



## NIKOLATESLA

Cocción y aspiración, solidez y estilo se convierten en los elementos complementarios que crean un producto único. La perspectiva descompuesta resalta los materiales refinados que caracterizan la gama Nikola Tesla: las rejillas de hierro fundido y el cristal negro, combinados en un diseño elegante y lineal. El resultado es una vista de conjunto única de la cual se crea un producto en el que tecnología e innovación, diseño y elegancia se expresan en un equilibrio perfecto. El cambio intuitivo de perspectiva incluye la aspiración desde abajo, aportando al producto un elemento innovador de gran valor.

Cozedura e aspiração, solidez e estilo tornam-se os elementos complementares que dão vida a um produto único. A perspetiva decomposta coloca em evidência os materiais refinados que caracterizam a gama NikolaTesla: as grelhas de ferro fundido e o vidro preto, encostados num design refinado e linear. O resultado é uma visão de conjunto única da qual nasce um produto onde tecnologia e inovação, design e elegância se exprimem num equilíbrio perfeito. A mudança intuitiva de perspetiva leva a aspiração a partir de baixo, dando ao produto uma componente inovadora de grande valor.

## FUNCIONAMIENTO Y VENTAJAS PRINCIPALES

### FUNCIONAMENTO E PRINCIPAIS PLUS

La calidad del aire desde el principio está a la base de la oferta de Elica, que ha incorporado también en las placas de cocción la mejor tecnología para una aspiración desde abajo de humo y olores, inteligente y eficiente.

#### MEJOR VELOCIDAD DE ASPIRACIÓN

MELHOR VELOCIDADE DE ASPIRAÇÃO

Todos los modelos NikolaTesla cuentan con la mejor velocidad de aspiración en el mercado, 5,1 m/s, y permiten captar todos los olores y humo antes de que suban hacia arriba. Esta característica los convierte en productos únicos en su género por eficiencia y prestaciones.

Todos os modelos NikolaTesla têm a melhor velocidade de aspiração do mercado, 5,1 m/s, e conseguem capturar todos os vapores e odores antes de subirem ao topo. Esta característica dá-lhe produtos exclusivos no seu género em termos de eficácia e desempenho.



#### SENSORES INTELIGENTES Y TE OLVIDAS DE ELLO

SENSORES INTELIGENTES E NÃO SE PENSE MAIS NISSO

La función innovadora Airmatic prevé el uso de sensores inteligentes, que permiten distinguir la cantidad y calidad de los humos producidos y configurar la potencia de aspiración más indicada.

A inovadora função Airmatic prevê a utilização de sensores inteligentes, que permitem distinguir a quantidade e a qualidade dos fumos produzidos e definir a potência de aspiração mais indicada.

A qualidade do ar é desde sempre a base da oferta da Elica, que trouxe também as melhores tecnologias para as placas de cozinha para uma aspiração inteligente e eficiente de vapores e odores a partir de baixo.



#### MÁS ESPACIO PARA TUS CAJONES

MAIS ESPAÇO PARA AS SUAS GAVETAS

El diseño del producto ha sido concebido para optimizar los espacios internos del armario. La tubería posterior desmontable que puede ser colocada contra el respaldo del mueble, permite utilizar cajones más profundos y espaciosos. El resultado es más superficie libre en la placa que se puede aprovechar para la conservación de alimentos o utensilios de cocina.

O design do produto foi estudado para otimizar os espaços internos do móvel. A tubagem traseira móvel e de colocação junto das costas do móvel permite a utilização de gavetas mais profundas e mais espaçosas. O resultado é uma maior superfície livre do espaço de ocupação da placa, para poder usufruir para armazenar alimentos ou utensílios de cozinha.

#### AJUSTE AUTOMÁTICO DE ASPIRACIÓN

AJUSTE AUTOMÁTICO DA ASPIRAÇÃO

Con Autocapture podemos centrar nuestra atención en la receta: será la campana que se ajustará de forma automática según la cantidad y la potencia de las zonas de cocción ocupadas.

Com o Autocapture, podemos permanecer concentrados apenas na nossa receita: será o exaustor a ajustar-se automaticamente com base no número e na potência das zonas de cozedura em utilização.



#### LIMPIEZA SENCILLA Y RÁPIDA

LIMPEZA FÁCIL E RÁPIDA

La superficie lisa y continua de Nikola Tesla es uno de los elementos innovadores de la nueva generación de placas aspirantes Elica. El vidrio cerámico, sin interrupciones, demuestra ser un detalle de diseño eficiente puesto que hace la limpieza rápida.

A superfície lisa e contínua do NikolaTesla é um dos elementos inovadores da nova geração de placas de cozinha com aspiração Elica. O vidro cerâmico, isento de interrupções, revela-se um detalhe de design eficaz até para fazer a limpeza mais rápida.

#### MANTENIMIENTO PRÁCTICO

MANUTENÇÃO PRÁTICA

La belleza se combina con la comodidad incluso en las tareas de mantenimiento: el sistema patentado Elica permite desmontar los filtros desde arriba y, gracias a la apertura del cristal que se camufla con la estética, se puede lavar el compartimento interior de forma totalmente segura.

A beleza conjuga-se com a praticidade até nas operações de manutenção: o sistema patenteado pela Elica permite a remoção dos filtros por cima e, graças à abertura no vidro que se mimetiza com a estética, pode-se lavar o compartimento interno com total segurança.



#### INTERFAZ INTUITIVA Y FÁCIL DE USAR

INTERFACE INTUITIVA E AMIGÁVEL

Para vivir cada día el placer de cocinar, las placas extractoras Elica están dotadas de una interfaz sencilla e intuitiva. El panel de mandos táctil permite controlar separadamente las zonas de cocción y la campana y, en modo de espera, se vuelve completamente invisible. Regular la cocción nunca ha sido tan fácil y cómodo.

Para desfrutar do prazer de cozinhar todos os dias, as placas de cozinha com aspiração da Elica estão equipadas com uma interface simples e intuitiva. O painel de comando touch control permite controlar separadamente as zonas de cozedura e o exaustor e, no modo de espera, torna-se totalmente invisível. Ajustar a cozedura nunca foi tão fácil e confortável.

