
	Interno	Mineral Black	3	70	1	815	35	49	15003	4.172 €
	Interno	Mineral Black	4	70	2	815	35	49	15005	4.790 €
	Interno	Mineral Black	2	80	-	815	35	49	15007	3.554 €
	Interno	Mineral Black	3	80	1	815	35	49	15009	4.172 €
	Interno	Mineral Black	4	80	2	815	35	49	15011	4.790 €
120	Interno	Mineral Black	2	70	-	815	35	48	15002	3.863 €
	Interno	Mineral Black	3	70	1	815	35	48	15004	4.481 €
	Interno	Mineral Black	4	70	2	815	35	48	15006	4.995 €
	Interno	Mineral Black	2	80	-	815	35	48	15008	3.863 €
	Interno	Mineral Black	3	80	1	815	35	48	15010	3.863 €
	Interno	Mineral Black	4	80	2	815	35	48	15012	4.995 €

Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.



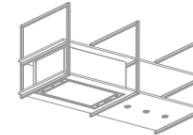
Video
Novy Pureline Frame

Especificaciones técnicas



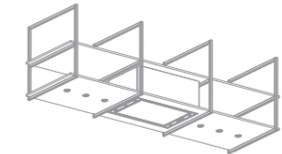
Campana 90 cm
15001 altura estructura 70 cm /
15007 altura estructura 80 cm

Campana 120 cm
15002 altura estructura 70 cm /
15008 altura estructura 80 cm



Campana 90 cm
15003 altura estructura 70 cm /
15009 altura estructura 80 cm

Campana 120 cm
15004 altura estructura 70 cm /
15010 altura estructura 80 cm



Campana 90 cm
15005 altura estructura 70 cm /
15011 altura estructura 80 cm

Campana 120 cm
15006 altura estructura 70 cm /
15012 altura estructura 80 cm

Funciones		
Controles	Botonera + mando a distancia	Botonera + mando a distancia
Número de niveles de potencia	3 + intensiva	3 + intensiva
Tiempo automático velocidad intensiva (min.)	6	6
Silenciador integrado	•	•
Recirculación	• (Monoblock)	• (Monoblock)
InTouch para inducción	•	•
Auto-Stop: Parada automática después de 3h de uso	•	•
Parada diferida (min.)	30	30
Indicador de limpieza para filtro de grasa	•	•
Avisador de limpieza de filtro recirculación	•	•

Iluminación de la campana		
Tipo de iluminación (nombre/W)	LED (4x2) / intensidad regulable	LED (4x2) / intensidad regulable
Color/temperatura de la luz (K)	2700 o 4000	2700 o 4000

Iluminación estanterías		
Tipo de iluminación (nombre/W)		
Color/temperatura de la luz (K)		
Funcionamiento		

Especificaciones técnicas		
Número de estructuras	2	2
Color	Mineral Black (≈RAL 9005)	Mineral Black (≈RAL 9005)
Motor integrado	•	•
Conexión eléctrica con tapa	•	•
Longitud del cable de alimentación (mm)	180	180
Peso equipo sin contar el estante (kg) *	53	57
Voltaje principal (V) / Conexión eléctrica (W)	230 / 117	230 / 117

Dimensiones		
Dimensiones de la campana (LxPxH) (mm)	868x508	1168x508
Altura de la campana (mm)	845x485	1145x485
Dimensiones de la carcasa de la campana extractora (An. x Pr. x Al.) (mm)	872x556x330	1172x556x330
Hueco encastre instalación enrasada estante Arriba (LxP) (mm)	401x248	401x248
Posición de la salida de humos	Arriba	Arriba

Dimensiones de supports		
Dimensiones (LxP) (mm)	25x806	25x806
Dimensiones (H) (mm)	700 ou 800	700 ou 800
Profundidad estante (mm)*	750	750
Grosor estante (mm)*	18-25	18-25

Distancia recomendada		
Altura recomendada para trabajar con inducción (Hmin-Hmax) (mm)	650-850	650-850
Altura recomendada para trabajar con vitrocerámica (Hmin-Hmax) (mm)	650-850	650-850
Altura recomendada para trabajar con gas (Hmin-Hmax) (mm)	650-850	650-850

Botonera + mando a distancia			
3 + intensiva	3 + intensiva	3 + intensiva	3 + intensiva
6	6	6	6
•	•	•	•
• (Monoblock)	• (Monoblock)	• (Monoblock)	• (Monoblock)
•	•	•	•
•	•	•	•
30	30	30	30
•	•	•	•
•	•	•	•

LED (4x2) / intensidad regulable			
2700 o 4000	2700 o 4000	2700 o 4000	2700 o 4000

LED (3x2) / intensidad regulable	LED (3x2) / intensidad regulable	LED (6x2) / intensidad regulable	LED (6x2) / intensidad regulable
2700 o 4000	2700 o 4000	2700 o 4000	2700 o 4000
Simultáneamente con la campana			

3	3	4	4
Mineral Black (≈RAL 9005)			
•	•	•	•
•	•	•	•
180	180	180	180
61	66	69	74
230 / 123	230 / 123	230 / 129	230 / 129

868x508	1168x508	868x508	1168x508
845x485	1145x485	845x485	1145x485
872x556x330	1172x556x330	872x556x330	1172x556x330
401x248	401x248	401x248	401x248
Arriba	Arriba	Arriba	Arriba

25x806	25x806	25x806	25x806
700 ou 800	700 ou 800	700 ou 800	700 ou 800
750	750	750	750
18-25	18-25	18-25	18-25

650-850	650-850	650-850	600-850
650-850	650-850	650-850	600-850
650-850	650-850	650-850	600-850

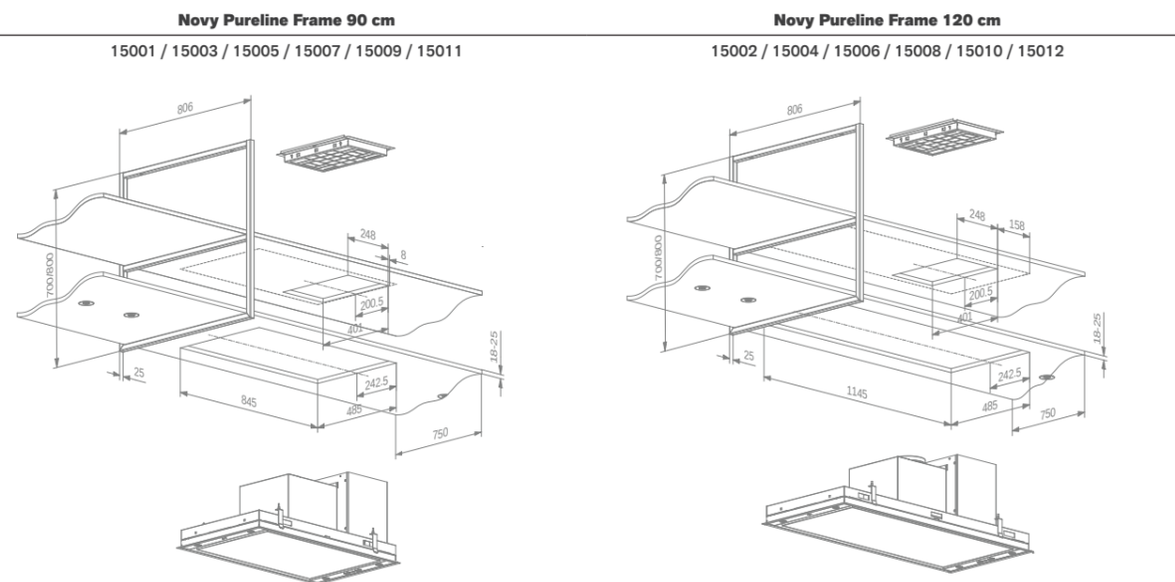
*Estantes no incluidos, proporciona los estantes tú mismo, teniendo en cuenta dimensiones adecuadas, capacidad de carga suficiente y el grosor correcto.

Cantidad de aire y nivel de sonido

Modelo	Caudal máximo libre (m³/h)	Cantidad de aire (m³/h)				Nivel de ruido dB(A) presión acústica (re 20 µPa) / nivel de potencia acústica (re 1 pW)			
		Velocidad I	Velocidad II	Velocidad III	Power	Velocidad I	Velocidad II	Velocidad III	Intensiva
15001, 15003, 15005, 15007, 15009, 15011 campana de 90 cm	815	251	363	423	497	35 / 47	43 / 55	46 / 58	49 / 61
15002, 15004, 15006, 15008, 15010, 15012 campana de 120 cm	815	252	379	445	508	35 / 47	42 / 54	45 / 58	48 / 61

Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.

Planos técnicos



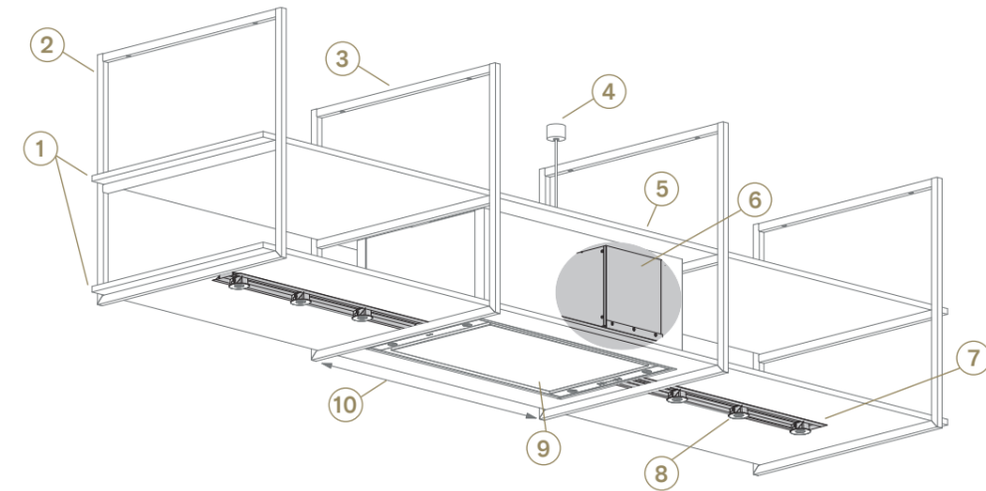
Accesorios

Descripción	Referencia	PVP (sin IVA)	15001 15003 15005 15007 15009 15011	15002 15004 15006 15008 15010 15012
Filtro de grasa recambio (2 uds. por encargo)	6830020	40 €	•	•
Filtro recambio monoblock	7300055	136 €	•	•
Mando a distancia	840029	92 €		



Video
Video instalación

Al detalle

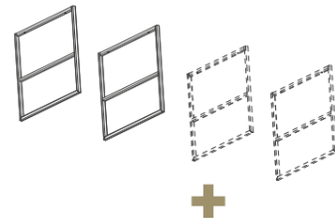


- 1 Relleno creativo de material laminado por fabricante de cocinas profesional (espesor 18-25 mm / ancho 750 mm).
- 2 Marco de techo pintado en negro (≈RAL 9005) (espesor 25 mm). Altura marco 700 ó 800 mm.
- 3 El ancho y la disposición se pueden adaptar a las necesidades individuales gracias a la construcción modular (pintado ≈ RAL 9005).
- 4 Embellecedor de techo negro.
- 5 Solución de recirculación integrada para una eficiencia energética óptima.
- 6 Detrás de la carcasa de la campana extractora se encuentra el motor y el cajón de recirculación.
- 7 Tapa hermética para luces LED y conexión. Fácil de ajustar a medida.
- 8 Iluminación LED intensidad regulable en blanco cálido (2.700 K), regulable a blanco neutro (4.000 K) para iluminación de encimeras. Cada kit de iluminación contiene 3 LEDs incluido el cableado (la cantidad de kits de iluminación depende del modelo). Dependiendo de los requisitos de diseño, se pueden instalar 2 o 3 LED. Nota importante para el modelo de 4 estructuras: se debe utilizar el mismo número de focos para ambos juegos de iluminación.
- 9 Eficiencia óptima incluso con amplias superficies de cocción (gama de campanas extractoras L 90/120 cm y A 50 cm).
- 10 La distancia máxima recomendada entre estructuras y campana extractora es de 1250 mm.

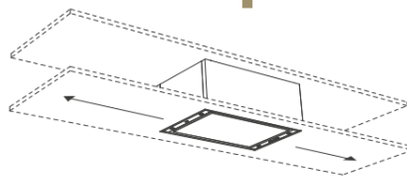


Personaliza tu Novy Pureline Frame

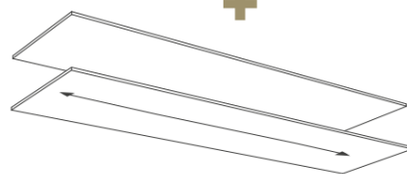
1 Define el número y la altura de las estructuras



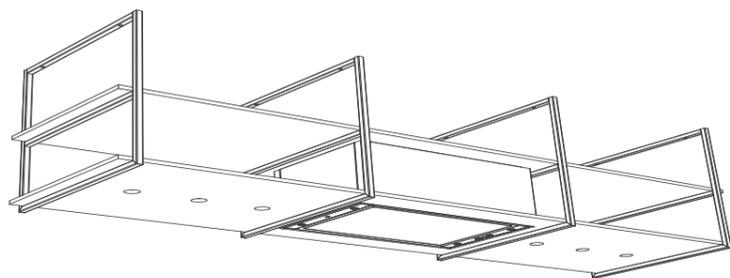
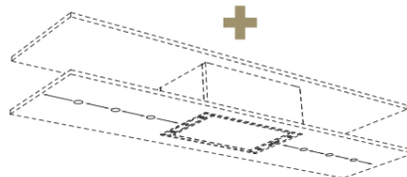
2 Determina la medida de la campana y la posición de la estructura



3 Decide el material y la textura de los estantes (no incluidos en el kit)



4 Define la posición y el kit de iluminación de ambiente



Video
Personaliza tu
Novy Pureline Frame





NOVY

PREMIUM
INNOVATION
PRODUCT

Novy Mood

- Iluminación y aspiración todo-en-uno
- Temperatura / color de la luz ajustable de 2700 a 5000 K
- Recirculación predeterminada opcional para una mayor libertad de planificación: filtro de carbón monoblock con una vida útil de hasta 900 horas
- Control y ajustes a través de tu smartphone o tablet



Altura
Altura máxima entre campana y placa de cocción.



InTouch
Función que controla la campana desde los mandos de la placa de inducción.



Recirculación
Sistema opcional.



Novy Connect
Control y ajustes a través de tu smartphone o tablet.



Ancho (cm)	Motor	Color	Caudal máximo libre (m ³ /h)	Nivel de ruido presión acústica dB(A) (re20μPa)		Ref.	PVP (sin IVA)
				Mínimo	Máximo		
108	Interno	Blanco	1010	41	57	7550	3.528 €
	Interno	Mineral Black	1010	41	57	7552	3.713 €

Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.

Video
Novy Mood



Especificaciones técnicas



Novy Mood 108 cm
7550 blanco / 7552 Mineral Black

Funciones

Controles	Mando a distancia / Novy Connect
Número de niveles de potencia	4
Silenciador integrado	•
Recirculación	• (monoblock)
InTouch para inducción	•
Auto-Stop: Parada automática después de 3h de uso	•
Parada diferida (min.)	30
Indicador de limpieza de filtros	•
Avisador de limpieza de filtro recirculación	•

Iluminación

Tipo de iluminación (número/W)	LED (32) / intensidad regulable
Color/iluminación modo cocina (K)	Configuración predeterminada 4000 (ajustable entre 2700 y 5000)
Color/iluminación modo ambiente (K)	Configuración predeterminada 2700 (ajustable entre 2700 y 5000)

Especificaciones técnicas

Color	7550 blanco (≈RAL 9003) / 7552 Mineral Black (≈RAL 9005)
Motor integrado	•
Peso campana extractora / carcasa del motor (kg)	32
Voltaje principal (V) / Conexión eléctrica (W)	230 / 196

Dimensiones

Dimensiones (L×P) (mm)	1080×246
Altura de la campana (mm)	370
Altura total minimale de la campana (mm)	620
Altura total maxime de la campana (mm)	1.850
Posición de la salida de humos	Arriba
Altura recomendada para trabajar con inducción (Hmin-Hmax) (mm)	650–850
Altura recomendada para trabajar con vitrocerámica (Hmin-Hmax) (mm)	600–850
Altura recomendada para trabajar con gas (Hmin-Hmax) (mm)	650–850

Cantidad de aire y nivel de sonido

Modelo	Caudal máximo libre (m³/h)	Cantidad de aire (m³/h)				Nivel de ruido dB(A) presión de sonido (re20µPa) / potencia de sonido (re 1pW)			
		Velocidad I	Velocidad II	Velocidad III	Velocidad IV	Velocidad I	Velocidad II	Velocidad III	Velocidad IV
7550, 7552 Motor integrado	1010	324	432	534	661	41 / 53	47 / 59	52 / 64	57 / 69

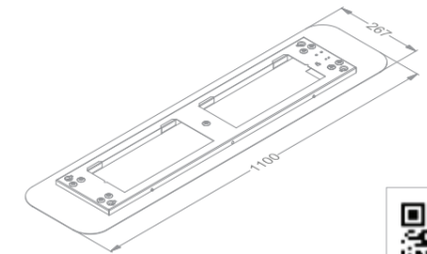
Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.

Planos técnicos

Novy Mood



7550500 / 7552510



Video
Video instalación



Accesorios

Descripción	Referencia	PVP (sin IVA)	7550	7552
Filtro de grasa recambio (4 uds. por encargo)	7550030	67 €	•	•
Alargo cable de acero (4 x 3,5 m)	7550100	97 €	•	•
Kit de suspensión Mineral Black	7552310	144 €		•
Embellecedor/remate de una pieza a techo en blanco	7550500	194 €	•	
Embellecedor/remate de una pieza a techo en Mineral Black	7552510	194 €		•
Mando a distancia	840029	92 €	•	•
Recirculación				
Filtro recambio monoblock (Set de dos piezas)	7550400	239 €	•	•





Novy Flatline

- Iluminación LED cálida (2700 K)
- Chimenea reversible para opción de recirculación
- Recirculación opcional: filtro Monoblock con una vida útil de hasta 900 horas



Altura
Altura máxima entre campana y placa de cocción.