#### MEJOR CAPACIDAD DE FILTRACIÓN DE OLORES

MELHOR CAPACIDADE DE FILTRAGEM DE ODORES

Esta es la razón por la que la gama Nikola Tesla, en su versión filtrante, cuenta con un filtro de alta capacidad de depuración de los olores, capaz de alcanzar umbrales de filtración superiores en un 82% en comparación con un promedio de mercado equivalente al 60%. Y para garantizar la máxima sencillez de mantenimiento, se puede regenerar hasta 3 años.

É por isso que a linha NikolaTesla, na versão de filtragem, prevê um filtro com alta capacidade de depuração de odores, capaz de atingir limiares de filtragem superiores a 82% contra uma média de mercado de 60%. E para garantir a máxima facilidade de manutenção, é regenerável até 3 anos.



# NIKOLATESLA UNPLUGGED

DESIGN FABRIZIO CRISÀ



# NIKOLATESLA UNPLUGGED

DESIGN FABRIZIO CRISÀ



NIKOLATESLA UNPLUGGED BL ASPIRANTE



NIKOLATESLA UNPLUGGED BLX ASPIRANTE



NIKOLATESLA UNPLUGGED BL FILTRANTE



# NIKOLATESLA UNPLUGGED

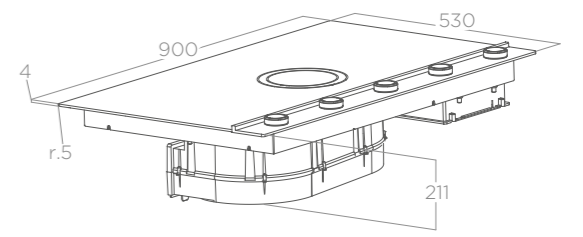
DESIGN FABRIZIO CRISÀ



90 x 53 x 21 cm  
 80,7 x 49,2 cm (cut)  
 Aspirante/Filtrante Aspirante/Filtrante  
 Vidrio negro, vidrio negro + acero inoxidable  
 Vidro preto, vidro preto + aço inoxidável

La placa de aspiración con botonera combina resultados de cocción garantizados y facilidad de interacción. Los mandos ergonómicos permiten controlar las distintas zonas de cocción y extracción de forma sencilla e intuitiva. Los niveles de potencia ajustados se pueden monitorizar cómodamente gracias a las luces indicadoras de color rojo. El perfil de silicona separa la zona de cocción de la de los mandos evitando eventuales golpes de ollas y sartenes y facilitando las operaciones de limpieza.

A placa aspirante com botões combina resultados de cozimento garantidos e facilidade de interação. Os botões ergonómicos permitem o controle de várias zonas de cozimento e extração de forma simples e intuitiva. Os níveis de potência definidos são tranquilamente monitoráveis graças aos indicadores luminosos de cor vermelha. O perfil em silicone separa a área de cozimento daquela dos controles, evitando eventuais impactos de panelas e frigideiras, facilitando assim as operações de limpeza.



	ASPIRACIÓN ASPIRAÇÃO	
	ASPIRANTE	FILTRANTE
Mandos Comandos	Rotativo electrónico 9V+I Rotativo electrónico 9V+I	Rotativo electrónico 9V+I Rotativo electrónico 9V+I
Velocidad de aspiración Velocidade de aspiração	5,1 m/s	5,1 m/s
Nivel sonoro min-max Nível de ruído min-max	33 - 66 db(A)	39 - 72 db(A)
Consumo total Absorção total	175 W	175 W

	COCCIÓN COZEDURA	
	ASPIRANTE	FILTRANTE
Mandos Comandos	Rotativo electrónico 9P+I Rotativo electrónico 9P+I	Rotativo electrónico 9P+I Rotativo electrónico 9P+I
Consumo Absorção	7,2 KW	7,2 KW
Power limitation	4,5 kW	4,5 kW
Voltaje Voltagem	220 - 240 V	220 - 240 V
Áreas de cocción Áreas de cozadura (Medición-Potencia Medida-Potência)	1 220x184 mm - 2,1/3,7 kW 2 220x184 mm - 2,1/3,7 kW 3 220x184 mm - 2,1/3,7 kW 4 220x184 mm - 2,1/3,7 kW	1 220x184 mm - 2,1/3,7 kW 2 220x184 mm - 2,1/3,7 kW 3 220x184 mm - 2,1/3,7 kW 4 220x184 mm - 2,1/3,7 kW
Zona de puentes Bridge zone	2	2

Filtros de grasa de aluminio incluidos Filtros anti-gordura de alumínio incluídos  
 Filtro de cerámica anti-olores regenerable HP incluido (\*)  
 Filtro de cerâmica anti-odor regenerável HP incluído (\*)



ACCESORIOS ACESSÓRIOS	
Filtro de cerámica anti-olores regenerable HP Filtro de cerâmica anti-odor regenerável HP	KIT0120952A
Nikolatesla filtrante para profundidad > 70 cm Nikolatesla filtrante para profundidade > 70 cm	KIT0140820

\* Modelo no sujeto a certificación energética obligatoria.  
 \* Modelo não sujeitas à obrigatoriedade de certificação energética.



MODELO MODELO	
NIKOLATESLA UNPLUGGED BL/A/90	PRF0184546
NIKOLATESLA UNPLUGGED BL/F/90 (*)	PRF0184019
NIKOLATESLA UNPLUGGED BLX/A/90	PRF0184547
NIKOLATESLA UNPLUGGED BLX/F/90 (*)	PRF0184545

Gracias a la solución patentada por Elica, los filtros de olores cerámicos se extraen fácilmente desde arriba con la ayuda de una práctica cinta. Graças à solução patenteada pela Elica, os filtros anti-odor cerâmicos são facilmente extraídos por cima com a ajuda de uma prática fita.

Disponible a partir de Noviembre 2022 Disponível a partir de Novembro 2022



NIKOLATESLA  
ONE HP

DESIGN FABRIZIO CRISÀ



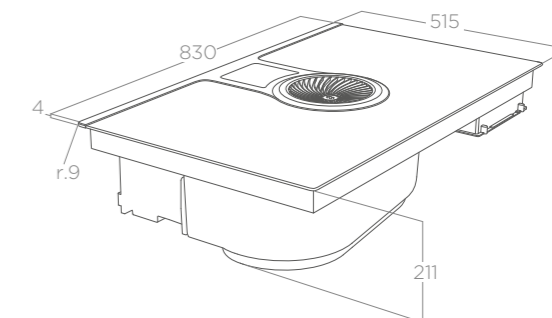
# NIKOLATESLA ONE HP

DESIGN FABRIZIO CRISÀ

83 x 51,5 x 21 cm  
 80,7 x 49,2 cm (cut)  
 Aspirante/Filtrante Aspirante/Filtrante  
 Vidrio negro  
 Vidro preto

El producto, ganador del XXV Compasso D'oro ADI, combina la tecnología más avanzada, para la captación desde abajo de vapores y olores, con la excelencia del diseño característico de Elica. La interfaz del producto Direct Slider permite accionar las distintas zonas de cocción y aspiración de forma sencilla e intuitiva.

O produto, vencedor do XXV Compasso D'oro ADI, combina a mais avançada tecnologia para a captura de vapores e odores a partir de baixo com a excelência do design distintivo da Elica. A interface do produto Direct Slider permite acionar as várias zonas de cozedura e aspiração de maneira simples e intuitiva.



	ASPIRACIÓN	ASPIRAÇÃO
Mandos Comandos	Control táctil deslizante 9V+I Touch Control deslizante 9V+I	Control táctil deslizante 9V+I Touch Control deslizante 9V+I
Velocidad de aspiración Velocidade de aspiração	5,1 m/s	5,1 m/s
Nivel sonoro min-max Nível de ruído min-max	34 - 66 db(A)	40 - 72 db(A)
Consumo total Absorção total	175 W	175 W

Filtros de grasa de aluminio incluidos Filtros anti-gordura de alumínio incluídos  
 Filtro de cerámica anti-olores regenerable HP incluido (\*)  
 Filtro de cerâmica anti-odor regenerável HP incluído (\*)



	ACCESORIOS	ACESSÓRIOS
Filtro de cerámica anti-olores regenerable HP	KIT0120952A	
Filtro de cerámica anti-odor regenerável HP		
Nikolatesla filtrante para profundidad > 70 cm	KIT0140820	
Nikolatesla filtrante para profundidade > 70 cm		

\* Modelo no sujeto a certificación energética obligatoria.  
 \* Modelo não sujeitas à obrigatoriedade de certificação energética.

	COCCIÓN	COZEDURA
Mandos Comandos	Control táctil deslizante 9P+I Touch Control deslizante 9P+I	Control táctil deslizante 9P+I Touch Control deslizante 9P+I
Consumo Absorção	7,2 KW	7,2 KW
Power limitation	4,5 kW	4,5 kW
Voltaje Voltagem	220 - 240 V	220 - 240 V
Áreas de cocción Áreas de cozedura (Medición-Potencia Medida-Potência)	1 220x184 mm - 2,1/3,7 kW 2 220x184 mm - 2,1/3,7 kW 3 220x184 mm - 2,1/3,7 kW 4 220x184 mm - 2,1/3,7 kW	1 220x184 mm - 2,1/3,7 kW 2 220x184 mm - 2,1/3,7 kW 3 220x184 mm - 2,1/3,7 kW 4 220x184 mm - 2,1/3,7 kW
Zona de puentes Bridge zone	2	2



	MODELO	MODELO
NIKOLATESLA HP BL/A/83	PRF0120975B	
NIKOLATESLA HP BL/F/83 (*)	PRF0120976B	

**PATENTED** Gracias a la solución patentada por Elica, los filtros de olores cerámicos se extraen fácilmente desde arriba con la ayuda de una práctica cinta. Graças à solução patenteada pela Elica, os filtros anti-odor cerâmicos são facilmente extraídos por cima com a ajuda de uma prática fita.





# NIKOLATESLA ONE

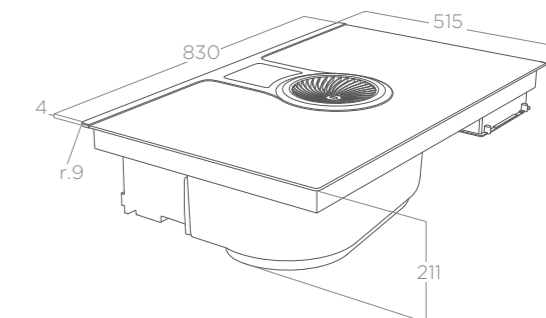
DESIGN FABRIZIO CRISÀ

83 x 51,5 x 21 cm  
 80,7 x 49,2 cm (cut)  
 Aspirante/Filtrante Aspirante/Filtrante  
 Vidrio negro  
 Vidro preto



El producto, ganador del XXV Compasso D'oro ADI, combina la tecnología más avanzada, para la captación desde abajo de vapores y olores, con la excelencia del diseño característico de Elica.

O produto, vencedor do XXV Compasso D'oro ADI, combina a mais avançada tecnologia para a captura de vapores e odores a partir de baixo com a excelência do design distintivo da Elica.



### ASPIRACIÓN ASPIRAÇÃO

	ASPIRANTE	FILTRANTE
Mandos Comandos	Control táctil deslizante 9V+I Touch Control deslizante 9V+I	Control táctil deslizante 9V+I Touch Control deslizante 9V+I
Velocidad de aspiración Velocidade de aspiração	5,1 m/s	5,1 m/s
Nivel sonoro min-max Nível de ruído min-max	34 - 66 db(A)	40 - 72 db(A)
Consumo total Absorção total	175 W	175 W

Filtros de grasa de aluminio incluidos Filtros anti-gordura de alumínio incluídos  
 Filtro de cerámica anti-olores regenerable HP incluido (\*)  
 Filtro de cerâmica anti-odor regenerável HP incluído (\*)



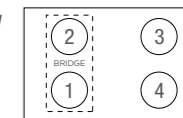
### ACCESORIOS ACESSÓRIOS

Filtro de cerámica anti-olores regenerable HP Filtro de cerâmica anti-odor regenerável HP	KIT0120952A
Nikolatesla filtrante para profundidad > 70 cm Nikolatesla filtrante para profundidade > 70 cm	KIT0140820

\* Modelo no sujeto a certificación energética obligatoria.  
 \* Modelo não sujeitas à obrigatoriedade de certificação energética.