InTouch
Función que controla la campana desde los mandos de la placa de inducción.



Recirculación
Sistema opcional.



Novy Connect
Control y ajustes a través de tu smartphone o tablet.



Opcional



Nivel de ruido presión acústica
dB(A) (re20μPa)

Ancho (cm)	Motor	Color	EEI	Caudal máximo libre (m³/h)	Nivel de ruido presión acústica dB(A) (re20μPa)		Ref.	PVP (sin IVA)
					Mínimo	Máximo		
90	Interno	Acero inox	A+	815	24	44	7640	1.745 €
	Interno	Mineral Black	A+	815	24	44	7642	1.900 €
	A distancia ⁽¹⁾	Acero inox		⁽¹⁾	⁽¹⁾	⁽¹⁾	7645	1.650 €
100	Interno	Acero inox	A	1000	32	50	7650	1.840 €
	A distancia ⁽¹⁾	Acero inox		⁽¹⁾	⁽¹⁾	⁽¹⁾	7655	1.745 €
120	Interno	Acero inox	A	1000	32	51	7660	1.940 €
	A distancia ⁽¹⁾	Acero inox		⁽¹⁾	⁽¹⁾	⁽¹⁾	7665	1.840 €

Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.

Estos modelos deben asociarse a un motor intermedio, de fachada o de tejado, ver en accesorios pág. 236-237.

⁽¹⁾ La campana debe de estar conectada a un motor interno tipo 245999, a un motor externo disociado 445999 o a un motor externo de techo plano tipo 745999 o 755999 (ver accesorios). El caudal de aire y el nivel sonoro dependerán de la instalación.

Especificaciones técnicas



Novy Flatline 90 cm
7640 acero inox /
7642 Mineral Black (≈RAL 9005)

Novy Flatline 90 cm
7645 acero inox
Sin motor



Novy Flatline 100 cm
7650 acero inox

Novy Flatline 100 cm
7655 acero inox
Sin motor

Novy Flatline 120 cm
7660 acero inox

Novy Flatline 120 cm
7665 acero inox
Sin motor

Funciones		
Controles	Electrónico	Electrónico
Número de niveles de potencia	3 + intensiva	3 + intensiva
Tiempo automático velocidad intensiva (min.)	6	6
Silenciador integrado	•	•
Recirculación	Opcional (monoblock)	
InTouch para inducción	•	•
Auto-Stop: Parada automática después de 3h de uso	•	•
Parada diferida (min.)	10	10
Indicador de limpieza para filtro de grasa	•	•
Avisador de limpieza de filtro recirculación	•	

Iluminación		
Tipo de iluminación (nombre/W)	LED (4×2)	LED (4×2)
Intensidad luz ajustable	•	•
Color/temperatura de la luz (K)	2700	2700

Especificaciones técnicas		
Color	7640 acero inox 7642 Mineral Black (≈RAL 9005)	Acero inox
Motor integrado	•	
Motor no incluido (adecuada para motor interno, fachada o motor de tejado)		•
Peso campana extractora / carcasa del motor (kg)	36	33 + motor
Voltaje principal (V) / Conexión eléctrica (W)	230 / 118	230 / 13 + motor

Dimensiones (mm)		
Dimensiones (L×P)	900×600	900×600
Altura de la campana (Hmin-Hmax) (mm)	563-730	563-730
Altura de la campana con Recirculación (Hmin-Hmax) (mm)	679-860	
Altura maximale rallonge de cheminée con évacuation (mm) Opcional A / B	1040 / 1350	1040 / 1350
Altura maximale rallonge de cheminée con recirculación (mm) Opcional A / B	1170 / 1480	
Dimensiones tubo de salida humos (mm)	150	150
Posición de la salida de humos	Arriba	Arriba
Altura recomendada para trabajar con inducción (Hmin-Hmax) (mm)	650-850	650-850
Altura recomendada para trabajar con vitrocerámica Hmin-Hmax) (mm)	600-850	600-850
Altura recomendada para trabajar con gas (Hmin-Hmax) (mm)	650-850	650-850

Electrónico	Electrónico	Electrónico	Electrónico
3 + intensiva	3 + intensiva	3 + intensiva	3 + intensiva
6	6	6	6
•	•	•	•
Opcional (monoblock)		Opcional (monoblock)	
•	•	•	•
•	•	•	•
10	10	10	10
•	•	•	•
•		•	

LED (4×2)	LED (4×2)	LED (4×2)	LED (4×2)
•	•	•	•
2700	2700	2700	2700

Acero inox	Acero inox	Acero inox	Acero inox
•		•	
	•		•
38	35 + motor	42	39 + motor
230 / 308	230 / 13 + motor	230 / 300	230 / 13 + motor

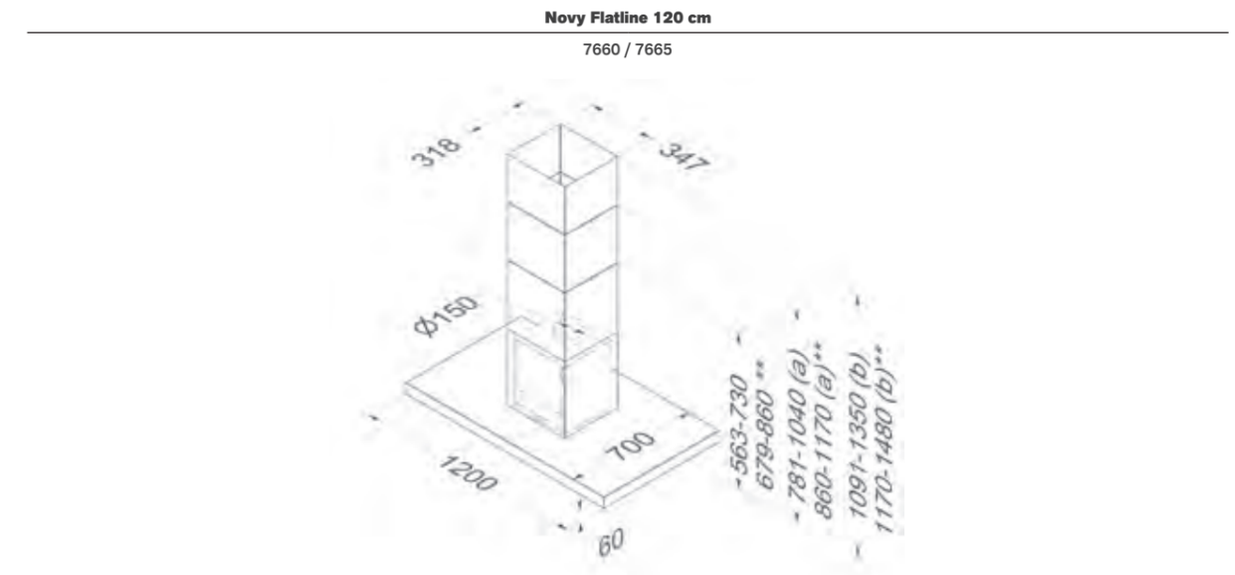
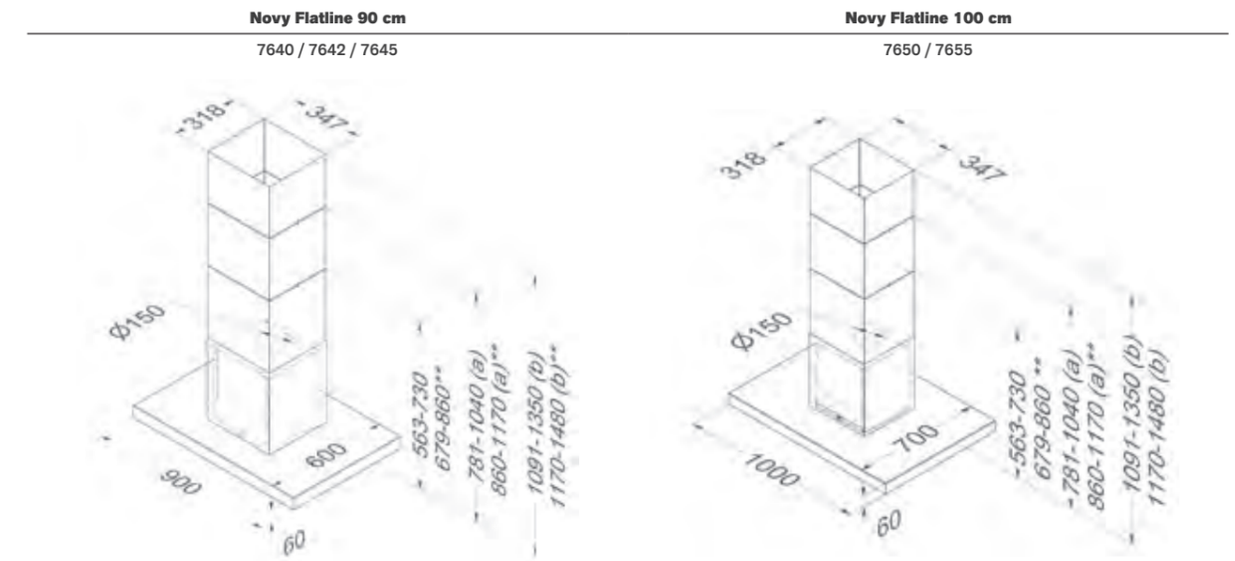
1000×700	1000×700	1200×700	1200×700
563-730	563-730	563-730	563-730
679-860		679-860	
1040 / 1350	1040 / 1350	1040 / 1350	1040 / 1350
1170 / 1480		1170 / 1480	
150	150	150	150
Arriba	Arriba	Arriba	Arriba
650-850	650-850	650-850	650-850
600-850	600-850	600-850	600-850
650-850	650-850	650-850	650-850

Cantidad de aire y nivel de sonido

Modelo	Caudal máximo libre (m³/h)	Cantidad de aire (m³/h) / presión (Pa)				Nivel de ruido dB(A) presión de sonido (re20µPa) / potencia de sonido (re 1pW)				
		Velocidad I	Velocidad II	Velocidad III	Intensiva	Velocidad I	Velocidad II	Velocidad III	Intensiva	
7640, 7642	Motor integrado	815	277 / 66	467 / 237	620 / 382	707 / 382	24 / 35	34 / 46	41 / 53	44 / 56
7645	Motor a distancia (1)		(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)
7650	Motor integrado	1000	216 / 314	296 / 472	451 / 531	743 / 555	32 / 47	35 / 50	41 / 57	50 / 64
7655	Motor a distancia (1)		(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)
7660	Motor integrado	1000	219 / 324	302 / 470	459 / 496	744 / 511	32 / 47	36 / 51	41 / 57	51 / 65
7665	Motor a distancia (1)		(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)

Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.

Planos técnicos



(1) La campana debe de estar conectada a un motor interno tipo 245999, a un motor externo disociado 445999 o a un motor externo de techo plano tipo 745999 o 755999 (ver accesorios). El caudal de aire y el nivel sonoro dependerán de la instalación.

(1) Estos modelos deben asociarse a motor intermedio, de fachada o de tejado, ver en accesorios pág. 236-237. La potencia/nivel sonoro dependerá del tipo de motor y de la instalación.

(a) con extensión de chimenea - (b) con extensión de chimenea más larga - ** con recirculación.

Accesorios

	Referencia	PVP (sin IVA)	7640	7642	7645	7650	7655	7660	7665
Motor a distancia									
Interno	245999	495 €			•		•		•
Motor fachada mínimo 5m distancia entre campana y motor	445999	869 €			•		•		•
Motor de tejado altura 48,8 cm	745999	1.645 €				•	•		•
Motor de tejado con silenciador altura 78,4 cm	755999	1.755 €				•	•		•
Descripción									
Extensión chimenea acero inox option A	7640120	389 €	•		•	•	•	•	•
Extensión chimenea acero inox option B	7640130	509 €	•		•	•	•	•	•
Extensión chimenea Mineral Black option A	7642120	389 €		•					
Extensión chimenea Mineral Black option B	7642130	509 €		•					
Filtro de grasa recambio	7530020	58 €	•	•	•	•	•	•	•
Kit LED luz fría 4000K	906307	118 €	•	•	•	•	•	•	•
Mando a distancia	840029	92 €	•	•	•	•	•	•	•
Extensión cable para motores a distancia (5m)	7000092	32 €			•		•		•
Kit de control de válvulas electrónicas o iluminación adicional (máx. 300W) incluye: 1 interfaz, 2 enchufes + cableado	990030	130 €	•	•	•	•	•	•	•
Kit conexión válvula o luz externa									

Accesorios

	Referencia	PVP (sin IVA)	7640	7642	7645	7650	7655	7660	7665
Recirculación									
Kit recirculación	7640400	287 €	•	•		•		•	
Filtro recambio monoblock	7600060	121 €	•	•		•		•	



Accesorios de campanas

Recirculación	p. 230
Motores	p. 234
Mantenimiento	p. 236
Accesorios de instalación	p. 238

Los accesorios también se pueden encontrar en la página del modelo.

Recirculación

Optando por la recirculación, conviertes tu casa en un hogar energéticamente eficiente. La recirculación, al no estar ligada a una instalación, te permite instalar una campana donde quieras. La tecnología Monoblock de Novy ofrece una alta eficiencia en eliminación de olores.

Métodos de instalación

Cajones de recirculación con filtro Monoblock para campanas de Superficie, Techo, Mueble alto y Decorativas

Los cajones de recirculación Monoblock se instalan en zócalos, techos o muebles, y están conectados a la campana. El filtro Monoblock se encarga de limpiar de olores el aire de la cocción que pasa por el cajón de recirculación. Además reduce el nivel sonoro del aire. El aire limpio regresa a la cocina a través de la rejilla del cajón. La excelente eficiencia del sistema se basa en el diseño HX, pequeños orificios hexagonales aseguran la correcta salida del aire. Visualmente la rejilla del cajón de recirculación se integra perfectamente en el zócalo.

Novy ofrece una amplia variedad de accesorios para adaptar la campana a tus necesidades. De este modo podrás sacarle el máximo provecho a tu campana.



Kit básico recirculación Monoblock para instalar en campanas de techo/mueble alto/decorativas murales e islas

Para las campanas de techo y mueble alto, a las que de ninguna manera se pueda asociar un cajón de recirculación, se puede pedir un kit de recirculación directo. Este kit de filtro Monoblock se instala directamente en la campana y el aire se devuelve a la vivienda a través de la instalación que el cliente tiene que proveer.

Las campanas decorativas murales e islas disponen de un kit de recirculación que se instala directamente en la campana y el aire se devuelve a la vivienda a través de la chimenea. Hay que tener en cuenta que estos sistemas compactos ofrecen un rendimiento de 450 h respecto a las 900 h que ofrece un cajón de recirculación.

Campanas con recirculación Monoblock de serie

Algunos modelos vienen equipados de serie con un sistema de recirculación Monoblock integrado con una eficiencia del 98% en eliminación de olores.

Filtros de recirculación de carbón activo

Salsa, Canopy Essence y Telescópica Essence, usan filtros de recirculación de carbón activo (120 horas de cocción).

Mantenimiento

Reemplazar el filtro de las campanas en la versión de recirculación

Todas las campanas tienen un avisador de limpieza de filtros de recirculación, que indica cuando debemos cambiar el filtro. En condiciones de cocción normales, el filtro de recirculación Monoblock Novy Pure 3.0 se deberá reemplazar a los 3 a 5 años o 900 horas de cocción. Esto minimiza el costo del recambio en comparación con otros sistemas de recirculación.

En las campanas equipadas con filtro de carbón activo, el indicador se ilumina a las 120 horas de uso y el filtro se debe sustituir por uno nuevo.