### COCCIÓN COZEDURA

Mandos Comandos	Control táctil 9P+I Touch Control 9P+I
Consumo Absorção	7,2 KW
Power limitation	3,1 - 4,5 kW
Voltaje Voltagem	220 - 240 V
Áreas de cocción Áreas de cozedura (Medición-Potencia Medida-Potência)	1 210x191 mm - 1,6/1,85 kW 2 210x191 mm - 2,1/3 kW 3 Ø200 mm - 2,3/3 kW 4 Ø160 mm - 1,2/1,4 kW
Zona de puentes Bridge zone	1 izquierda esquerda



### FUNCIONES FUNÇÕES



### MODELO MODELO

NIKOLATESLA BL/A/83	PRF0120977A
NIKOLATESLA BL/F/83 (*)	PRF0120978A



Gracias a la solución patentada por Elica, los filtros de olores cerámicos se extraen fácilmente desde arriba con la ayuda de una práctica cinta.  
 Graças à solução patenteada pela Elica, os filtros anti-odor cerâmicos são facilmente extraídos por cima com a ajuda de uma prática fita.





# NIKOLATESLA SWITCH GLOW

DESIGN FABRIZIO CRISÀ





ASPIRANTE



FILTRANTE



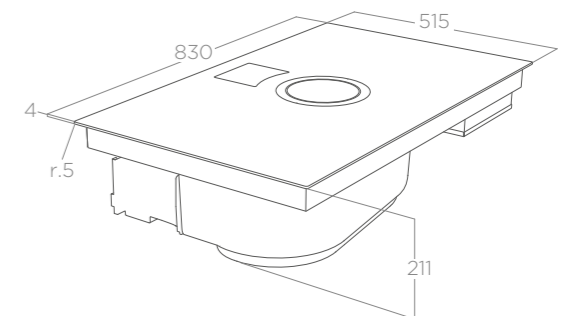
# NIKOLATESLA SWITCH GLOW

DESIGN FABRIZIO CRISÀ



83 x 51,5 x 21 cm  
 80,7 x 49,2 cm (cut)  
 Aspirante/Filtrante Aspirante/Filtrante  
 Vidrio negro  
 Vidro preto

El elemento estético central esconde el corazón aspirante del producto que se puede activar con un simple gesto incluso en modo completamente automático, posible gracias a los sensores inteligentes con los que está equipado el producto. La interfaz del producto permite operar, de forma sencilla e intuitiva, cada zona de cocción y aspiración gracias al deslizador dedicado por la nueva retroiluminación blanca. O elemento estético central esconde o núcleo aspirante do produto que pode ser ativado com um simples gesto mesmo na modalidade completamente automática, isto é possível graças aos sensores inteligentes com os quais o produto está equipado. A interface do produto permite a acensão, de forma simples e intuitiva, em cada área de cozimento e aspiração, graças ao controle deslizante dedicado com a nova retroiluminação branca.



	ASPIRACIÓN	ASPIRAÇÃO
Mandos	Control táctil deslizante 9V+I	Control táctil deslizante 9V+I
Comandos	Touch Control deslizante 9V+I	Touch Control deslizante 9V+I
Velocidad de aspiración	5,1 m/s	5,1 m/s
Velocidade de aspiração	5,1 m/s	5,1 m/s
Nivel sonoro min-max	33 - 66 db(A)	39 - 72 db(A)
Nível de ruído min-max	33 - 66 db(A)	39 - 72 db(A)
Consumo total	175 W	175 W
Absorção total	175 W	175 W

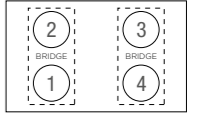
Filtros de grasa de aluminio incluidos Filtros anti-gordura de alumínio incluídos  
 Filtro de cerámica anti-olores regenerable HP incluido (\*)  
 Filtro de cerâmica anti-odor regenerável HP incluído (\*)



	ACCESORIOS	ACESSÓRIOS
Filtro de cerámica anti-olores regenerable HP	KIT0120952A	
Filtro de cerámica anti-odor regenerável HP		
Nikolatesla filtrante para profundidad > 70 cm	KIT0140820	
Nikolatesla filtrante para profundidade > 70 cm		

\* Modelo no sujeto a certificación energética obligatoria.  
 \* Modelo não sujeitas à obrigatoriedade de certificação energética.

	COCCIÓN	COZEDURA
Mandos	Control táctil deslizante 9P+I	Control táctil deslizante 9P+I
Comandos	Touch control slider 9P+I	Touch control slider 9P+I
Consumo	7,2 KW	7,2 KW
Absorção	7,2 KW	7,2 KW
Power limitation	3,1 - 4,5 kW	3,1 - 4,5 kW
Voltaje	220 - 240 V	220 - 240 V
Voltagem	220 - 240 V	220 - 240 V
Áreas de cocción	1 210x191 mm - 2,1/3 kW	1 210x191 mm - 2,1/3 kW
Áreas de cozadura	2 210x191 mm - 2,1/3 kW	2 210x191 mm - 2,1/3 kW
(Medición-Potencia)	3 210x191 mm - 2,1/3 kW	3 210x191 mm - 2,1/3 kW
(Medida-Potência)	4 210x191 mm - 2,1/3 kW	4 210x191 mm - 2,1/3 kW
Zona de puentes	Bridge zone	2



	MODELO	MODELO
NIKOLATESLA SWITCH GLOW BL/A/83	PRF0183880	
NIKOLATESLA SWITCH GLOW BL/F/83 (*)	PRF0183878	

Gracias a la solución patentada por Elica, los filtros de olores cerámicos se extraen fácilmente desde arriba con la ayuda de una práctica cinta.  
 Graças à solução patentada pela Elica, os filtros anti-odor cerâmicos são facilmente extraídos por cima com a ajuda de uma prática fita.





ASPIRANTE

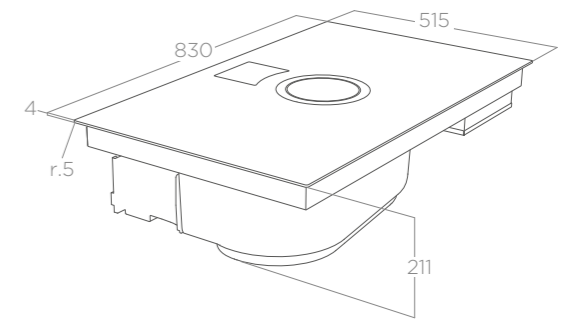
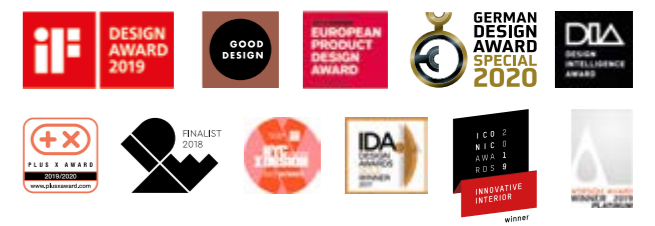


# NIKOLATESLA SWITCH

DESIGN FABRIZIO CRISÀ

83x51,5x21 cm  
80,7x49,2 cm (cut)  
Aspirante/Filtrante Aspirante/Filtrante  
Vidrio negro  
Vidro preto

El elemento estético central, en cristal negro y aluminio de efecto fundición, encierra el corazón aspirante que puede ser activado con un simple gesto, incluso en modo totalmente autónomo, esto es posible gracias a los sensores inteligentes con los que está equipado el producto. La interfaz del producto Direct Slider permite accionar las distintas zonas de cocción y aspiración de forma sencilla e intuitiva. O elemento estético central, em vidro preto e alumínio com efeito de ferro fundido, esconde o coração aspirante que pode ser ativado com um simples gesto, mesmo em modo totalmente automático, possível graças aos sensores inteligentes com os quais o produto está equipado. A interface do produto Direct Slider permite accionar as várias zonas de cozedura e aspiração de maneira simples e intuitiva.



	ASPIRACIÓN ASPIRAÇÃO	
	ASPIRANTE	FILTRANTE
Mandos Comandos	Control táctil deslizante 9V+I Touch Control deslizante 9V+I	Control táctil deslizante 9V+I Touch Control deslizante 9V+I
Velocidad de aspiración Velocidade de aspiração	5,1 m/s	5,1 m/s
Nivel sonoro min-max Nível de ruído min-max	33 - 66 db(A)	39 - 72 db(A)
Consumo total Absorção total	175 W	175 W

	COCCIÓN COZEDURA	
	ASPIRANTE	FILTRANTE
Mandos Comandos	Control táctil deslizante 9P+I Touch control slider 9P+I	Control táctil deslizante 9P+I Touch control slider 9P+I
Consumo Absorção	7,2 KW	7,2 KW
Power limitation	3,1 - 4,5 KW	3,1 - 4,5 KW
Voltaje Voltagem	220 - 240 V	220 - 240 V
Áreas de cocción Áreas de cozedura (Medición-Potencia Medida-Potência)	1 210x191 mm - 2,1/3 kW 2 210x191 mm - 2,1/3 kW 3 210x191 mm - 2,1/3 kW 4 210x191 mm - 2,1/3 kW	1 210x191 mm - 2,1/3 kW 2 210x191 mm - 2,1/3 kW 3 210x191 mm - 2,1/3 kW 4 210x191 mm - 2,1/3 kW
Zona de puentes Bridge zone	2	2

Filtros de grasa de aluminio incluidos Filtros anti-gordura de alumínio incluídos  
Filtro de cerámica anti-olores regenerable HP incluido (\*)  
Filtro de cerâmica anti-odores regenerável HP incluído (\*)



ACCESORIOS ACESSÓRIOS	
Filtro de cerámica anti-olores regenerable HP Filtro de cerâmica anti-odores regenerável HP	KIT0120952A
Nikolatesla filtrante para profundidad > 70 cm Nikolatesla filtrante para profundidade > 70 cm	KIT0140820

MODELO MODELO	
NIKOLATESLA SWITCH BL/A/83	PRF0146212A
NIKOLATESLA SWITCH BL/F/83 (*)	PRF0146210A

Gracias a la solución patentada por Elica, los filtros de olores cerámicos se extraen fácilmente desde arriba con la ayuda de una práctica cinta.  
Grças à solução patenteada pela Elica, os filtros anti-odores cerâmicos são facilmente extraídos por cima com a ajuda de uma prática fita.

\* Modelo no sujeto a certificación energética obligatoria.  
\* Modelo não sujeitas à obrigatoriedade de certificação energética.



FILTRANTE



# NIKOLATESLA LIBRA

DESIGN FABRIZIO CRISA



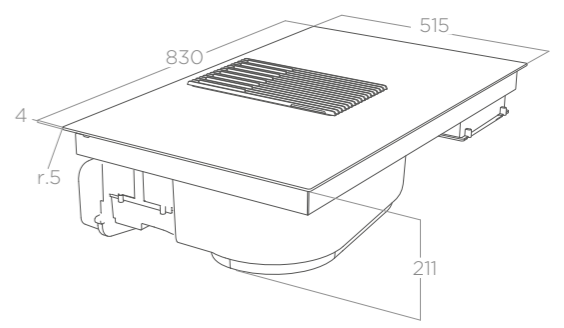
# NIKOLATESLA LIBRA

DESIGN FABRIZIO CRISÀ



83 x 51,5 x 21 cm  
 80,7 x 49,2 cm (cut)  
 Aspirante/Filtrante Aspirante/Filtrante  
 Vidrio negro + hierro fundido  
 Vidro preto + ferro fundido

El plano de aspiración con bascula integrada. El diseño distintivo, con sólidas rejillas de hierro fundido, viste la funcionalidad de la aspiración desde abajo y desde el peso, que se integran armoniosamente con las de la cocción por inducción. La interacción con el producto es fácil y práctica gracias al uso del deslizador central. A placa aspirante com balança integrada. O design distintivo, com sólidas grades em gusa, veste as funcionalidades de aspiração a partir do baixo e da pesagem, que se integram harmoniosamente com aquelas de cozimento por indução. A interação com o produto é fácil e prática, graças ao uso do controle deslizante central.