Cajas de recirculación encastrables

Especificaciones técnicas



841400 blanco
842400 Mineral Black
843400 gris



7931400 blanco
7932400 Mineral Black
7933400 gris



7921400 blanco
7922400 Mineral Black
7923400 gris



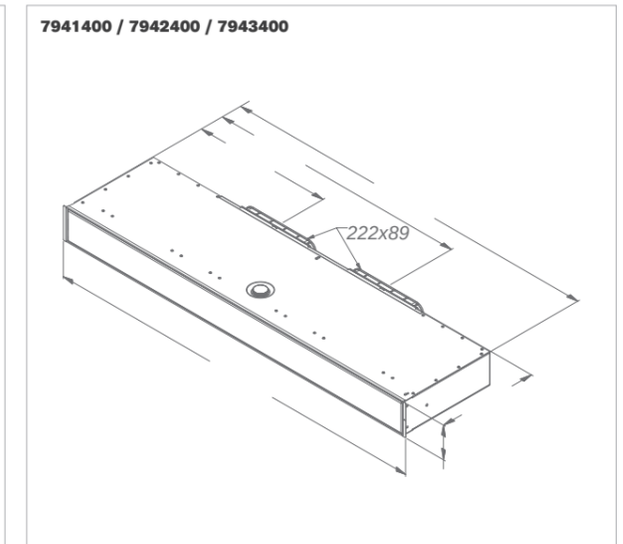
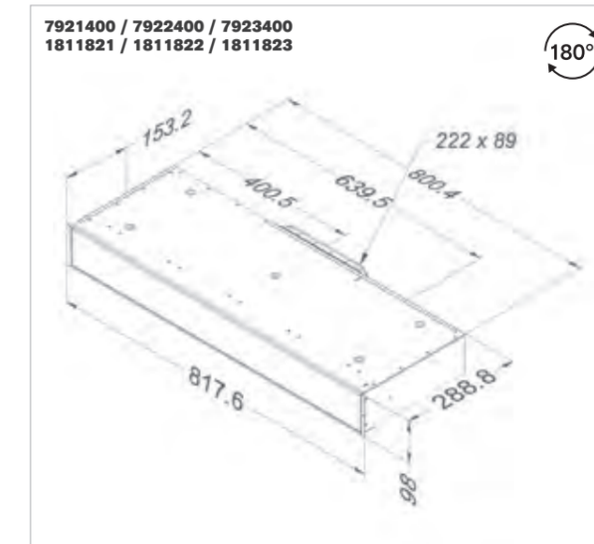
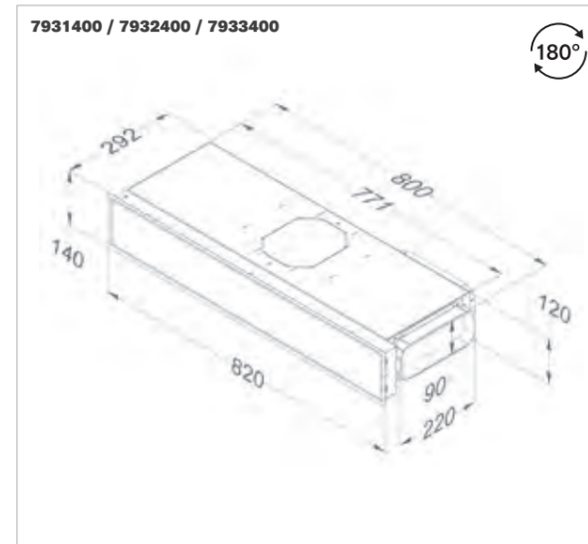
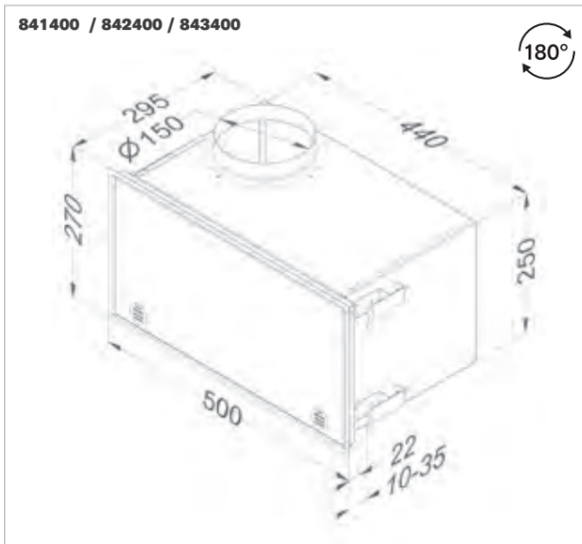
1811821 blanco
1811822 Mineral Black
1811823 gris



7941400 blanco
7942400 Mineral Black
7943400 gris

Especificaciones técnicas		
Para combinar con	Campanas de techo y grupos encastrables	Campanas de techo y grupos encastrables
Para instalar en	Pared / techo / mueble	Pared / techo / mueble
Tipo	Caja incorporada	Caja incorporada
Color de la estructura	841400 blanco (≈RAL 9003) 842400 Mineral Black (≈RAL 9005) 843400 gris (≈RAL 7030)	7931400 blanco (≈RAL 9003) 7932400 Mineral Black (≈RAL 9005) 7933400 gris (≈RAL 7030)
Con filtro Monoblock	.	.
Número de filtros	1	2
Accesorios incluidos		
Dimensiones (mm)		
Dimensiones (L×P×H) (mm)	500 × 295 × 270	820 × 292 × 140
Hueco encastre instalación enrasada (L×H) (mm)	487 × 255	805 × 123
Altura mínima del zócalo		
Dimensiones de entrada (mm)	Ø150	89 × 222 / Ø150
Entrada	Esquina frontal / Esquina superior / Esquina lateral Caja empotrable giratoria 180°	Trasera / esquina lateral (89 × 222) / Superior (Ø150) Caja empotrable giratoria 180°
Accesorios		
Recambio filtro directo Monoblock	830055 112 €	7900055 (2 uds. por encargo) 220 €

Placas de cocción con campana integrada	Placas de cocción con campana integrada	Placas de cocción con campana integrada (Novy Panorama 120)
Zócalo	Zócalo	Zócalo
Caja incorporada	Kit de carcasa incorporada + accesorios	Caja incorporada
7921400 blanco (≈RAL 9003) 7922400 Mineral Black (≈RAL 9005) 7923400 gris (≈RAL 7030)	1811821 blanco (≈RAL 9003) 1811822 Mineral Black (≈RAL 9005) 1811823 gris (≈RAL 7030)	7941400 blanco (≈RAL 9003) 7942400 Mineral Black (≈RAL 9005) 7943400 gris (≈RAL 7030)
.	.	.
2	2	3
1x 906401 Tubo plano doble 1000 mm 2x 906402 Conexión de tubo plano doble 1x 906404 Codo vertical doble		
818 × 289 × 98	818 × 289 × 98	1118 × 289 × 98
805 × 100	805 × 100	1105 × 100
100	100	100
89 × 222	89 × 222	89 × 222 (2x)
Esquina frontal / Esquina superior / Esquina lateral Caja empotrable giratoria 180°	Esquina frontal / Esquina superior / Esquina lateral Caja empotrable giratoria 180°	Trasera (2x)
7910055 (2 uds. por encargo) 220 €	7910055 (2 uds. por encargo) 220 €	98001 (conjunto de tres filtros) 295 €



Motores

Motores remotos

Para modelos de campana sin motor, se puede elegir un motor remoto. El montaje puede ser interior, exterior o en fachada. Esto permite una altura de instalación limitada en un falso techo y un silencio absoluto en la cocina.

Con la campana extractora se incluye de serie un cable de conexión de aprox. 4 m (según el modelo). Si la distancia entre la campana extractora y el motor es mayor, puede adquirirse un cable alargador de 5 m.

Kit para instalar un motor remoto de interior

En los modelos Novy Pureline, Pureline Pro y Mini Pureline, el motor puede colocarse fácilmente a distancia en el interior con un kit de instalación adicional.

De serie, este kit de instalación incluye un cable de conexión de 5 m.

Si la distancia entre la campana extractora y el motor es mayor, existe un cable de extensión opcional de 5 m.

Especificaciones técnicas

Funciones

Mandos
Número de velocidades
Silenciador integrado
Pie apoyo aislado y elevado del suelo
Pie apoyo aislado, elevado del suelo y con silenciador integrado
Válvula automática anti-retorno
Kit Silenciador integrado (1 tubo de aluminio insonorizado de 1 m de diámetro 150 mm + 1 tubo PVC 0,50 m diámetro 160 mm + cinta adhesiva de aluminio)
Interruptor aislado
Mínima / máxima temperatura de trabajo (°C)

Material

Material del motor de techo: aluminio (ALMG3), resistente al agua de mar
Material del motor de techo plano: aluminio (ALMG3), resistente al agua de mar
Material de la válvula anti-retorno : galvanizado

Características técnicas

Peso campana extractora / carcasa del motor (kg)
Voltaje principal (V) / Conexión eléctrica (W)
Dimensiones
Dimensiones de la unidad del motor (AxFxH) (mm)
Diámetro tubo salida instalación (mm)
Posición de la salida de humos
Diámetro de entrada (tubo) (mm)
Diámetro de entrada tubo (apertura techo) (mm)



Motor a distancia
245999 negro
495 €



Motor mural exterior
445999 acero inox
869 €

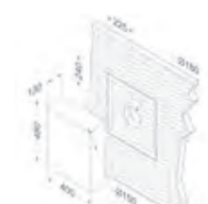
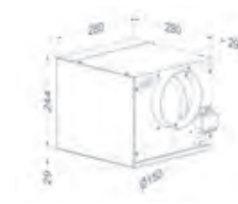


Motor exterior
techo plano 48,8 cm
745999
1.645 €



Motor exterior techo plano
78,4 cm Con silenciador integrado
755999
1.755 €

Para asociar con campana	Para asociar con campana	Para asociar con campana	Para asociar con campana
3 + intensiva	3 + intensiva	3 + intensiva	3 + intensiva
.	.	.	.
.	.	.	.
.	.	.	.
.	.	.	.
.	.	.	.
-25 / 65	-25 / 65	-25 / 65	-25 / 65
.	.	.	.
.	.	.	.
.	.	.	.
6	11	10,7	13,9
230 / 250	230 / 184	230 / 191	230 / 191
309×280×244	400×130×500	388×388×488	388×388×784
150	150		
Superior / derecha / izquierda / frontal / trasera	Inferior	Vertical	Vertical
150		150	150
	180	180	180



Cantidad de aire y nivel de sonido

Modelo	Caudal máximo libre (m³/h)	Cantidad de aire (m³/h) / presión (Pa)				Nivel de ruido dB(A) potencia sonora (re 1 pW) / presión sonora (re 20 µPa)			
		Velocidad I	Velocidad II	Velocidad III	Intensiva	Velocidad I	Velocidad II	Velocidad III	Intensiva
245999	1000	401 / 350	503 / 410	634 / 370	760 / 450	30 / 42	35 / 47	40 / 53	43 / 57
445999	1400	330 / 380	520 / 450	660 / 520	940 / 660	31 / 43	37 / 49	40 / 52	43 / 56
745999	1180	855 / 590	975 / 625	1080 / 650	1150 / 670	61	62	63	64
755999	1180	850 / 590	970 / 625	1075 / 650	1145 / 670	55	56	57	58

Nivel sonoro medido según norma IEC 60704-2-13 y potencia del motor según norma IEC 61591.

Mantenimiento

Filtro de grasa recambio

Para asegurar un rendimiento óptimo de la campana, es necesario limpiar el filtro de grasa al menos 1 vez al mes. El recordatorio de limpieza de filtros indicará cada 20h de cocción que hay que limpiar los filtros anti-grasa. Los flitros se pueden lavar en el lavavajillas. Recomendamos cambiar los filtros de aluminio cada 5 años. Para encontrar el filtro correcto de cada campana, te recomendamos consultar la tabla técnica al final de cada modelo.

Limpiador del acero inoxidable

Para una limpieza óptima de tu campana de acero inoxidable, te recomendamos usar el limpiador de acero de Novy. La espuma especial del limpiador, retira las manchas y no deja marcas en el acero inox.

906060 Limpiador acero inox Novy 21 €

Accesorios de instalación

InTouch

InTouch ofrece la posibilidad de utilizar la campana Novy desde la placa de cocción. Prácticamente todas las campanas pueden usarse mediante control remoto en combinación con las placas de cocción Novy con un kit de Mando a Distancia opcional.

Novy Cloud, Pureline (Pro y Compact), Maxi Pureline, Mini Pureline, Cristal, Fusion Pro, Fusion, Flatline, Phantom, Pureline Frame y Mood están equipadas con la función InTouch estándar.

Está disponible un kit InTouch opcional para la campana telescópica (663/693) y Vision (control remoto incluido).

990021
Kit de control remoto (InTouch) que incluye: 1 interfaz (para instalación frontal de la campana en reemplazo de la interfaz original) y 1 control remoto. 144 €

Mando a distancia

Novy Cloud, Pureline (Pro) (Compact), Maxi Pureline, Mini Pureline, Phantom, Pureline Frame y Mood están equipados de serie con un mando a distancia.

Novy Cloud, Pureline Pro (Compact), Phantom y Mood también se puede controlar mediante la aplicación Novy Connect.

Crystal, Fusion Pro, Fusion y Flatline opcionalmente se puede equipar con un mando a distancia.

840029
Mando a distancia (Opcional) 92 €

Kit LED

Para algunos modelos es posible reemplazar la iluminación LED cálido de 2700K por luz día 4000K.

Pureline (Compact) y Mini Pureline cuentan con una Iluminación LED dual que permite graduar la temperatura de color manualmente, desde 2.700 K (blanco cálido) hasta 4.000 K (blanco neutro).

Kit control iluminación externa (hasta 300 W) y válvulas exteriores

Quieres controlar la luz de tu cocina, o quieres que una válvula antiretorno en la instalacion actúe cuando conectes la campana? Con este kit podrás controlar ambos.

Maxi Pureline, Pureline: 6833, 6834, 6838, 6839, 6843, 6844, 6848, 6849 están equipados de serie con un conector que permite conectar y controlar la luz en la cocina hasta un max. 300 W.

Extensiones de chimenea para campanas decorativas murales e islas

Si la chimenea inferior estándar es demasiado corta, puede optar por una chimenea extensible. Al pedir una extensión, se incluye la repisa inferior para evitar variaciones de color.

Módulo entrada/salida

El módulo de entrada y salida es una solución ideal para permitir que nuestra campana extractora interactúe de manera eficiente con el entorno. Supongamos una vivienda que, por razones de eficiencia energética, no dispone de una ventilación activa hacia el exterior. Durante la cocción, es imprescindible garantizar una entrada de aire, como podría ser la apertura de una ventana. Para lograrlo, podemos conectar un interruptor a la ventana y enlazarlo al módulo de entrada. Así, cuando la ventana esté abierta, el módulo habilitará el funcionamiento de la campana extractora. En caso contrario, la campana permanecerá desactivada para evitar la generación de vacío en la vivienda. Este enfoque asegura un funcionamiento eficiente y acorde con las necesidades de ventilación de la vivienda, optimizando tanto el rendimiento del sistema como el consumo energético. El módulo de entrada y salida está diseñado exclusivamente para operar sin suministrar ni recibir voltajes externos. El módulo 990.036 es adecuado para los modelos Novy Panorama 90, Novy Panorama 1 20, Pureline Pro y Pureline Pro compact.

Adaptador para instalaciones con limitaciones de altura en campanas de techo, decorativas o ocultas en mueble

Si la profundidad de instalación es limitada, es posible desmontar el motor Cubic de Novy Pureline, Pureline Pro, Maxi Pureline y Mini Pureline. En esta situación, se puede pedir un adaptador opcional.

El adaptador se coloca directamente en el techo o oculto en el mueble y se conecta a un conducto rectangular plano. Posteriormente, el motor se monta en una ubicación interior diferente. Se debe tener en cuenta que la entrada del motor tiene una conexión redonda. Siempre se deberá montar el adaptador en combinación con el kit de motor remoto.

Para simplificar la instalación, se recomienda utilizar el conducto plano flexible (906.408) para la última parte entre el conducto plano y el extractor.

Sensor Novy Sense: Regulación automática

El sensor Novy Sense ofrece regulación manual y automática de la velocidad para los modelos Novy Pureline Pro y Pureline Pro Compact. En modo automático el sensor detecta la intensidad de los vapores de cocción (en función de la humedad) y los olores, y ajusta la velocidad del motor al nivel óptimo.

La calidad del aire en la cocina se puede comprobar en cualquier momento a través de la aplicación Novy Connect. Este sensor es opcional y debe instalarse antes del montaje del aparato para garantizar un correcto funcionamiento.

Accesorios de instalación

El correcto funcionamiento de una campana tiene mucho que ver con la correcta instalación a la que la asociemos. Es importante construir esta instalación en función de las necesidades de la propia campana. Novy ofrece una amplia gama de accesorios de instalación exclusivamente para sus campanas, que te permitirán instalarlas en cualquier situación.

Tubos planos

Estos tubos son muy adecuados para instalaciones en falsos techos de altura reducida, y siempre se deben unir con conexiones de Novy.

906401
Conducto plano (macho)
1000 mm
89 x 222 x 1000 mm
40 €



906402
Unión tubo plano (hembra)
94 x 227 x 80 mm
15 €



906403
Codo unión plano (hembra) 90°
con conducto de aire
94 x 227 x 290 mm
44 €



906408
Tubo plano flexible (macho)
89 x 222 x 750 mm
107 €



906404
Codo vertical plano 90° (hembra) para tubo plano
94 x 175 x 227 mm
40 €



906405
Convertor redondo a plano en ángulo
Ø 150 mm (macho)
94 x 227 x 205 mm (hembra)
altura 140 mm
44 €



906406
Convertor horizontal de redondo a plano
Ø 150 mm
94 x 227 x 150 mm (hembra)
31 €



906407
Rejilla de salida exterior acero inox 304 para tubo plano
290 x 160 mm
Profundidad del conector 120 mm
271 €



906418
Codo unión plano 15°
94 x 227 x 138 mm (macho / hembra)
18 €



Válvulas anti-retorno

El uso de una válvula anti-retorno es para prevenir la entrada de malos olores o aire frío en tu cocina.

Válvula anti-retorno
906431
Válvula anti-retorno mecánica, Ø 125 mm (macho)
32 €
906432
Válvula anti-retorno mecánica, Ø 150 mm (macho)
38 €



Válvula electrónica
906270
válvula anti-retorno electrónica, Ø 125 mm, 230V, N/C con muelle de retorno, para combinar con kit kit 990.030
190 €
906271
válvula anti-retorno electrónica, Ø 125 mm, 230V, N/C con muelle de retorno, para combinar con kit kit 990.030
210 €



Tubo redondo & accesorios

Tubo redondo 1m macho (para ser conectado a la unión)
906410
Ø 125 mm - 46 €
906415
Ø 150 mm - 49 €



Unión tubo redondo para conductos redondos 906410-906415 (hembra)
906412
Ø 125 mm - 12 €
906417
Ø 150 mm - 16 €



Codo unión redondo guiado 90° hembra (con conductos de aire para resultados óptimos)
906411
Altura 187 mm - Ø 125 mm - 36 €
906416
Altura 212 mm - Ø 150 mm - 49 €



Tubo flexible redondo guiado con alambre interior. Largo 10 m
906216
Ø 127 mm - 101 €
906218
Ø 152 mm - 101 €



Tubo flexible aluminio redondo, largo 3 m
906219
Ø 127 mm - 45 €
906217
Ø 152 mm - 40 €
906430
Ø 202 mm - 81 €



Tubo redondo insonorizado, largo 1 m
906288
Ø 127 mm - Ø extérieur 180 mm - 64 €
906287
Ø 152 mm - Ø extérieur 210 mm - 70 €



Abrazadera
906290
rango de ajuste: Ø 60 - 135 mm - 10 €
906291
rango de ajuste: Ø 60 - 215 mm - 11 €
906292
Cinta plata 50 mm (par 50 m) - 30 €



Kit instalación (válvula anti-retorno, 3m cinta plata, 3m de tubo de aluminio 906217 o 906219)
906300
Ø 125 mm - 102 €
906301
Ø 150 mm - 89 €



Rejillas de salida exterior

Esta rejilla cubre la salida del tubo al exterior, no permitiendo la entrada en la vivienda de aire frío, lluvia, granizo u otras inclemencias del tiempo. Actúa, se abre cuando la campana está trabajando para expulsar los vapores de la cocción al exterior.

Rejilla de salida exterior aluminio
906078
173 x 173 mm, aluminio para tubo Ø 125 mm - 94 €
906178
210 x 210 mm, aluminio para tubo Ø 150 mm - 72 €
906400
210 x 210 mm, negro (RAL9005) para tubo Ø 150 mm - 92 €
906079
246 x 246 mm, aluminio para tubo Ø 200 mm - 113 €



Kit "pasamuros"
Kit "pasamuros" con tubo telescópico que incluye válvula de retención de calor THERMBOX incorporada y rejilla de acero inoxidable para instalación convencional a la altura del techo o a nivel del suelo.