	ASPIRACIÓN	ASPIRAÇÃO
Mandos	ASPIRANTE Control táctil 4V+2I	FILTRANTE Control táctil 4V+2I
Comandos	ASPIRANTE Touch Control 4V+2I	FILTRANTE Touch Control 4V+2I
Velocidad de aspiración	5,1 m/s	5,1 m/s
Velocidade de aspiração	5,1 m/s	5,1 m/s
Nivel sonoro min-max	46 - 69 db(A)	48 - 71 db(A)
Nível de ruído min-max	46 - 69 db(A)	48 - 71 db(A)
Consumo total	250 W	250 W
Absorção total	250 W	250 W

	COCCIÓN	COZEDURA
Mandos	Comandos Control táctil 9P+I	Comandos Touch control 9P+I
Consumo	Absorção 7,2 KW	Power limitation 3,1 - 4,5 kW
Voltaje	Voltagem 220 - 240 V	
Áreas de cocción	Áreas de cozadura	1 210x191 mm - 1,6/1,85 kW
(Medición-Potencia)	(Medida-Potência)	2 210x191 mm - 2,1/3 kW
		3 210x191 mm - 2,1/3 kW
		4 210x191 mm - 1,6/1,85 kW
Zona de puentes	Bridge zone	2

Filtros de grasa de aluminio incluidos Filtros anti-gordura de alumínio incluídos  
 Filtro de cerámica anti-olores regenerable HP incluido (\*)  
 Filtro de cerâmica anti-odor regenerável HP incluído (\*)  
 Filtro de cerâmica anti-odor regenerável HP incluído (\*)



ACCESORIOS	ACESSÓRIOS
Filtro de cerámica anti-olores regenerable HP	KIT0120952A
Filtro de cerâmica anti-odor regenerável HP	KIT0140820
Nikolatesla filtrante para profundidad > 70 cm	
Nikolatesla filtrante para profundidade > 70 cm	

MODELO	MODELO
NIKOLATESLA LIBRA BL/A/83	PRF0147744A
NIKOLATESLA LIBRA BL/F/83 (*)	PRF0147745A

En este producto hay dos soluciones patentadas por Elica. La primera se refiere a los filtros de olores cerámicos que se extraen fácilmente desde arriba con la ayuda de una práctica cinta y la segunda es una verdadera balanza electrónica integrada en la encimera, que aprovechando el espacio disponible, añade funcionalidad a la cocción y a la aspiración. Neste produto existem duas soluções patenteadas pela Elica. A primeira diz respeito aos filtros anti-odor cerâmico que são facilmente extraídos por cima com a ajuda de uma prática fita e a segunda é uma verdadeira balança eletrônica integrada na placa aspirante, que aproveitando o espaço disponível, adiciona funcionalidade ao cozimento e na aspiração.

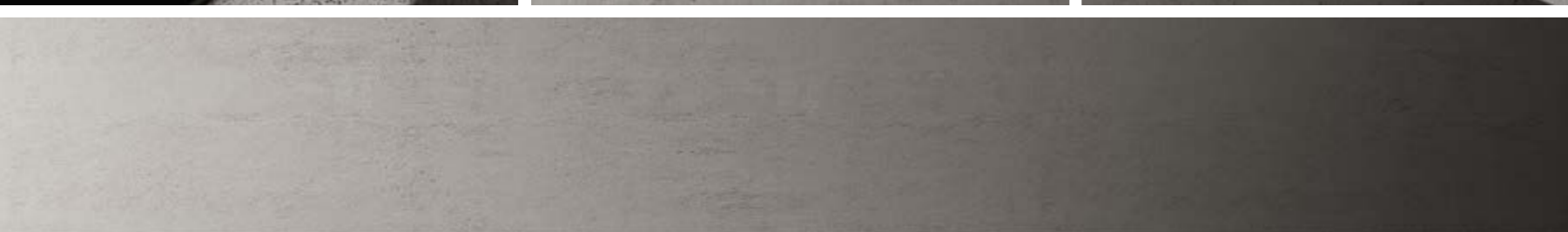
\* Modelo no sujeto a certificación energética obligatoria.  
 \* Modelo não sujeitas à obrigatoriedade de certificação energética.



# NIKOLATESLA FIT XL

DESIGN FABRIZIO CRISÀ





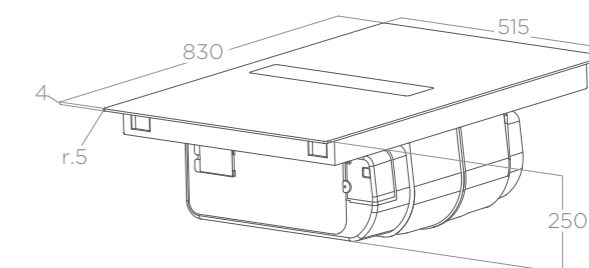
## NIKOLATESLA FIT XL

DESIGN FABRIZIO CRISÀ

83 x 51,5 x 25 cm  
75 x 49 cm (cut)  
Aspirante Aspirante  
Vidrio negro  
Vidro preto

La total flexibilidad de instalación y el diseño lineal del NikolaTesla FIT ahora también está disponible en el tamaño de 80 cm. El corazón de aspiración es completamente invisible y se puede activar con un simple gesto. Además, gracias al deslizador central interactuar con el producto es aún más fácil y práctico.

A total flexibilidade de instalação e o design linear do NikolaTesla FIT agora é disponível também na dimensão de 80 cm. O núcleo aspirante é completamente invisível e pode ser ativado com um simples gesto, também graças ao controle deslizante central, interagir com o produto é ainda mais fácil e prático.