Tubo redondo
906420
Ø 150 mm - 452 €



Tubo plano
906425
89 x 222 mm - 452 €

Rejilla para mueble superior
Rejilla superior para recirculación en mueble alto* para optimizar el retorno del aire filtrado a la cocina. Distancia mínima entre rejilla y techo 200mm



906450
Diámetro Ø para tubo de 150mm
Diámetro Ø encastrado en mueble 170mm - 50 €



Tubos planos

Estos tubos son muy adecuados para instalaciones en falsos techos de altura reducida, y siempre se deben unir con conexiones guiadas de Novy.

4043043
Tubo flexible plano conexión redondo
150 a plano 222 x 89 mm
85 €



4043020
Tubo flexible plano
222 x 89 mm - 3 m
175 €



4043074
Curva de horizontal a vertical
124 €



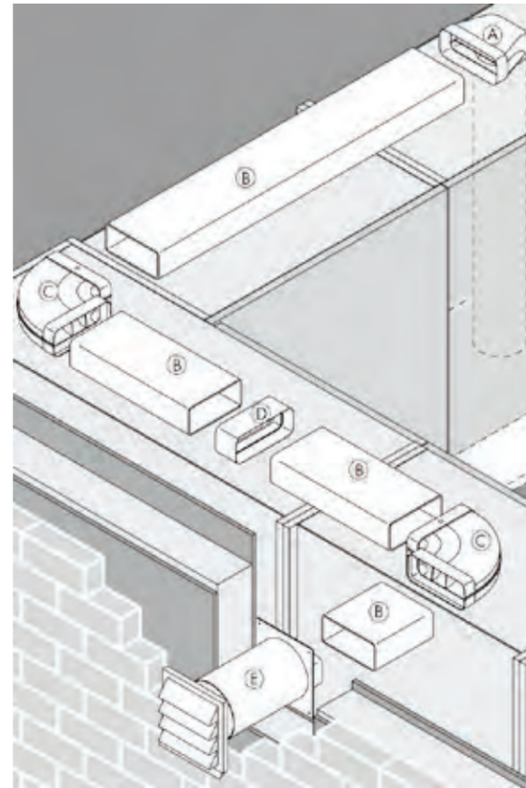
Pieza en Y (macho)
906299 - 85 €
2x Ø 125 mm - Ø 150 mm
906298 - 130 €
2x Ø 150 mm - Ø 200 mm
906297 - 31 €
codo 45° Ø 125 mm / pieza
SWOA-Y150-150 - 85 €
Pantalón 3x Ø 150mm
SWOA-Y150-250 - 140 €
Pantalón 2x Ø 150mm - 250mm
SWOA-Y200-250 - 160 €
Pantalón 2x Ø 200mm - Ø250mm



4024011
Ampliación de 150 a 160 mm
150 €



4041015
rejilla de plástico blanca
Ø150 mm
31 €



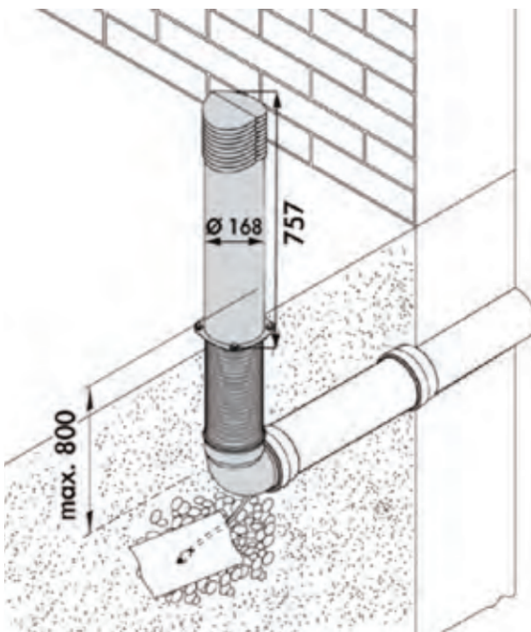
4043029
Silenciador
Diseño robusto, material aluminio grueso
25 mm / 16 kg
Reducción de ruido hasta 22 dB según la frecuencia, acc.
DIN 4102 no inflamable (AI)
194 €



4043064
THERMOBOX
Certificada con el "Blower door test". Apta para casas de alta eficiencia energética. Triple válvula antiretorno que se activa a partir de 65 Pa de presión. La triple cámara de aire entre sus "mariposas" garantiza una perfecta insulación climática e insonorización en la instalación, evitando cualquier entrada de aire frío o ruido del exterior a la vivienda.
102 €



4043069
TOWER
Chimenea para intemperie acero inox. incluye válvula de retención de calor THERMBOX incorporada. Apta para instalaciones de Campanas de superficie a nivel del suelo e instalaciones en terrazas plano recto.
756 €

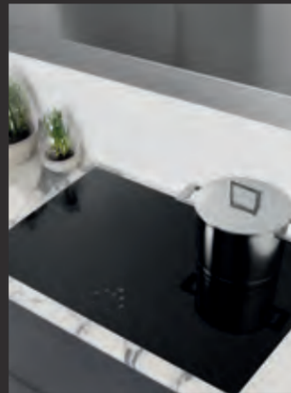


Placas de cocción

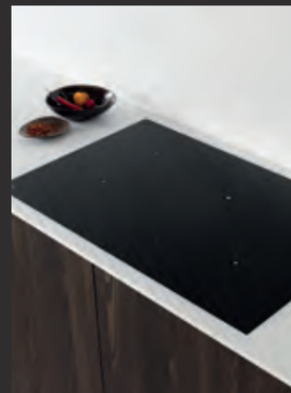
Undercover



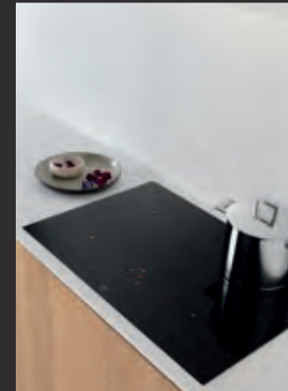
Inducción Pro



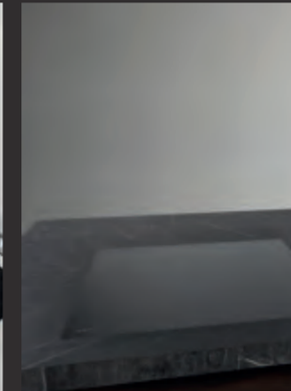
Inducción Power



Inducción Comfort



Inducción Domino



Inducción Multizone



Necesidades de cocción

Intensidad	☺☺☺	☺☺☺	☺☺	☺	☺ / ☺☺	☺
------------	-----	-----	----	---	--------	---

Número de zonas de cocción

1					▪	
2					▪	
3	▪			▪		▪
4	▪	▪	▪	▪		▪
5		▪	▪	▪		

Función puente

1	▪		▪		▪	
2	▪	▪				

Medidas de las zonas de cocción (mm)

Dimensiones	230 x 230 / Ø290	200x240 / Ø280	200x240 / Ø230 / Ø280	Ø175 / Ø210 / Ø260	200x240 / Ø175 / Ø210	Ø175 / Ø210
-------------	------------------	----------------	-----------------------	--------------------	-----------------------	-------------

p. 246

p. 259

p. 263

p. 267

p. 271

p. 275

☺ Uso normal, funciones básicas de cocción.

☺☺ Uso normal, amplias funciones de cocción.

☺☺☺ Uso intensivo, amplias funciones de cocción.

NOVY PLACAS DE COCCIÓN

El control en tus manos

Cocción intuitiva. Controlas la campana desde los mandos de la inducción. Tecnología InTouch conecta inducción y campana convirtiéndolas en una sola, sin necesidad de mando a distancia. Sin cables, fácil y sin complicaciones.

- Conexión InTouch sin cables entre inducción y campana
- Inductores super flexibles
- Detección automática del objeto de cocción
- Indicador de limpieza de filtros

Tipo de instalación

Todas nuestras placas de inducción se pueden instalar sobre encimera o enrasado.

Control intuitivo

Todas nuestras inducciones se manejan de manera intuitiva. Gracias al slider y los mandos touch control, controlarás temperatura y tiempo de manera independiente en cada zona.

Diseño minimalista

Un diseño limpio y elegante: lo reconocerás en cada placa Novy. Incluso los controles permanecen en segundo plano y solo se iluminan cuando empieces a cocinar.



Zonas flexibles que se unen

Esta función automática te permite unir 2 zonas y crear una gran zona de cocción. Conveniente cuando cocinamos con planchas/grill rectangulares, utensilio de cocción y sartenes grandes.



Función Pot Move

Puedes usar la función Pot Move para mover un objeto de cocción o sartén a una nueva zona sin perder la programación de temperatura y tiempo de la zona actual.



Función Chef

Te permite dividir la placa en diferentes zonas de acuerdo a diferentes configuraciones de potencia y temperatura. Se pueden crear, por ejemplo 3 zonas de trabajo:

- zona 1 hervido rápido
- zona 2 cocción a fuego lento
- zona 3 mantener caliente



Tecnología InTouch

Esta función te permite controlar la campana desde los mandos de la inducción, mediante conexión inalámbrica.



NOVY UNDERCOVER

Placa de cocción y encimera, todo en uno

Una fusión de diseño y funcionalidad invisible

Como su nombre indica, esta placa de inducción está totalmente integrada bajo la encimera, transformando la zona de cocción en una superficie multifuncional.

Los indicadores LED, junto a los discretos sensores y los casi imperceptibles grabados, insinúan sutilmente la presencia de las zonas de cocción.

Gracias a este diseño perfectamente integrado, la cocina se convierte más que nunca en un espacio óptimo para llevar a cabo todo tipo de funciones: cocinar, manipular alimentos, emplatar, etc.



Encimera multifuncional

Gracias a la encimera multifuncional de Novy Undercover, aprovecharás al máximo el espacio de tu cocina. Tanto si estas cocinando, trabajando desde casa o disfrutando de una comida, esta encimera se adapta a tus necesidades.

La superficie Dekton® resistente a arañazos y manchas facilita la limpieza.

NOVY | DEKTON

Diseño minimalista

Opta por el minimalismo de Novy Undercover. La placa de inducción se integra de forma invisible en la encimera, proporcionando un entorno de cocina sereno que complementa a la perfección su diseño moderno.

En este diseño único solo son visibles los sutiles sensores donde se colocan los utensilios de cocina y los indicadores LED.

Fácil manejo

Opta por una facilidad de uso inigualable con el mando inalámbrico Novy que lo acompaña. Esta interfaz intuitiva, que incluye un mando de control y una pantalla táctil, facilita y agiliza el ajuste de las zonas de cocción.

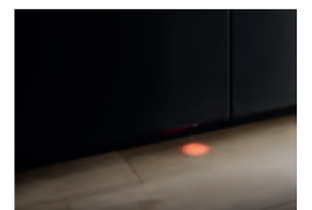
Una ventaja añadida es la posibilidad de configurar ajustes personalizados, lo que te permite adaptar la experiencia culinaria a tus preferencias exactas.



Seguridad óptima en la cocina

Siéntete seguro y cómodo con Novy Undercover. El calor residual en la superficie de cocción se indica mediante un sutil LED rojo y un mensaje en el controlador Novy. Para mayor visibilidad, también existe la opción de proyectar esta información en el suelo.

Una vez que el calor residual se ha disipado, el indicador se apaga automáticamente, garantizando que siempre puedas disfrutar con seguridad de tu encimera multifuncional.



Diseña tu Novy Undercover en 3 pasos

1 Selecciona el número deseado de zonas de cocción

Novy Undercover te ofrece la máxima potencia y flexibilidad en tu cocina. Elige entre 3 o 4 zona de cocción, cada una con una impresionante potencia de 3700 W.

2 Elige el acabado de los sensores

Los sensores de tu Novy Undercover indican dónde deben situarse los utensilios de cocción. También contienen un sensor de temperatura que mide el calor del utensilio.

Gracias a su sutil integración en la encimera, estos sensores son a la vez minimalistas y elegantes. Un beneficio adicional es que puedes colocar el menaje de cocción directamente sobre la encimera, lo que te permite cocinar inmediatamente sin necesidad de un accesorio adicional debajo.

3 Elige una encimera compatible de alta calidad

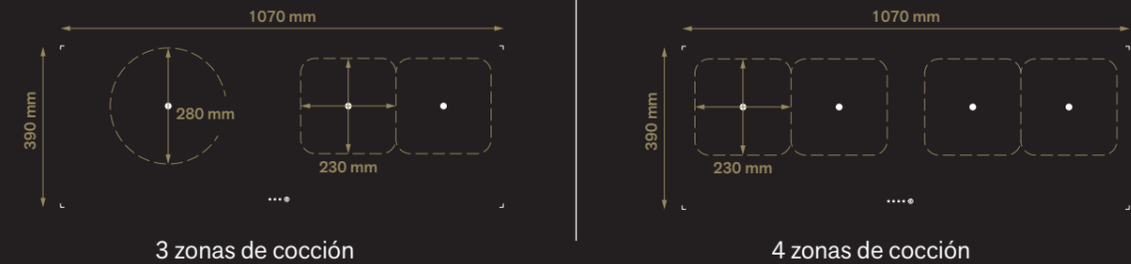
Novy Undercover te permite personalizar totalmente tu cocina según tus preferencias.

Con una selección de hasta 40 encimeras Dekton® diferentes, puedes elegir una superficie única y con estilo que se adapte perfectamente a tu gusto y al diseño de tu cocina.

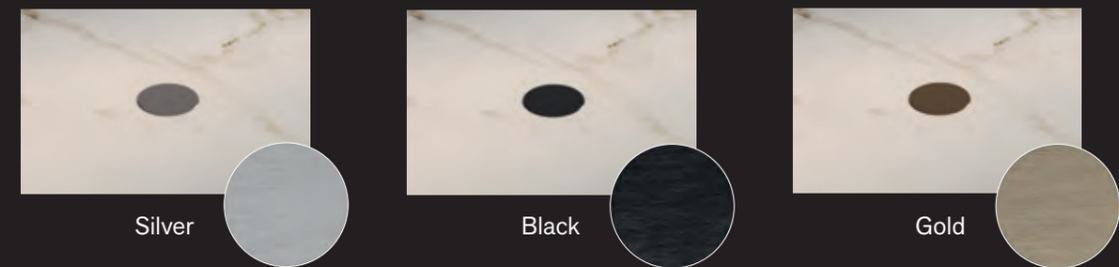
Video
Personaliza tu
Novy Undercover



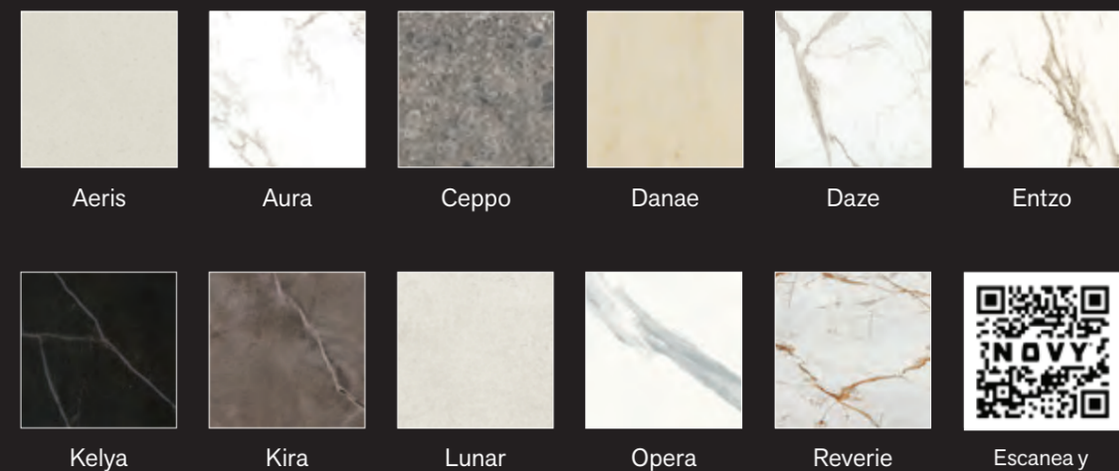
1 Selecciona el número deseado de zonas de cocción



2 Elige el acabado de los sensores



3 Elige una encimera compatible de alta calidad





Novy Undercover

(Disponible a partir de Junio 2025)

- Permite cocinar directamente sobre la encimera (Dekton® 20 mm) sin herramientas ni accesorios adicionales
- Diseño minimalista para combinar con cualquier proyecto de cocina
- Encimera multifuncional y versátil que permite un óptimo uso del espacio
- Las 240 combinaciones únicas permiten un diseño personalizado, gracias a las diferentes opciones de piedra para la encimera, acabados de los inductores y de las zonas de cocción
- Material duradero: fácil de mantener, resistente a los arañazos y al calor para un aspecto duradero
- Fácil manejo con el intuitivo mando inalámbrico Novy de pantalla táctil
- Potentes y eficientes zonas de cocción de hasta 3700 W
- Funciones de seguridad integradas, a través de avisos en el mando inalámbrico, el indicador luminoso de calor residual en la encimera o la opción de proyectarlo en el suelo



Función Puente
Función automática o manual enlazando dos zonas de cocción

Diseño minimalista
Placa de inducción invisible integrada en la encimera

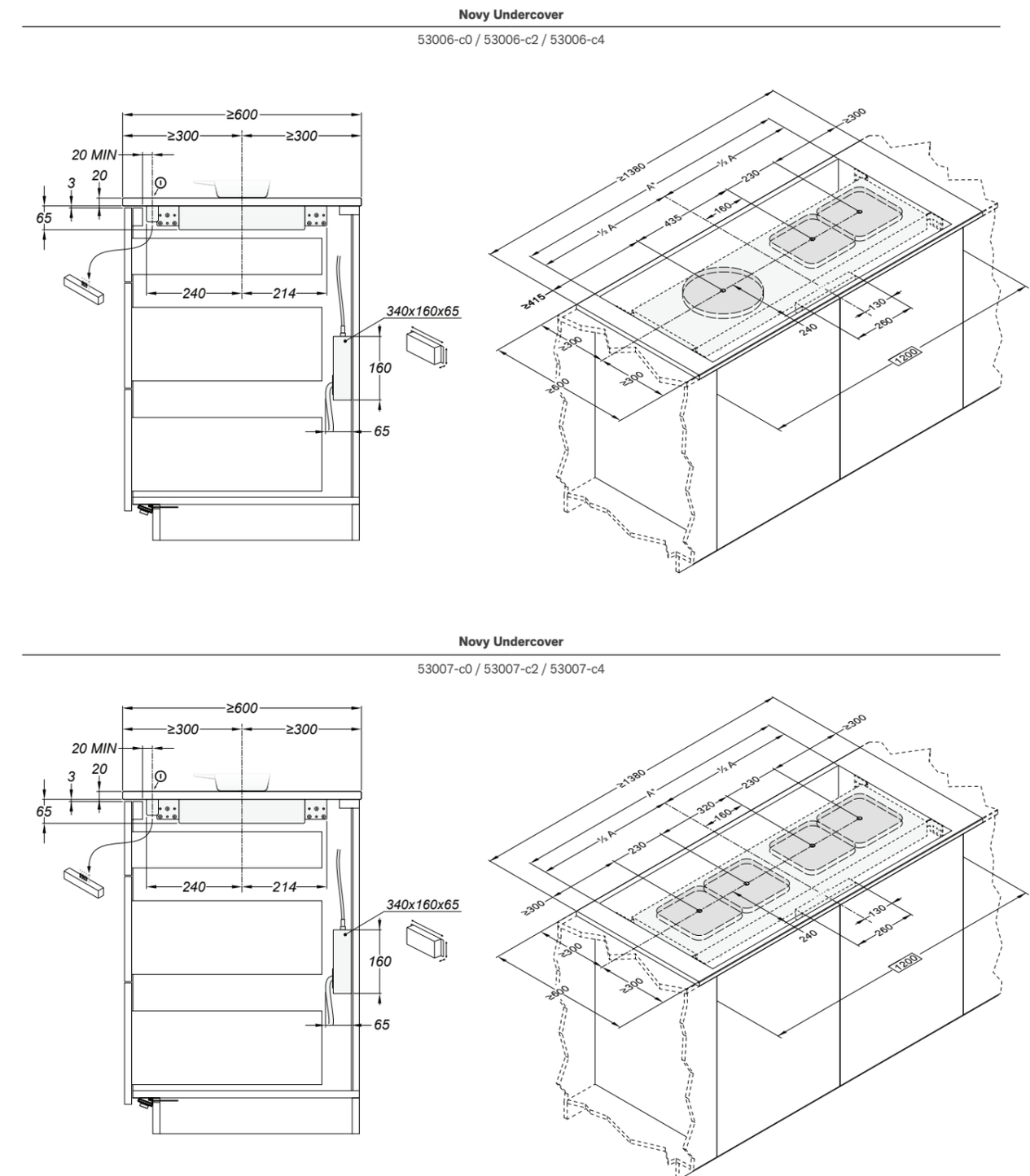


Dimensiones mm encimera (BxD) (mm)	Area de cocción (BxD) (mm)	Numero de zonas	Zonas de cocción (mm)	Potencia máx. (W)	Color inductores	Ref.	PVP (sin IVA)
1360x600	1070x390	3	ø 280, 2x 230x230	7.400	Silver	53006-c0	4.395 €
1360x600	1070x390	3	ø 280, 2x 230x230	7.400	Black	53006-c2	4.395 €
1360x600	1070x390	3	ø 280, 2x 230x230	7.400	Gold	53006-c4	4.395 €
1380x600	1070x390	4	4x 240x230	7.400	Silver	53007-c0	4.695 €
1360x600	1070x390	4	4x 240x230	7.400	Black	53007-c2	4.695 €
1360x600	1070x390	4	4x 240x230	7.400	Gold	53007-c4	4.695 €

Especificaciones técnicas

	Novy Undercover 3 zonas	Novy Undercover 4 zonas
	53006-c0 silver 53006-c2 black 53006-c4 gold	53007-c0 silver 53007-c2 black 53007-c4 gold
Controles		
Type of controls	Mando inalámbrico Novy con pantalla táctil y pulsador giratorio	Mando inalámbrico Novy con pantalla táctil y pulsador giratorio
Color de los mandos	Black	Black
Interruptor on/off	Integrado en la placa de cocción	Integrado en la placa de cocción
Indicadores LEDs	Integrado en la placa de cocción	Integrado en la placa de cocción
Instalación/Acabado		
Oculto en encimera	Superficie compatible 20 mm Dekton®	Superficie compatible 20 mm Dekton®
Ancho base (mm)	1200	1200
Funciones de la placa de inducción		
Número de niveles de potencia	9+Power	9+Power
Preajustes cocción	•	•
Detección automática del utensilio de cocción	•	•
Función puente	• (1x)	• (2x)
Función puente automática	•	•
Indicador de calor residual	•	•
Temporizador en cada zona	•	•
Función grill	•	•
Bloqueo de seguridad	•	•
Stop & Go	•	•
Protección automática de temperatura	•	•
Indicador de calor residual en la encimera	•	•
Indicador de calor residual en el mando	•	•
Indicador de calor residual proyectado en el suelo	Opcional	Opcional
Zonas de cocción		
Número de zonas de cocción	3	4
Zona de cocción 1	Izquierda	Izquierda
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)	ø280 (3700)	230x230 / 2700 (3700)
Zona de cocción 2	Derecha central	Izquierda central
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)	230x230 / 2700 (3700)	230x230 / 2700 (3700)
Zona de cocción 3	Derecha	Derecha central
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)	230x230 / 2700 (3700)	230x230 / 2700 (3700)
Zona de cocción 4		Derecha
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)		230x230 / 2700 (3700)
Dimensiones		
Dimensiones (BxDxH) (mm)	ver p. 253	ver p. 253
Según especificaciones Cosentino	ver p. 253	ver p. 253
Peso (kg)	16,9	17,7
Detalles técnicos		
Potencia total (W)	7400	7400
Tensión de red multifase	230 V / 400 V - 2N	230 V / 400 V - 2N
Tensión de red monofásico	230 V	230 V
Frecuencia (Hz)	50 - 60	50 - 60
Accesorios		
Mando inalámbrico y táctil con botón giratorio Novy	•	•
Adaptador USB-C para cargar el mando Novy	•	•
Adaptador para cargar el mando Novy	•	•

Información técnica



Accesorios

Recambios	Referencia	PVP (sin IVA)	53006	53007
Mando Novy (incluido en el suministro)	950011		•	•
Indicador de calor proyectado en el suelo Novy	53005049	335 €	•	•



¿Qué es Dekton®?

Dekton® es una refinada mezcla de más de 20 minerales naturales. El proceso de fabricación es el resultado de años de aprendizaje e inspiración en la fabricación de vidrio, porcelana y superficies de cuarzo.

- Alta resistencia a radiación ultravioleta
- Alta resistencia a arañazos
- Resistente a las manchas
- Alta resistencia al fuego y al calor
- Resistente al desgaste

Más info: www.cosentino.com/dekton

Inducción Pro

- Flexibilidad total gracias a sus inductores octogonales 240x200
- Programas de cocción profesionales, como función Chef, Pot move y función Grill
- Mandos slider blanco
- Máxima potencia 3700W inductor octogonal y 5500W zona redonda Ø280 mm
- Doble instalación por encima o enrasada



InTouch
Función que permite controlar la campana desde los mandos de la inducción.



Función puente
Función de puente automática o manual de 2 zonas de cocción.



Función mantener caliente
Permite mantener un guiso caliente a temperatura constante 3 niveles 45°, 70° ó 95°



Función Chef
Permite dividir la placa en zonas de diferentes potencias. Según las necesidades de cocción.



Dimensiones exteriores (LxW) (cm)	Encastre (LxA) (cm)	Número de zonas	Zonas de cocción (mm)	InTouch	Máximo consumo (W)	Ref.	PVP (sin IVA)
65x52	56x49	4 	4 x 240x200		7.400	1773	1.615 €
80x52	75x49	4 	4 x 240x200		7.400	1775	1.784 €
80x52	75x49	5 	4 x 240x200, 200x300		11.100	1776	2.295 €
91x41	89x39	4 	4 x 200x240		7.400	1777	2.273 €
90x52	85x49	5 	4 x 240x200, Ø280 1 centrale Ø280		11.100	1778	2.657 €

Video
5 razones para elegir
una placa de inducción Novy



Especificaciones técnicas



Inducción Pro 1773



Inducción Pro 1775



Inducción Pro 1776



Inducción Pro 1777



Inducción Pro 1778

Controles			
Tipo de mandos	Control táctil deslizante	Control táctil deslizante	Control táctil deslizante
Color de los mandos	Blanco	Blanco	Blanco
Cristal / Acabado			
Acabado	Borde redondeado	Borde redondeado	Borde redondeado
Por encima / Enrasado	· / ·	· / ·	· / ·
Cristal negro	·	·	·
Funciones de la placa de inducción			
Función InTouch	·	·	·
Número de niveles de potencia	9+Power + Súper Power	9+Power + Súper Power	9+Power + Súper Power
Función Chef	·	·	·
Función Pot move	·	·	·
Temporizador cuenta atrás	·	·	·
Preajustes cocción	·	·	·
Bloqueo de mandos	·	·	·
Detección automática del objeto de cocción	·	·	·
Flexzones	· (x2)	· (x2)	· (x2)
Función automática puente Flexzones	·	·	·
Indicador de calor residual	·	·	·
Temporizador en cada zona	·	·	·
Temporizador cuenta atrás independiente	·	·	·
Función mantener caliente (°C)	42°, 70° y 94°	42°, 70° y 94°	42°, 70° y 94°
Función Grill	· (x2)	· (x2)	· (x2)
Bloqueo de seguridad	·	·	·
Stop & go	·	·	·
Función automática de hervido	·	·	·
Zonas de cocción			
Número de zonas de cocción	4	4	5
Zona de cocción 1	Delantero izquierdo	Delantero izquierdo	Izquierda delante
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)	240x200 / 2100 (3700)	240x200 / 2100 (3700)	240x200 / 2100 (3700)
Zona de cocción 2	Detrás izquierdo	Detrás izquierdo	Detrás izquierdo
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)	240x200 / 2100 (3700)	240x200 / 2100 (3700)	240x200 / 2100 (3700)
Zona de cocción 3	Delante derecho	Delante derecho	Central
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)	240x200 / 2100 (3700)	240x200 / 2100 (3700)	200x300 / 2100 (3700)
Zona de cocción 4	Detrás derecho	Detrás derecho	Delante derecho
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)	240x200 / 2100 (3700)	240x200 / 2100 (3700)	240x200 / 2100 (3700)
Zona de cocción 5			Detrás derecho
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)			240x200 / 2100 (3700)
Dimensiones (Detalles de instalación ver p. 278-279)			
Dimensiones (LxPxH) (mm)	650x520x47	800x520x47	800x520x47
Encastre (LxA) (mm)	560x490	750x490	750x490
Peso (kg)	11,5	13,5	14,2
Especificaciones técnicas			
Potencia total (W)	7400	7400	11100
Tensión de red (V) multifase	230 V / 400 V - 2N	230 V / 400 V - 2N	230 V / 400 V - 2N / 3N
Tensión de red (V) monofásico	230 V	230 V	230 V
Frecuencia (Hz)	50 - 60	50 - 60	50 - 60
Accesorios			
Protectores laterales acero inox 1700092	·	·	·
Grill rectangular 1700093	·	·	·
Teppan-yaki rectangular 1700095	·	·	·

Tipo de mandos	Control táctil deslizante	Control táctil deslizante
Color de los mandos	Blanco	Blanco
Acabado	Borde redondeado	Borde redondeado
Por encima / Enrasado	· / ·	· / ·
Cristal negro	·	·
Función InTouch	·	·
Número de niveles de potencia	9+Power + Súper Power	9+Power + Súper Power
Función Chef	·	·
Función Pot move	·	·
Temporizador cuenta atrás	·	·
Preajustes cocción	·	·
Bloqueo de mandos	·	·
Detección automática del objeto de cocción	·	·
Flexzones	· (x2)	· (x2)
Función automática puente Flexzones	·	·
Indicador de calor residual	·	·
Temporizador en cada zona	·	·
Temporizador cuenta atrás independiente	·	·
Función mantener caliente (°C)	42°, 70° y 94°	42°, 70° y 94°
Función Grill	· (x2)	· (x2)
Bloqueo de seguridad	·	·
Stop & go	·	·
Función automática de hervido	·	·
Número de zonas de cocción	4	5
Zona de cocción 1	Izquierda	Izquierda delante
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)	200x240 / 2100 (3700)	240x200 / 2100 (3700)
Zona de cocción 2	Detrás izquierdo	Detrás izquierdo
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)	200x240 / 2100 (3700)	240x200 / 2100 (3700)
Zona de cocción 3	Delante derecho	Central
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)	200x240 / 2100 (3700)	280 / 2600 (5500)
Zona de cocción 4	Derecha	Delante derecho
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)	200x240 / 2100 (3700)	240x200 / 2100 (3700)
Zona de cocción 5		Detrás derecho
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)		240x200 / 2100 (3700)
Dimensiones (LxPxH) (mm)	910x410x47	900x520x47
Encastre (LxA) (mm)	890x390	850x490
Peso (kg)	14,8	16,7
Potencia total (W)	7400	11100
Tensión de red (V) multifase	230 V / 400 V - 2N	230 V / 400 V - 2N / 3N
Tensión de red (V) monofásico	230 V	230 V
Frecuencia (Hz)	50 - 60	50 - 60
Protectores laterales acero inox 1700092	·	·
Grill rectangular 1700093	·	·
Teppan-yaki rectangular 1700095	·	·



1700092



1700099



1700093



1700095

Inducción Power

- Libertad total gracias a sus inductores octogonales 240x200 y redondos
- Programas de cocción profesionales, como función Chef
- Iluminación mandos rojo
- Máxima potencia 3700W por zona
- Doble instalación por encima o enrasada



InTouch
Función que permite controlar la campana desde los mandos de la inducción.



Función puente
Función de puente automática o manual de 2 zonas de cocción.



Función mantener caliente
Permite mantener un guiso caliente a temperatura constante 3 niveles 45°, 70° ó 95°



Dimensiones exteriores (LxW) (cm)	Encastre (LxA) (cm)	Número de zonas	Zonas de cocción (mm)	InTouch	Máximo consumo (W)	Ref.	PVP (sin IVA)
65x52	56x49	4 	2x 240x200, 2x Ø210		7.400	1763	1.269 €
80x52	75x49	4 	2x 240x200, Ø230, Ø280		7.400	1724	1.446 €
80x52	75x49	4 	2x 240x200, Ø230, Ø280		7.400	1726	1.706 €
90x52	85x49	5 	2x 240x200, Ø280, 2x Ø200		11.100	1768	2.155 €
100x40	98x38	4 	2x 200x240, 2x Ø230		7.400	1767	1.998 €



Especificaciones técnicas



Inducción Power 1724



Inducción Power 1726



Inducción Power 1763



Inducción Power 1767



Inducción Power 1768

Controles		
Tipo de mandos	Control táctil deslizante	Control táctil deslizante
Color de los mandos	Rojo	Rojo
Cristal / Acabado		
Acabado	Borde redondeado	Borde redondeado
Por encima / Enrasado	· / ·	· / ·
Cristal negro	·	·
Funciones		
Función InTouch		·
Número de niveles de potencia	9 + intensiva + Súper Power	9 + intensiva + Súper Power
Función Chef		
Temporizador	·	·
Detección automática del objeto de cocción	·	·
Flexzones	· (x1)	· (x1)
Función automática puente Flexzones	·	·
Indicador de calor residual	·	·
Temporizador en cada zona	·	·
Temporizador cuenta atrás independiente	·	·
Función mantener caliente (°C)	42°, 70° y 94°	42°, 70° y 94°
Bloqueo de seguridad	·	·
Stop & go	·	·
Función automática de hervido	·	·
Zonas de cocción		
Número de zonas de cocción	4	4
Zona de cocción 1	Delantero izquierdo	Delantero izquierdo
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)	240x200 / 2100 (3700)	240x200 / 2100 (3700)
Zona de cocción 2	Detrás izquierdo	Detrás izquierdo
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)	240x200 / 2100 (3700)	240x200 / 2100 (3700)
Zona de cocción 3	Delante derecho	Delante derecho
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)	230 / 2100 (3700)	230 / 2100 (3700)
Zona de cocción 4	Detrás derecho	Detrás derecho
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)	280 / 2100 (3700)	280 / 2100 (3700)
Zona de cocción 5		
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)		
Dimensiones (Detalles de instalación ver p. 278-279)		
Dimensiones (LxPxH) (mm)	800x520x47	800x520x47
Encastre (LxA) (mm)	750x490	750x490
Peso (kg)	13,4	13,4
Especificaciones técnicas		
Potencia total (W)	7400	7400
Tensión de red (V) multifase	230 V / 400 V - 2N	230 V / 400 V - 2N
Tensión de red (V) monofásico	230 V	230 V
Frecuencia (Hz)	50 - 60	50 - 60
Accesorios		
Protectores laterales acero inox1700092	·	·

Controles			
Tipo de mandos	Control táctil deslizante	Control táctil deslizante	Control táctil deslizante
Color de los mandos	Rojo	Rojo	Rojo
Cristal / Acabado			
Acabado	Borde redondeado	Borde redondeado	Borde redondeado
Por encima / Enrasado	· / ·	· / ·	· / ·
Cristal negro	·	·	·
Funciones			
Función InTouch			·
Número de niveles de potencia	9 + intensiva + Súper Power	9 + intensiva + Súper Power	9 + intensiva + Súper Power
Función Chef			
Temporizador	·	·	·
Detección automática del objeto de cocción	·	·	·
Flexzones	· (x1)	· (x1)	· (x1)
Función automática puente Flexzones	·	·	·
Indicador de calor residual	·	·	·
Temporizador en cada zona	·	·	·
Temporizador cuenta atrás independiente	·	·	·
Función mantener caliente (°C)	42°, 70° y 94°	42°, 70° y 94°	42°, 70° y 94°
Bloqueo de seguridad	·	·	·
Stop & go	·	·	·
Función automática de hervido	·	·	·
Zonas de cocción			
Número de zonas de cocción	4	4	5
Zona de cocción 1	Delantero izquierdo	Delantero izquierdo	Delantero izquierdo
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)	240x200 / 2100 (3700)	200x240 / 2100 (3700)	240x200 / 2100 (3700)
Zona de cocción 2	Detrás izquierdo	Izquierda central	Detrás izquierdo
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)	240x200 / 2100 (3700)	200x240 / 2100 (3700)	240x200 / 2100 (3700)
Zona de cocción 3	Delante derecho	Central derecho	Central
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)	210 / 1850 (3000)	230 / 2100 (3700)	280 / 2100 (3700)
Zona de cocción 4	Detrás derecho	Detrás derecho	Delante derecho
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)	210 / 1850 (3000)	230 / 2100 (3700)	200 / 1850 (3000)
Zona de cocción 5			Detrás derecho
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)			200 / 1850 (3000)
Dimensiones (Detalles de instalación ver p. 278-279)			
Dimensiones (LxPxH) (mm)	650x520x47	1000x400x47	900x520x47
Encastre (LxA) (mm)	560x490	980x380	850x490
Peso (kg)	11,1	14,8	15,7
Especificaciones técnicas			
Potencia total (W)	7400	7400	11100
Tensión de red (V) multifase	230 V / 400 V - 2N	230 V / 400 V - 2N	230 V / 400 V - 2N / 3N
Tensión de red (V) monofásico	230 V	230 V	230 V
Frecuencia (Hz)	50 - 60	50 - 60	50 - 60
Accesorios			
Protectores laterales acero inox1700092	·	·	·

Inducción Comfort

- Zonas circulares de diferente potencia y tamaño
- Iluminación mandos rojo (excepto 1752)
- Programas de cocción estándar para su comodidad
- Doble instalación por encima o enrasada



InTouch
Función que permite controlar la campana desde los mandos de la inducción.