### ASPIRACIÓN ASPIRAÇÃO

Mandos Comandos	Control táctil deslizante 4V+I Touch Control deslizante 4V+I
Velocidad de aspiración Velocidade de aspiração	5,1 m/s
Nivel sonoro min-max Nível de ruído min-max	43 - 61 db(A)
Consumo total Absorção total	160 W

Filtros de grasa de aluminio incluidos Filtros anti-gordura de alumínio incluídos

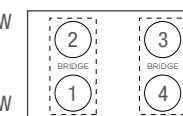


### ACCESORIOS ACESSÓRIOS

Kit de instalación filtrante bajo zócalo Kit de instalação de filtragem atrás do rodapé	KIT0167756
Kit de instalación filtrante fuera del zócalo Kit de instalação de filtragem fora do rodapé	KIT0167757
Kit de instalación filtrante salida posterior Kit de instalação filtrante de saída posterior	KIT0180522
Filtro de cerámica anti-olores regenerable HP Filtro de cerâmica anti-odor regenerável HP	KIT0167755

### COCCIÓN COZEDURA

Mandos Comandos	Control táctil deslizante 9P+I Touch Control deslizante 9P+I
Consumo Absorção	7,2 KW
Power limitation	3,1 - 4,5 kW
Voltaje Voltagem	220 - 240 V
Áreas de cocción Áreas de cozadura (Medición-Potencia Medida-Potência)	1 210x191 mm - 1,65/1,85 kW 2 210x191 mm - 2,1/3 kW 3 210x191 mm - 2,1/3 kW 4 210x191 mm - 1,65/1,85 kW
Zona de puentes Bridge zone	2



### FUNCIONES FUNÇÕES



### MODELO MODELO

NIKOLATESLA FIT XL BL/A/83 PRF0179476

Gracias al sistema de ventilación con doble entrada de aire patentado por Elica, el producto es particularmente compacto y silencioso.  
Graças ao sistema de ventilação com dupla entrada de ar patenteada pela Elica, o produto é particularmente compacto e silencioso.



# NIKOLATESLA FIT

DESIGN FABRIZIO CRISÀ

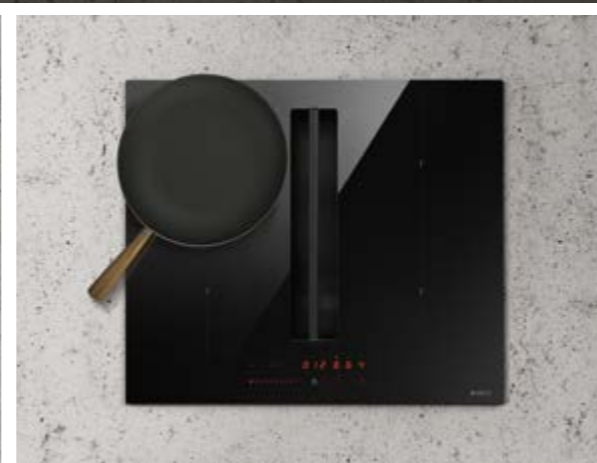




NIKOLATESLA FIT 72



NIKOLATESLA FIT 60

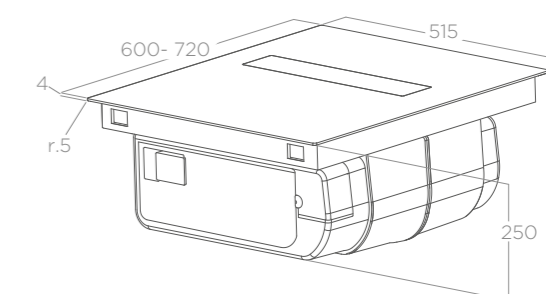


## NIKOLATESLA FIT

DESIGN FABRIZIO CRISÀ

60 x 51,5 x 25 cm 72 x 51,5 x 25 cm  
56 x 49 cm (cut)  
Aspirante Aspirante  
Vidrio negro Vidro preto

Posibilidad de instalación en 60 cm sin renunciar a las prestaciones de la campana, la potencia de las zonas de cocción, las dimensiones y la posición de la base. El corazón de aspiración es completamente invisible y se puede activar con un simple gesto, además gracias al deslizador central interactuar con el producto es aún más fácil y práctico. Possibilidade de instalação no encaixe de 60 cm sem sacrificar o desempenho do exaustor, a potência das zonas de indução, as dimensões e a posição da base. O núcleo aspirante é completamente invisível e pode ser ativado com um simples gesto, também graças ao controle deslizante central, interagir com o produto é ainda mais fácil e prático.



### ASPIRACIÓN ASPIRAÇÃO

Mandos Comandos	Control táctil deslizable 4V+1 Touch Control deslizante 4V+1
Velocidad de aspiración Velocidade de aspiração	5,1 m/s
Nivel sonoro min-max Nível de ruído min-max	37 - 61 db(A)
Consumo total Absorção total	160 W

Filtros de grasa de aluminio incluidos Filtros anti-gordura de alumínio incluídos

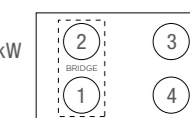


### ACCESORIOS ACESSÓRIOS

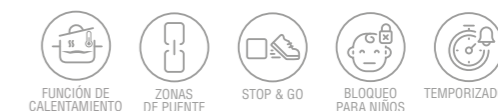
Kit de instalación filtrante bajo zócalo Kit de instalação de filtragem atrás do rodapé	KIT0167756
Kit de instalación filtrante fuera del zócalo Kit de instalação de filtragem fora do rodapé	KIT0167757
Kit de instalación filtrante salida posterior Kit de instalação filtrante de saída posterior	KIT0180522
Filtro de cerámica anti-olores regenerable HP Filtro de cerâmica anti-odor regenerável HP	KIT0167755

### COCCIÓN COZEDURA

Mandos Comandos	Control táctil deslizable 9P+1 Touch control slider 9P+1
Consumo Absorção	7,2 KW
Power limitation	3,1 - 4,5 kW
Voltaje Voltagem	220 - 240 V
Áreas de cocción Áreas de cozedura (Medición-Potencia Medida-Potência)	1 210x191 mm - 2,1/3 kW 2 210x191 mm - 1,65/1,85 kW 3 Ø200 mm - 2,3/3 kW 4 Ø160 mm - 1,2/1,4 kW
Zona de puentes Bridge zone	1 izquierda esquerda



### FUNCIONES FUNÇÕES



### MODELO MODELO

NIKOLATESLA FIT BL/A/60	PRF0167053
NIKOLATESLA FIT BL/A/72	PRF0167054

Gracias al sistema de ventilación con doble entrada de aire patentado por Elica, el producto es particularmente compacto y silencioso. Graças ao sistema de ventilação com dupla entrada de ar patenteada pela Elica, o produto é particularmente compacto e silencioso.