Función mantener caliente
Permite mantener un guiso caliente a temperatura constante 3 niveles 45°, 70° ó 95°



Dimensiones exteriores (LxW) (cm)	Encastre (LxA) (cm)	Número de zonas	Zonas de cocción (mm)	InTouch	Máximo consumo (W)	Ref.	PVP (sin IVA) €
65x52	56x49	3 	2x Ø200, Ø290		6.400	1752	891 €
65x52	56x49	4 	2x Ø175, 2x Ø210		7.400	1753	830 €
80x52	75x49	4 	2x Ø175, 2x Ø210		7.400	1754	996 €
80x52	75x49	4 	2x Ø175, 2x Ø210		7.400	1755	1.269 €
80x37	76x34	3 	Ø175, 2x Ø210		6.700	1757	1.145 €
90x52	85x49	5 	3x Ø175, Ø210, Ø250		7.400	1758	1.446 €

Especificaciones técnicas



Inducción Comfort 1752



Inducción Comfort 1753



Inducción Comfort 1754 / 1755



Inducción Comfort 1757



Inducción Comfort 1758

Controles		
Tipo de mandos	Control táctil	Control táctil deslizante
Color de los mandos	Rojo	Rojo
Cristal / Acabado		
Acabado	Borde redondo	Borde redondo
Por encima / Enrasado	· / ·	· / ·
Cristal negro	·	·
Funciones		
Función InTouch	·	·
Número de niveles de potencia	9 + intensiva	9 + intensiva
Indicador de calor residual	·	·
Temporizador en cada zona	·	·
Temporizador cuenta atrás independiente	·	·
Función mantener caliente (°C)		70°
Bloqueo de seguridad	·	·
Stop & go	·	·
Función automática de hervido		·
Zonas de cocción		
Número de zonas de cocción	3	4
Zona de cocción 1	Delantero izquierdo	Delantero izquierdo
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)	200 / 1400 (2000)	210 / 2300 (3000)
Zona de cocción 2	Detrás izquierdo	Detrás izquierdo
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)	200 / 1100 (1400)	175 / 1100 (1400)
Zona de cocción 3	Derecha	Delante derecho
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)	290 / 2300 (3000)	175 / 1100 (1400)
Zona de cocción 4		Detrás derecho
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)		210 / 2300 (3000)
Zona de cocción 5		
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)		
Dimensiones (Detalles de instalación ver p. 278-279)		
Dimensiones (LxPxH) (mm)	650x520x52	650x520x52
Encastre (LxA) (mm)	560x490	560x490
Peso (kg)	10,1	11
Especificaciones técnicas		
Potencia total (W)	6400	7400
Tensión de red (V) multifase	230 V / 400 V - 2N	230 V / 400 V - 2N
Tensión de red (V) monofásico	230 V	230 V
Frecuencia (Hz)	50 - 60	50 - 60
Accesorios		
Protectores laterales acero inox1700092	·	·

Control táctil deslizante	Control táctil deslizante	Control táctil deslizante (ronde)
Rojo	Rojo	Rojo
Borde redondo	Borde redondo	Borde redondo
· / ·	· / ·	· / ·
·	·	·
· (uniquement sur 1755)	·	·
9 + intensiva	9 + intensiva	9 + intensiva
·	·	·
·	·	·
·	·	·
70°	70°	70°
·	·	·
·	·	·
·	·	·
4	3	5
Delantero izquierdo	Izquierda	Delantero izquierdo
210 / 2300 (3000)	210 / 2300 (3000)	175 / 1100 (1400)
Detrás izquierdo	Central	Detrás izquierdo
175 / 1100 (1400)	175 / 1100 (1400)	175 / 1400 (2000)
Delante derecho	Derecha	Central
175 / 1100 (1400)	210 / 2300 (3000)	250 / 2300 (3000)
Detrás derecho		Delante derecho
210 / 2300 (3000)		175 / 1100 (1400)
		Detrás derecho
		210 / 2300 (3000)
800x520x52	800x370x52	900x520x52
750x490	760x340	850x490
12,6	10,9	16,8
7400	6700	7400
230 V / 400 V - 2N	230 V / 400 V - 2N	230 V / 400 V - 2N
230 V	230 V	230 V
50 - 60	50 - 60	50 - 60
·	·	·

Inducción Domino

- Control táctil deslizante con LED rojo dependiendo del tipo de domino
- Borde redondeado
- Doble instalación por encima / enrasada
- Perfectos para combinación campana de superficie Novy Up (ver p. 74)



Modelo	Dimensiones exteriores (L×W) (cm)	Número de inductores	Zonas de cocción (mm)	Máximo consumo (W)	Ref.	PVP (sin IVA)
Inducción 38 cm						
Inducción Comfort	38×52	2	Ø175, Ø210	3.700	3784	686 €
Inducción Power	38×52	2	2× 240×200	3.700	3774	891 €
Inducción Pro	38×52	2	2× 240×200	3.700	3762	1.134 €
Teppan yaki	38×52	2		2.800	3753	2.079 €
Wok ⁽¹⁾	38×52	1		3.200	3773	1.782 €
Inducción 58 cm						
Teppan yaki	58×52	4		5.600	3754	3.095 €
Freidora						
Freidora **	29×52	0		2.000	3711	632 €

(1) Sartén wok Ø36cm incluido con Wok 3772.
 ** Garantía de piezas de 2 años

Especificaciones técnicas



**Inducción 38 cm
Teppan Yaki
3753**



**Inducción 58 cm
Teppan Yaki
3754**



**Inducción 38 cm
Pro
3762**



**Inducción 38 cm
Wok
3773**



**Inducción 38 cm
Power
3774**



**Inducción 38 cm
Comfort
3784**



**Freidora
3711**

Controles			
Tipo de mandos	Control táctil deslizando	Control táctil deslizando	Control táctil deslizando
Color de los mandos	Rojo	Rojo	Rojo

Cristal / Acabado			
Acabado	Borde redondeado	Borde redondeado	Borde redondeado
Por encima / Enrasado	· / ·	· / ·	· / ·
Cristal negro			·

Funciones			
Indicador de calor residual	·	·	·
Detección automática del objeto de cocción			·
Flexzones	· (x1)	· (x2)	· (x1)
Función automática puente Flexzones	·	·	·
Temporizador en cada zona	·	·	·
Temporizador cuenta atrás independiente	·	·	·
Función mantener caliente (°C)	120°, 150° y 180°	120°, 150° y 180°	42°, 70° y 94°
Bloqueo de seguridad	·	·	·
Stop & go	·	·	·
Función automática de hervido			·

Zonas de cocción			
Número de zonas de cocción	2	4	2
Zona de cocción 1	Delantero	Delantero izquierdo	Delantero
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)	1400	1400	240x200 / 2100 (3700)
Zona de cocción 2	Detrás	Detrás izquierdo	Detrás
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)	1400	1400	240x200 / 2100 (3700)
Zona de cocción 3		Delantero derecho	
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)		1400	
Zona de cocción 4		Detrás derecho	
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)		1400	



Dimensiones (Detalles de instalación ver p. 278-279)			
Dimensiones (LxPxH) (mm)	380x520x54	580x520x54	380x520x47
Encastre (LxA) (mm)	370x490	560x490	350x490
Peso (kg)	10,4	12,6	7
Capacidad (l)			

Especificaciones técnicas			
Potencia total (W)	2800	5600	3700
Tensión de red (V) multifase		230 V / 400 V - 2N	
Tensión de red (V) monofásico	230 V	230 V	230 V
Frecuencia	50 - 60	50 - 60	50 - 60
Cable de conexión	·	·	·

Accesorios			
Sartén Wok (incluida)			
Perfil unión estanqueidad entre dómicos 3730020	Opcional	Opcional	Opcional

Control táctil deslizando	Control táctil	Control táctil	Control rotatorio
Rojo	Rojo	Rojo	

Borde redondeado	Borde redondeado	Borde redondeado	Borde redondeado
· / ·	· / ·	· / ·	· / -
·	·	·	

·	·	·	
	· (x1)		
	·		
·	·	·	
·	·	·	
42°, 70° y 94°			
·	·	·	
·			

1	2	2	
Delantero	Delantero	Delantero	
360 (wok) / 2000 (3200)	240x200 / 1600 (1850)	175 / 1100 (1400)	
	Detrás	Detrás	
	240x200 / 2100 (3000)	210 / 2300 (3000)	



380x520x121	380x520x52	380x520x52	290x520x235
370x490	350x490	350x490	270x475
11,6	11,6	7	6,1
			4

3200	3700	3700	2000
230 V	230 V	230 V	230 V
50 - 60	50 - 60	50 - 60	50 - 60
·	·	·	·

·			
Opcional	Opcional	Opcional	

Induction Multizone

- 3 o 4 zonas de cocción independientes con zona de control para integrar en la encimera
- Amplias funciones de cocción
- Bordes redondos
- Posibilidad de montaje en superficie o encastrado
- Potencia máxima de 1,770 W para zonas de 175 mm
- Potencia máxima de 3,100 W para zonas de 210 mm

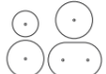


InTouch
Función que permite controlar la campana desde los mandos de la inducción.

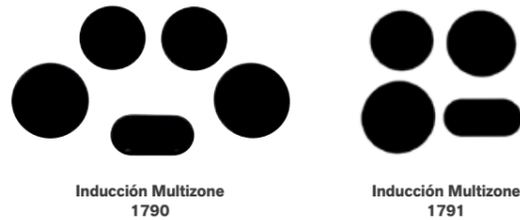


Función mantener caliente
Permite mantener un guiso caliente a temperatura constante 3 niveles 45°, 70° ó 95°



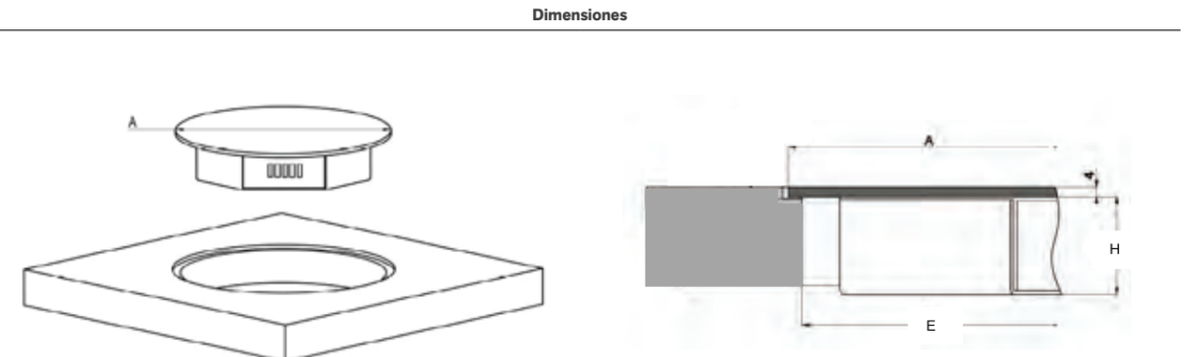
Numero de zonas	Zonas de cocción (mm)	InTouch	Potencia máxima (W)	Ref.	PVP (sin IVA)
4 	2x Ø175, 2x Ø210	•	7400	1790	2.215 €
3 	Ø175, 2x Ø210	•	6800	1791	1.710 €

Especificaciones técnicas



Controles		
Tipo de mandos	Control táctil deslizable	Control táctil deslizable
Color de los mandos	Rojo	Rojo
Cristal / Acabado		
Acabado	Borde redondo	Borde redondo
Por encima / Enrasado	• / •	• / •
Cristal negro	•	•
Funciones de la placa de inducción		
Función InTouch	•	•
indicador de calor residual	•	•
Temporizador en cada zona	•	•
Temporizador de cuenta atrás independiente	•	•
Función mantener caliente (°C)	70°	70°
Boqueo de seguridad	•	•
Stop & Go	•	•
Zonas de cocción		
Numero de zonas de cocción	4, zonas a posicionar según necesidad	3, zonas a posicionar según necesidad
Zona de cocción 1	Izquierda	Delantera izquierda
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)	210 / 2300 (3100)	210 / 2300 (3100)
Zona de cocción 2	Izquierda central	Izquierda trasera
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)	175 / 1100 (1770)	175 / 1100 (1770)
Zona de cocción 3	Derecha central	Derecha trasera
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)	175 / 1100 (1770)	210 / 2300 (3100)
Zona de cocción 4	Derecha	
Dimensiones (mm) / Power (Boost) (W)	210 / 2300 (3100)	
Dimensiones		
Dimensiones (WxDxH) (mm)	ver p. 294	ver p. 294
Encastre (BxD) (mm)	ver p. 294	ver p. 294
Peso (kg)	14,5	12,4
Detalles técnicos		
Potencia total (W)	7400	6800
Tensión de red (V) Multifase	230 V / 400 V - 2N	230 V / 400 V - 2N
Tensión de red (V) Monofásico	230 V	230 V
Frecuencia (Hz)	50 - 60	50 - 60

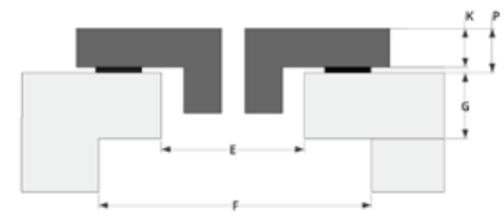
Dibujo técnico



			Dimensiones			
			(mm)			
			A	E	H	
Diam A	300 mm	Zona de cocción 210 mm	Zona de cocción 175	Ø 270	Ø 254	57
Diam A	270 mm	Zona de cocción 175 mm	Zona de cocción 210	Ø 300	Ø 284	57
			Panel de control	326x160- R80	314x150- R75	35

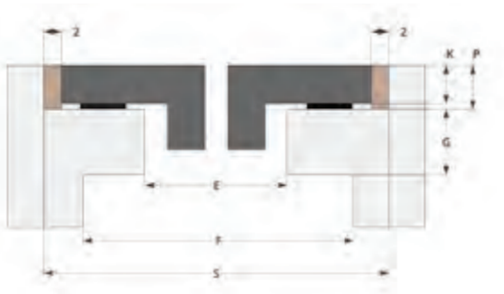
Instalación sobre encimera

Superficie



			Instalación sobre encimera				
			(mm)				
			E	F	G	K	P
Zona de cocción 175	Ø 254	Ø 265	máx 20	4	6		
Zona de cocción 210	Ø 284	Ø 295	máx 20	4	6		
Panel de control	314x150- R75			4	6		

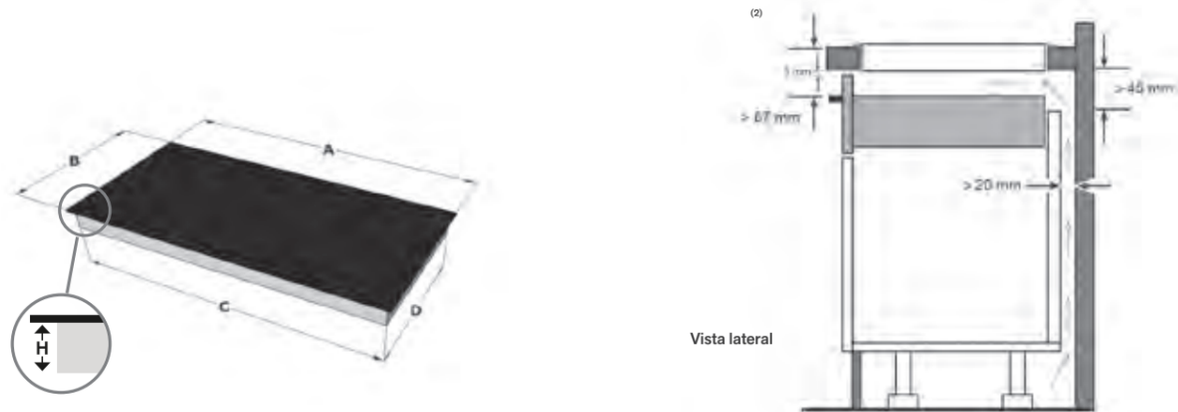
Enrasada



			Enrasada					
			(mm)					
			E	F	G	K	P	S
Zona de cocción 175	Ø 254	Ø 265	máx 20	4	6	Ø 274		
Zona de cocción 210	Ø 284	Ø 295	máx 20	4	6	Ø 304		
Panel de control	314x150- R75			4	6	330x164- R82		

Instalación de una placa de cocción Novy

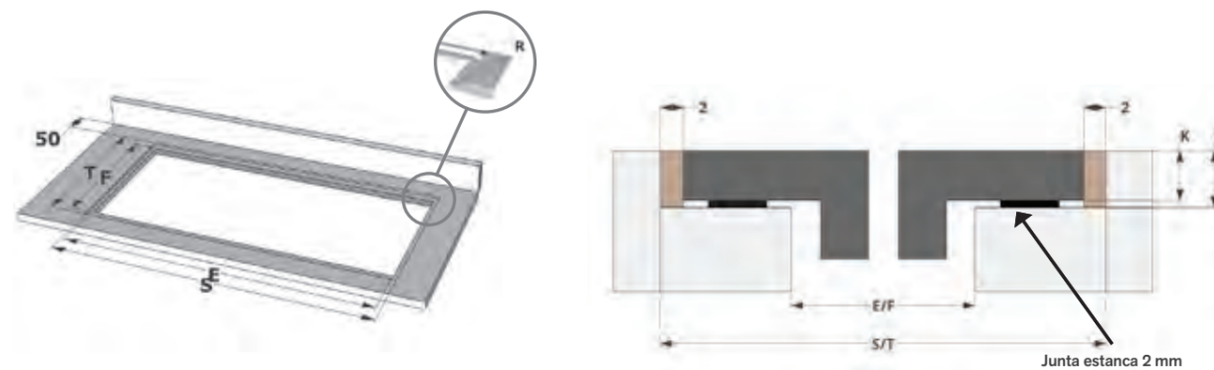
Dimensiones



Instalación sobre encimera



Instalación enrasada



(2) Para garantizar una ventilación y disipación de calor óptimas del aparato, se debe proporcionar un espacio de circulación de aire entre la superficie de trabajo y el cajón.

	A	B	E	F	H	R ⁽¹⁾	S	T	K	P
Inducción Pro										
1773	650	520	560	490	47	7	654	524	4	6
1775	800	520	750	490	47	7	804	524	4	6
1776	800	520	750	490	47	7	804	524	4	6
1777	910	410	890	390	47	7	914	414	4	6
1778	900	520	850	490	47	7	904	524	4	6

	A	B	E	F	H	R ⁽¹⁾	S	T	K	P
Inducción Power										
1724	800	520	750	490	47	7	804	524	4	6
1726	800	520	750	490	47	7	804	524	4	6
1763	650	520	560	490	47	7	654	524	4	6
1767	1000	400	980	380	47	7	1004	404	4	6
1768	900	520	850	490	47	7	904	524	4	6

	A	B	E	F	H	R ⁽¹⁾	S	T	K	P
Inducción Comfort										
1752	650	520	560	490	52	7	654	524	4	6
1753	650	520	560	490	52	7	654	524	4	6
1754	800	520	750	490	52	7	804	524	4	6
1755	800	520	750	490	52	7	804	524	4	6
1757	800	370	760	340	52	7	804	374	4	6
1758	900	520	850	490	52	7	904	524	4	6

	A	B	E	F	H	R ⁽¹⁾	S	T	K	P
Inducción Domino's										
3753	380	520	370	490	54	7	384	524	6	8
3754	580	520	560	490	54	7	584	524	6	8
3762	380	520	350	490	47	7	384	524	4	6
3773	380	520	370	490	121	7	384	524	4	6
3774	380	520	350	490	52	7	384	524	4	6
3784	380	520	350	490	52	7	384	524	4	6

	A	B	E	F	H	R ⁽¹⁾	S	T	K	P
Gas Pro										

Ver datos técnicos

	A	B	E	F	H	R ⁽¹⁾	S	T	K	P
Placas de cocción con aspiración integrada										
1801	780	520	750	490	192	7	784	524	4	6
1811	780	520	750	490	180	7	784	524	4	6
1821, 1831, 1841	880	520	860	500	65	7	884	524	4	6
1871, 1881	650	520	560	490	244	7	654	524	4	6
1851, 1861	800	520	750	490	225	7	804	524	4	6
1866	900	520	750	490	225	7	904	524	4	6
40000	491	520	486	500	224	7	495	524	5	7
40002	872	520	852	500	224	7	876	524	5	7
40004	872	520	852	500	224	7	876	524	5	7
40006	872	520	862	500	224	7	876	524	6	8
40008	872	520	862	500	224	7	876	524	5	7
40000 + 40002-8	1364	520	1354	500	224	7	1368	524	6	8
40002-8 + 40002-8	1745	520	1735	500	224	7	1749	524	6	8
42110, 42120	1180	520	1160	490	65	7	1184	524	4	6

(1) Este es el acabado de radio estándar. Contacta con tu fabricante de encimera si quieres un radio más pequeño.

Diseños de iluminación

Novy Pendant



Novy Wall



Novy Shelf



Novy Shelf Pro



Largo				
95 cm	▪	▪	▪	
125 cm	▪	▪	▪	
155 cm	▪	▪	▪	▪
185 cm	▪	▪	▪	▪
215 cm	▪	▪	▪	▪
245 cm	▪	▪	▪	▪
275 cm	▪	▪	▪	▪
305 cm	▪	▪	▪	▪
Color				
Mineral Black	▪	▪	▪	▪
Mineral White	▪	▪	▪	▪
Controles				
Sensor de movimiento	▪	▪	▪	
Sensor de movimiento				▪
Iluminación				
Iluminación funcional	▪	▪	▪	▪
Iluminación de ambiente	▪	▪	▪	▪

Novy Pendant

- La nueva generación de iluminación suspendida con sensores de movimiento
- Elegante sobre una superficie de trabajo
- Iluminación ambiental o funcional
- Iluminación superior e inferior
- Cambio sencillo entre iluminación funcional y iluminación ambiental
- Intensidad de iluminación y temperatura adaptables desde 2700K hasta 4000K
- Posibilidad de definir un color de ambiente
- Disponible en negro mineral y blanco mineral



Sensor de movimiento
Iluminación mediante sensor de movimiento



Iluminación de ambiente
Iluminación funcional y de ambiente



Modelo	Largo (mm)	Color	Máx. salida (W)	Ref.	PVP (sin IVA)
Novy Pendant 95	937	Mineral Black	36	710102	770 €
Novy Pendant 125	1237	Mineral Black	48	710202	815 €
Novy Pendant 155	1537	Mineral Black	60	710302	860 €
Novy Pendant 185	1837	Mineral Black	72	710402	905 €
Novy Pendant 215	2137	Mineral Black	84	710502	950 €
Novy Pendant 245	2437	Mineral Black	96	710602	1.000 €
Novy Pendant 275	2737	Mineral Black	108	710702	1.045 €
Novy Pendant 305	3037	Mineral Black	120	710802	1.090 €
Novy Pendant 95	937	Mineral White	36	710101	770 €
Novy Pendant 125	1237	Mineral White	48	710201	815 €
Novy Pendant 155	1537	Mineral White	60	710301	860 €
Novy Pendant 185	1837	Mineral White	72	710401	905 €
Novy Pendant 215	2137	Mineral White	84	710501	950 €
Novy Pendant 245	2437	Mineral White	96	710601	1.000 €
Novy Pendant 275	2737	Mineral White	108	710701	1.045 €
Novy Pendant 305	3037	Mineral White	120	710801	1.090 €



Video
Sensor de movimiento

Especificaciones técnicas

	 Novy Pendant 95 710101 Mineral Black 710102 Mineral White	 Novy Pendant 125 710201 Mineral Black 710202 Mineral White	 Novy Pendant 155 710301 Mineral Black 710302 Mineral White	 Novy Pendant 185 710401 Mineral Black 710402 Mineral White	 Novy Pendant 215 710501 Mineral Black 710502 Mineral White	 Novy Pendant 245 710601 Mineral Black 710602 Mineral White	 Novy Pendant 275 710701 Mineral Black 710702 Mineral White	 Novy Pendant 305 710801 Mineral Black 710802 Mineral White
Funciones								
Controles	Sensor de movimiento	Sensor de movimiento	Sensor de movimiento	Sensor de movimiento	Sensor de movimiento	Sensor de movimiento	Sensor de movimiento	Sensor de movimiento
Iluminación								
Tipo de iluminación funcional	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable
Flujo luminoso (grande) Iluminación funcional (Lm/m)	3174	4232	5290	6348	7406	8464	9522	10580
Color/temperatura de la luz funcional (K)	2700 - 4000	2700 - 4000	2700 - 4000	2700 - 4000	2700 - 4000	2700 - 4000	2700 - 4000	2700 - 4000
Índice de reproducción cromática (CRI)	≥95	≥95	≥95	≥95	≥95	≥95	≥95	≥95
Tipo de iluminación de ambiente	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable
Flujo luminoso (grande) Iluminación de ambiente (Lm/m)	648	972	1296	1620	1944	2268	2592	2916
Color/temperatura de la luz de ambiente	RGBW	RGBW	RGBW	RGBW	RGBW	RGBW	RGBW	RGBW
Especificaciones técnicas								
	Mineral White (≈RAL 9016) / Mineral Black (≈RAL 9005)	Mineral White (≈RAL 9016) / Mineral Black (≈RAL 9005)	Mineral White (≈RAL 9016) / Mineral Black (≈RAL 9005)	Mineral White (≈RAL 9016) / Mineral Black (≈RAL 9005)	Mineral White (≈RAL 9016) / Mineral Black (≈RAL 9005)	Mineral White (≈RAL 9016) / Mineral Black (≈RAL 9005)	Mineral White (≈RAL 9016) / Mineral Black (≈RAL 9005)	Mineral White (≈RAL 9016) / Mineral Black (≈RAL 9005)
Dimensiones (L×L×H) (mm)	937×31×80	1237×31×80	1537×31×80	1837×31×80	2137×31×80	2437×31×80	2737×31×80	3037×31×80
Peso (kg)	2	2,3	2,7	3,1	3,5	3,9	4,3	4,7
Posición cable eléctrico	Izquierda / derecha	Izquierda / derecha	Izquierda / derecha	Izquierda / derecha	Izquierda / derecha	Izquierda / derecha	Izquierda / derecha	Izquierda / derecha
Largo del cable de conexión	6	5,7	5,4	5,1	4,8	4,5	4,2	3,9
Largo del cable de suspensión	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5
Voltaje principal (V) / Conexión eléctrica (W)	230 / 36	230 / 48	230 / 60	230 / 72	230 / 84	230 / 96	230 / 108	230 / 120



Novy Wall

- Iluminación de pared de diseño con sensor de movimiento
- Iluminación superior ideal para una superficie de trabajo
- Iluminación superior e inferior
- Cambio sencillo entre iluminación funcional y de ambiente
- Intensidad de iluminación y temperatura adaptables desde 2700K hasta 4000K
- Posibilidad de definir un color de ambiente



Sensor de movimiento
Iluminación equipada con sensor de movimiento



Iluminación de ambiente
Además de la iluminación funcional, dispone de iluminación de ambiente



Modelo	Largo (mm)	Color	Máx. salida(W)	Ref.	PVP (sin IVA)
Novy Wall 95	937	Mineral Black	36	740102	680 €
Novy Wall 125	1237	Mineral Black	48	740202	725 €
Novy Wall 155	1537	Mineral Black	60	740302	770 €
Novy Wall 185	1837	Mineral Black	72	740402	815 €
Novy Wall 215	2137	Mineral Black	84	740502	860 €
Novy Wall 245	2437	Mineral Black	96	740602	905 €
Novy Wall 275	2737	Mineral Black	108	740702	950 €
Novy Wall 305	3037	Mineral Black	120	740802	1.000 €
Novy Wall 95	937	Mineral White	36	740101	680 €
Novy Wall 125	1237	Mineral White	48	740201	725 €
Novy Wall 155	1537	Mineral White	60	740301	770 €
Novy Wall 185	1837	Mineral White	72	740401	815 €
Novy Wall 215	2137	Mineral White	84	740501	860 €
Novy Wall 245	2437	Mineral White	96	740601	905 €
Novy Wall 275	2737	Mineral White	108	740701	950 €
Novy Wall 305	3037	Mineral White	120	740801	1.000 €



Especificaciones técnicas

	 Novy Wall 95 740101 Mineral White 740102 Mineral Black	 Novy Wall 125 740201 Mineral White 740202 Mineral Black	 Novy Wall 155 740301 Mineral White 740302 Mineral Black	 Novy Wall 185 740401 Mineral White 740402 Mineral Black	 Novy Wall 215 740501 Mineral White 740502 Mineral Black	 Novy Wall 245 740601 Mineral White 740602 Mineral Black	 Novy Wall 275 740701 Mineral White 740702 Mineral Black	 Novy Wall 305 740801 Mineral White 740802 Mineral Black
Funciones								
Controles	Sensor de movimiento	Sensor de movimiento	Sensor de movimiento	Sensor de movimiento	Sensor de movimiento	Sensor de movimiento	Sensor de movimiento	Sensor de movimiento
Iluminación								
Tipo de iluminación funcional	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable
Flujo luminoso (brut) Iluminación funcional (Lm/m)	3174	4232	5290	6348	7406	8464	9522	10580
Color/temperatura de la luz funcional (K)	2700 - 4000	2700 - 4000	2700 - 4000	2700 - 4000	2700 - 4000	2700 - 4000	2700 - 4000	2700 - 4000
Índice de reproducción cromática (IRC)	≥95	≥95	≥95	≥95	≥95	≥95	≥95	≥95
Tipo de iluminación de ambiente	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable
Flujo luminoso (brut) Iluminación de ambiente (Lm/m)	972	1296	1620	1944	2268	2592	2916	3240
Color/temperatura de la luz de ambiente	RGBW	RGBW	RGBW	RGBW	RGBW	RGBW	RGBW	RGBW
Especificaciones técnicas								
	Mineral White (≈RAL 9016) / Mineral Black (≈RAL 9005)	Mineral White (≈RAL 9016) / Mineral Black (≈RAL 9005)	Mineral White (≈RAL 9016) / Mineral Black (≈RAL 9005)	Mineral White (≈RAL 9016) / Mineral Black (≈RAL 9005)	Mineral White (≈RAL 9016) / Mineral Black (≈RAL 9005)	Mineral White (≈RAL 9016) / Mineral Black (≈RAL 9005)	Mineral White (≈RAL 9016) / Mineral Black (≈RAL 9005)	Mineral White (≈RAL 9016) / Mineral Black (≈RAL 9005)
Dimensiones (L×L×H) (mm)	937×31×80	1237×31×80	1537×31×80	1837×31×80	2137×31×80	2437×31×80	2737×31×80	3037×31×80
Peso (kg)	1,8	2,1	2,5	2,8	3,2	3,5	3,9	4,2
Voltaje principal (V) / Conexión eléctrica (W)	230 / 36	230 / 48	230 / 60	230 / 72	230 / 84	230 / 96	230 / 108	230 / 120



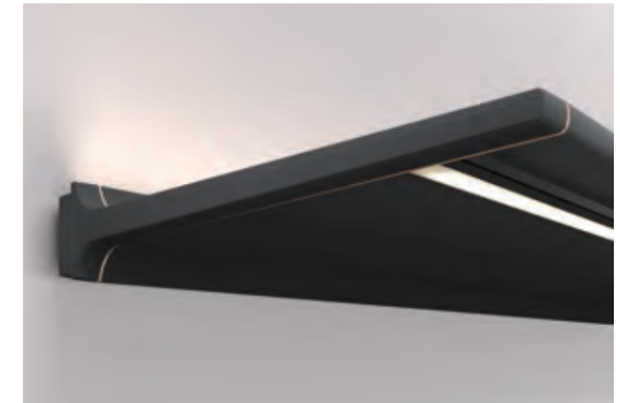


NOVY

PREMIUM
INNOVATION
PRODUCT

Novy Shelf

- Un elegante estante con iluminación LED integrada y sensor de movimiento
- Ideal en una cocina sin muebles altos
- Iluminación superior e inferior
- Cambio sencillo entre iluminación funcional y de ambiente
- Intensidad de iluminación y temperatura adaptables desde 2700K hasta 4000K
- Posibilidad de definir un color de ambiente



Sensor de movimiento
Iluminación equipada con sensor de movimiento



Iluminación de ambiente
Además de la iluminación funcional, dispone de iluminación de ambiente



Modelo	Largo (mm)	Color	Máx. salida(W)	Ref.	PVP (sin IVA)
Novy Shelf 95	937	Mineral Black	36	720102	905 €
Novy Shelf 125	1237	Mineral Black	48	720202	980 €
Novy Shelf 155	1537	Mineral Black	60	720302	1.050 €
Novy Shelf 185	1837	Mineral Black	72	720402	1.120 €
Novy Shelf 215	2137	Mineral Black	84	720502	1.195 €
Novy Shelf 245	2437	Mineral Black	96	720602	1.310 €
Novy Shelf 275	2737	Mineral Black	108	720702	1.425 €
Novy Shelf 305	3037	Mineral Black	120	720802	1.545 €
Novy Shelf 95	937	Mineral White	36	720101	905 €
Novy Shelf 125	1237	Mineral White	48	720201	980 €
Novy Shelf 155	1537	Mineral White	60	720301	1.050 €
Novy Shelf 185	1837	Mineral White	72	720401	1.120 €
Novy Shelf 215	2137	Mineral White	84	720501	1.195 €
Novy Shelf 245	2437	Mineral White	96	720601	1.310 €
Novy Shelf 275	2737	Mineral White	108	720701	1.425 €
Novy Shelf 305	3037	Mineral White	120	720801	1.545 €



Especificaciones técnicas

	 Novy Shelf 95 720101 Mineral White 720102 Mineral Black	 Novy Shelf 125 720201 Mineral White 720202 Mineral Black	 Novy Shelf 155 720301 Mineral White 720302 Mineral Black	 Novy Shelf 185 720401 Mineral White 720402 Mineral Black	 Novy Shelf 215 720501 Mineral White 720502 Mineral Black	 Novy Shelf 245 720601 Mineral White 720602 Mineral Black	 Novy Shelf 275 720701 Mineral White 720702 Mineral Black	 Novy Shelf 305 720801 Mineral White 720802 Mineral Black
Funciones								
Controles	Sensor de movimiento	Sensor de movimiento	Sensor de movimiento	Sensor de movimiento	Sensor de movimiento	Sensor de movimiento	Sensor de movimiento	Sensor de movimiento
Iluminación								
Tipo de iluminación funcional	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable
Flujo luminoso (brut) Iluminación fonctionnel (Lm/m)	3174	4232	5290	6348	7406	8464	9522	10580
Color/temperatura de la luz funcional (K)	2700 - 4000	2700 - 4000	2700 - 4000	2700 - 4000	2700 - 4000	2700 - 4000	2700 - 4000	2700 - 4000
Índice de reproducción cromática (IRC)	≥95	≥95	≥95	≥95	≥95	≥95	≥95	≥95
Tipo de iluminación de ambiente	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable
Flujo luminoso (brut) Iluminación d'ambiance (Lm/m)	972	1296	1620	1944	2268	2592	2916	3240
Color/temperatura de la luz de ambiente	RGBW	RGBW	RGBW	RGBW	RGBW	RGBW	RGBW	RGBW
Especificaciones técnicas								
	Mineral White (≈RAL 9016) / Mineral Black (≈RAL 9005)	Mineral White (≈RAL 9016) / Mineral Black (≈RAL 9005)	Mineral White (≈RAL 9016) / Mineral Black (≈RAL 9005)	Mineral White (≈RAL 9016) / Mineral Black (≈RAL 9005)	Mineral White (≈RAL 9016) / Mineral Black (≈RAL 9005)	Mineral White (≈RAL 9016) / Mineral Black (≈RAL 9005)	Mineral White (≈RAL 9016) / Mineral Black (≈RAL 9005)	Mineral White (≈RAL 9016) / Mineral Black (≈RAL 9005)
Dimensiones (L×L×H) (mm)	937×320×65	1237×320×65	1537×320×65	1837×320×65	2137×320×65	2437×320×65	2737×320×65	3037×320×65
Peso (kg)	5,1	7,8	9,3	11,1	12,8	14,6	16,3	18
Capacidad de carga máxima* (kg)	27	36	45	54	63	72	81	90
Voltaje principal (V) / Conexión eléctrica (W)	230 / 36	230 / 48	230 / 60	230 / 72	230 / 84	230 / 96	230 / 108	230 / 120

* Depende de la pared de soporte y del material de fijación utilizado.



red dot winner 2023



NOVY

PREMIUM
INNOVATION
PRODUCT

Novy Shelf Pro

- Tira de luz ajustable en toda la longitud del estante
- Estante elegante con iluminación LED integrada con sensor de movimiento
- Ideal en una cocina sin muebles altos
- Iluminación superior e inferior
- Cambio sencillo entre iluminación funcional y de ambiente
- Intensidad de iluminación y temperatura adaptables desde 2700K hasta 4000K
- Posibilidad de definir un color de ambiente
- Disponible en Mineral Black y Mineral White



Sensor de movimiento
Iluminación equipada con sensor de movimiento



Iluminación de ambiente
Además de la iluminación funcional, dispone de iluminación de ambiente



Modelo	Largo (mm)	Color	Máx. salida (W)	Ref.	PVP (sin IVA)
Novy Shelf Pro 125	1237	Mineral Black	65	730202	1.115 €
Novy Shelf Pro 155	1537	Mineral Black	65	730302	1.230 €
Novy Shelf Pro 185	1837	Mineral Black	77	730402	1.350 €
Novy Shelf Pro 215	2137	Mineral Black	90	730502	1.465 €
Novy Shelf Pro 245	2437	Mineral Black	104	730602	1.580 €
Novy Shelf Pro 275	2737	Mineral Black	115	730702	1.700 €
Novy Shelf Pro 305	3037	Mineral Black	128	730802	1.815 €
Novy Shelf Pro 125	1237	Mineral White	65	730201	1.115 €
Novy Shelf Pro 155	1537	Mineral White	65	730301	1.230 €
Novy Shelf Pro 185	1837	Mineral White	77	730401	1.350 €
Novy Shelf Pro 215	2137	Mineral White	90	730501	1.465 €
Novy Shelf Pro 245	2437	Mineral White	104	730601	1.580 €
Novy Shelf Pro 275	2737	Mineral White	115	730701	1.700 €
Novy Shelf Pro 305	3037	Mineral White	128	730801	1.815 €



Especificaciones técnicas

	 Novy Shelf Pro 125 730201 Mineral White 730202 Mineral Black	 Novy Shelf Pro 155 730301 Mineral White 730302 Mineral Black	 Novy Shelf Pro 185 730401 Mineral White 730402 Mineral Black	 Novy Shelf Pro 215 730501 Mineral White 730502 Mineral Black	 Novy Shelf Pro 245 730601 Mineral White 730602 Mineral Black	 Novy Shelf Pro 275 730701 Mineral White 730702 Mineral Black	 Novy Shelf Pro 305 730801 Mineral White 730802 Mineral Black
Funciones							
Controles	Sensor de movimiento	Sensor de movimiento	Sensor de movimiento	Sensor de movimiento	Sensor de movimiento	Sensor de movimiento	Sensor de movimiento
Iluminación							
Tipo de iluminación funcional	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable
Flujo luminoso (brut) Iluminación fonctionnel (Lm/m)	4232	5290	6348	7406	8464	9522	10580
Color/temperatura de la luz funcional (K)	2.700 - 4.000	2.700 - 4.000	2700 - 4000	2700 - 4000	2700 - 4000	2700 - 4000	2700 - 4000
Índice de reproducción cromática (IRC)	≥95	≥95	≥95	≥95	≥95	≥95	≥95
Tipo de iluminación de ambiente	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable	LED / intensidad regulable
Flujo luminoso (brut) Iluminación d'ambiance (Lm/m)	1296	1620	1944	2268	2592	2916	3240
Color/temperatura de la luz de ambiente	RGBW	RGBW	RGBW	RGBW	RGBW	RGBW	RGBW
Especificaciones técnicas							
Color	Mineral White (≈RAL 9016) / Mineral Black (≈RAL 9005)	Mineral White (≈RAL 9016) / Mineral Black (≈RAL 9005)	Mineral White (≈RAL 9016) / Mineral Black (≈RAL 9005)	Mineral White (≈RAL 9016) / Mineral Black (≈RAL 9005)	Mineral White (≈RAL 9016) / Mineral Black (≈RAL 9005)	Mineral White (≈RAL 9016) / Mineral Black (≈RAL 9005)	Mineral White (≈RAL 9016) / Mineral Black (≈RAL 9005)
Dimensiones (L×L×H) (mm)	1237×320×65	1537×320×65	1837×320×65	2137×320×65	2437×320×65	2737×320×65	3037×320×65
Peso (kg)	7,8	9,3	11,1	12,8	14,6	16,3	18
Capacidad de carga máxima* (kg)	36	45	54	63	72	81	90
Voltaje principal (V) / Conexión eléctrica (W)	230 / 65	230 / 65	230 / 77	230 / 90	230 / 104	230 / 115	230 / 128

* Dépendant du mur porteur et du matériel de fixation utilisé



Novy Pendant 305 - Novy Panorama 90

Novy Shelf 275

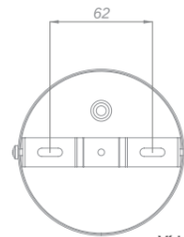
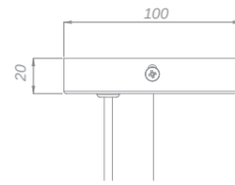
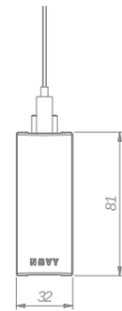
Planos técnicos

Novy Pendant

710101 / 710201 / 710301 / 710401 / 710501 / 710601 / 710701 / 710801
710102 / 710202 / 710302 / 710402 / 710502 / 710602 / 710702 / 710802



Pendant	Lmin	Lmax
95	300	650
125	600	950
155	600	1250
185	900	1550
215	900	1850
245	1200	2150
275	1200	2450
305	1500	2750

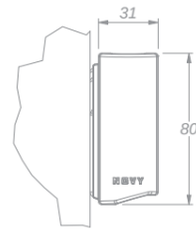
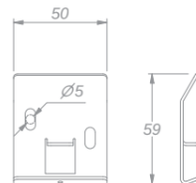
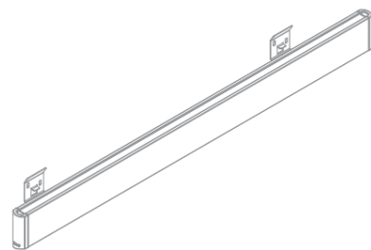


Video
Video instalación



Novy Wall

740101 / 74201 / 740301 / 740401 / 740501 / 740601 / 740701 / 740801
740102 / 740202 / 740302 / 740402 / 740502 / 740602 / 740702 / 740802



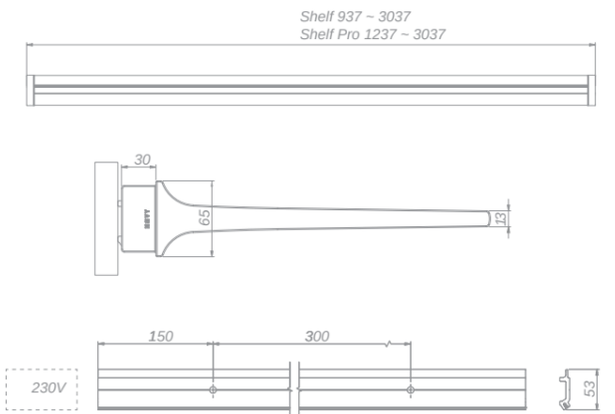
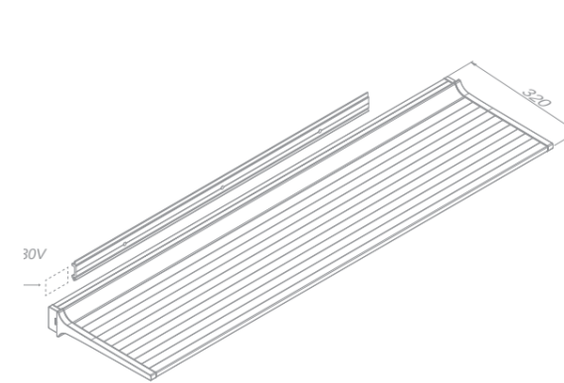
Video
Video instalación



Planos técnicos

Novy Shelf / Novy Shelf Pro

710101 / 710201 / 710301 / 710401 / 710501 / 710601 / 710701 / 710801
710102 / 710202 / 710302 / 710402 / 710502 / 710602 / 710702 / 710802



Video
Video instalación





Información

Iconografía campanas p. 304

Iconografía cocción p. 305

Iconografía iluminación p. 307

Campanas

	Ecosmart Extra silenciosa, súper eficiente, larga duración y un producto energy friendly.		Filtro de diseño Filtro de diseño: Filtro elegante con un acabado de calidad.
	Campana con motor interior Equipada con un potente motor, la campana expulsa al exterior de la vivienda, los vapores de la cocción y los olores a través del conducto de la instalación para asegurar un ambiente saludable en la cocina.		Click&Fix Fácil sistema de montaje de clip para campanas de techo y grupos de aspiración encastrables, una vez encajado en el hueco, requiere sólo cuatro tornillos.
	Mando a distancia Los modelos Novy Cloud, Pureline, Maxi Pureline, Mini Pureline y Mood se equipan con una serie de mandos a distancia. Para la mayoría del resto de los modelos, el mando a distancia está disponible como opción.		Aspiración perimetral con sistema de reducción de ruido La aspiración se distribuye uniformemente por el perímetro de la campana. El humo de la cocción no pueda escapar de la aspiración, ni siquiera con la turbina a baja velocidad.
	InTouch El sistema InTouch (exclusivo Novy) permite conectar y controlar de manera inalámbrica, una campana de Novy desde la placa de inducción.		Motor cúbico Este motor se puede disociar de la campana y instalarse fácilmente a poca distancia de la vivienda (ático, sótano, garaje, etc ...). También se puede ajustar para adaptarse a cualquier configuración y permitir la evacuación más directa posible para un rendimiento óptimo.
	Altura La altura indicada es la que hay entre la encimera y la campana. Para que la campana funcione correctamente, es importante respetar la altura máxima indicada.		Recirculación Si por razones de eficiencia energética o limitaciones técnicas, no es posible la extracción del aire al exterior, es necesario instalar un sistema de recirculación. El sistema de recirculación filtra el aire en la cocina. Las partículas de grasa son capturadas por el filtro metálico anti-grasa y las partículas de olor son absorbidas por el filtro de recirculación. La humedad no es eliminada por la campana, pero puede ser extraída de la cocina por un sistema de ventilación independiente (VMC).
	Torre ajustable en altura Óptima aspiración a la altura del objeto de cocción, extracción a ambos lados de la torre.		
	Torre ajustable en altura Óptima aspiración a la altura del objeto de cocción, extracción a ambos lados de la torre.		
	Aspiración integrada Potente extracción integrada nivel de la inducción.		Iluminación de ambiente Además de la iluminación funcional incorporada en todas las campanas (excepto Novy Maxi Pureline y Pureline Sin iluminación), se incluye una iluminación ambiental adicional para los siguientes modelos: Novy Mood, Cloud, Phantom, Pureline Pro (Compact). Esta intensidad de luz y temperatura de color ajustables pueden configurarse según el ambiente que se desee (excepto para Novy Phantom).
	Control automático de la velocidad Novy Sense controla automáticamente la velocidad cuando detecta humos y olores de cocina.		
	Novy Connect Gracias a la aplicación móvil Novy Connect, vas a poder controlar tu campana a través de tu smartphone o tablet. Con esta aplicación, además de guardar tus preferencias de funcionamiento de la campana, también podrás ver cuando le toca la limpieza de filtros o el mantenimiento del filtro de recirculación Monoblock.		

Placas de cocción

	Función Chef Esta función te permite unir áreas automáticamente al presionar el botón, creando diferentes zonas de potencia. Zona derecha potencia 9 para freír, zona central potencia 6 para cocer a fuego medio y zona izquierda potencia 3 para cocer a fuego lento o mantener caliente.		Función grill Cuando usamos esta función automáticamente se hace un puente que une 2 inductores en una gran área. Esta función permite cocinar al grill en las condiciones ideales. Función equipada en Pro y Power.
	Función Power y Super Power Cada zona está equipada con una función que aumenta substancialmente la potencia. Esto es muy útil para calentar una gran cantidad de agua, haciéndola hervir de una forma muy rápida.		Función Pot Move Exclusivo en la gama PRO. La función Pot Move permite mover de zona inductor las objetos de cocción manteniendo automáticamente potencias y temporizadores en la zona nueva a la que la hemos movido.
	Función mantener caliente La temperatura de las zonas seleccionadas se mantiene a 70° C (95° C algunos modelos). Algunos modelos disponen de una función descongelar a 45° C.		Temporizador independiente en cada cocción Cada zona tiene un temporizador independiente para controlar por separado cada cocción
	Stop & Go La energía se detiene temporalmente, si se vuelve a tocar los mandos de la placa durante los 10 minutos siguientes, todas las zonas vuelven a la potencia y tiempos de cocción programados en la que estaban.		Contador de tiempo En la gama PRO, cada zona por separado tiene un contador de tiempo desde que se pone en marcha la cocción. Esto sirve como recordatorio en caso de no haber activado el timer.
	Función puente Gracias a esta función, podemos unir dos áreas contiguas de inducción y controlarlas con un solo mando en un solo movimiento. Esto es muy útil cuando se utilizan grandes recipientes de cocción que necesitan una única cocción uniforme.		Función automática de ebullición El agua se pone primero a hervir durante un tiempo establecido y luego el proceso de cocción continúa en un nivel de potencia inferior establecido.

Diseños de iluminación

<p>Cristal negro El cristal negro no deja pasar la luz y convierte tu inducción realmente en negro sin transparencias que dejen ver el interior de la inducción.</p>	<p>Bloqueo de mandos Bloquea los mandos de la inducción, para que no interfiera con la limpieza.</p>
<p>Touch Control Todas nuestras placas de inducción tienen unos mandos muy intuitivos. La mayoría de modelos combinan el panel touch control con un mando slider.</p>	<p>Mandos slider Con el control slider, solo tienes que deslizar el dedo sobre el control para alcanzar el nivel deseado. El nivel también puede ser seleccionado directamente.</p>
<p> Distribución de las zonas de cocción Posición de los inductores en la placa, zonas con diferentes potencias y tamaños.</p>	<p> Seguridad Cuando retiramos una cazuela de la zona de inducción, el calor residual se enfría rápidamente. Si presionamos para activar una área de cocción y no hay recipiente, dicha área no se activa. La inducción incluye también las siguientes medidas de seguridad:</p> <ul style="list-style-type: none"> - indicador de calor residual - protección en caso de sobre calentamiento - protección por desbordamiento de agua hirviendo - parada de seguridad después de más de 4 horas. - protección para niños
<p> Distribución de las zonas de cocción Donde hay 2 inductores rectangulares a la izquierda para más flexibilidad de cocción hay 2 zonas redondas a la derecha.</p>	
<p> Distribución de las zonas de cocción Todas las zonas son rectangulares para una flexibilidad total y máxima área de cocción.</p>	

<p> Sensor de movimiento</p> <p> Sistemas de iluminación equipados con un único sensor de movimiento (GC). El icono en el medio del marco te indica la ubicación del sensor. Con un simple gesto debajo de este sensor, puedes encender y apagar la iluminación, atenuarla o cambiar su dirección para crear una atmósfera diferente (hacia arriba o abajo). En posición ambiente, incluso puedes configurar el color de la iluminación.</p>	<p> Iluminación de ambiente</p> <p>Además de la iluminación funcional o de trabajo, dispone de iluminación de ambiente. Esta iluminación ambiental utiliza el sistema de color RGBW. Esta iluminación es intensa y la temperatura del color se puede ajustar según el ambiente que deseas crear.</p>
<p> Sensor de movimiento Pro</p> <p> Sistemas de iluminación equipados con Sensor de movimiento Pro en toda su longitud. Estos sensores inteligentes le permiten ajustar la posición de ancho de la iluminación a lo largo de la guía. Si no deseas iluminar toda la longitud de la lámpara, puedes iluminar el lugar donde disfrutas de tu copa de vino, trabajas o lees el periódico. Arrastra la posición de la luz hacia la ubicación deseada con un simple movimiento de la mano.</p>	

.....

.....