NIKOLATESLA FIT 3Z

DESIGN FABRIZIO CRISÀ



NIKOLATESLA FIT 3Z 60

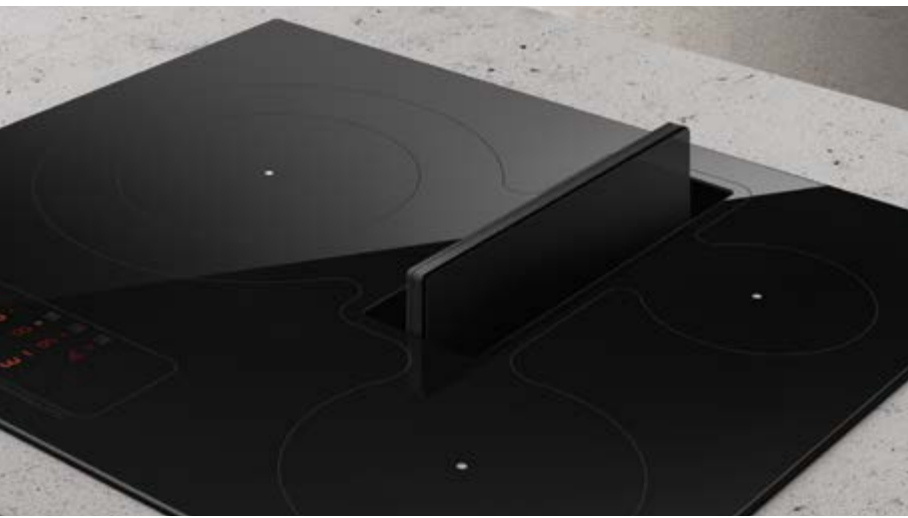
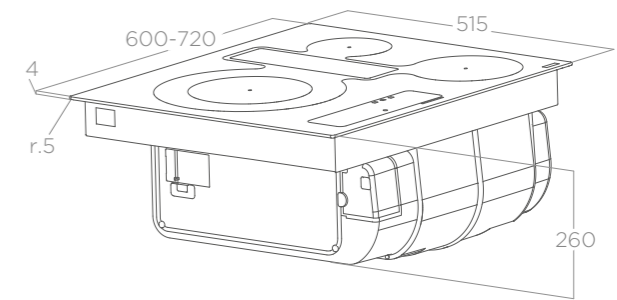


## NIKOLATESLA FIT 3Z

DESIGN FABRIZIO CRISÀ

60 x 51,5 x 26 cm 72 x 51,5 x 26 cm  
56 x 49 cm (cut)  
Aspirante Aspirante  
Vidrio negro Vidro preto

La primera placa aspirante de tres zonas de Elica. Ya sea que cocine para la familia o para amigos, la amplia zona de 30 cm te permite usar ollas de cualquier tamaño. El corazón de aspiración es completamente invisible y se puede activar con un simple gesto y, además, gracias al deslizador central, interactuar con el producto es aún más fácil y práctico. A primeira placa de fogão aspirante da Elica com 3 zonas. Quer você queira cozinhar para a família ou para os amigos, a ampla área de 30cm lhe permite a utilização de panelas de qualquer dimensão. O núcleo aspirante é completamente invisível e pode ser ativado com um simples gesto e, além disso, graças ao controle deslizante central, interagir com o produto é ainda mais fácil e prático.



NIKOLATESLA FIT 3Z 72

### ASPIRACIÓN ASPIRAÇÃO

Mandos Comandos	Control táctil deslizante 4V+I Touch Control deslizante 4V+I
Velocidad de aspiración Velocidade de aspiração	5,1 m/s
Nivel sonoro min-max Nível de ruído min-max	42 - 61 db(A)
Consumo total Absorção total	160 W

Filtros de grasa de aluminio incluidos Filtros anti-gordura de alumínio incluídos

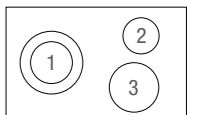


### ACCESORIOS ACESSÓRIOS

Kit de instalación filtrante bajo zócalo Kit de instalação de filtragem atrás do rodapé	KIT0167756
Kit de instalación filtrante fuera del zócalo Kit de instalação de filtragem fora do rodapé	KIT0167757
Kit de instalación filtrante salida posterior Kit de instalação filtrante de saída posterior	KIT0180522
Filtro de cerámica anti-olores regenerable HP Filtro de cerâmica anti-odor regenerável HP	KIT0167755

### COCCIÓN COZEDURA

Mandos Comandos	Control táctil deslizante 9P+I Touch Control deslizante 9P+I
Consumo Absorção	7,2 KW
Power limitation	3,1 - 4,5 kW
Voltaje Voltagem	220 - 240 V
Áreas de cocción Áreas de cozadura (Medición-Potencia Medida-Potência)	1 Ø300 mm - 2,5/3,6 kW 2 Ø180 mm - 2,1/2,5 kW 3 Ø180 mm - 0,9/1,35 kW 3 Ø180 mm - 1,4/2,1 kW



### FUNCIONES FUNÇÕES



### MODELO MODELO

NIKOLATESLA FIT 3Z BL/A/60	PRF0184526
NIKOLATESLA FIT 3Z BL/A/72	PRF0184551



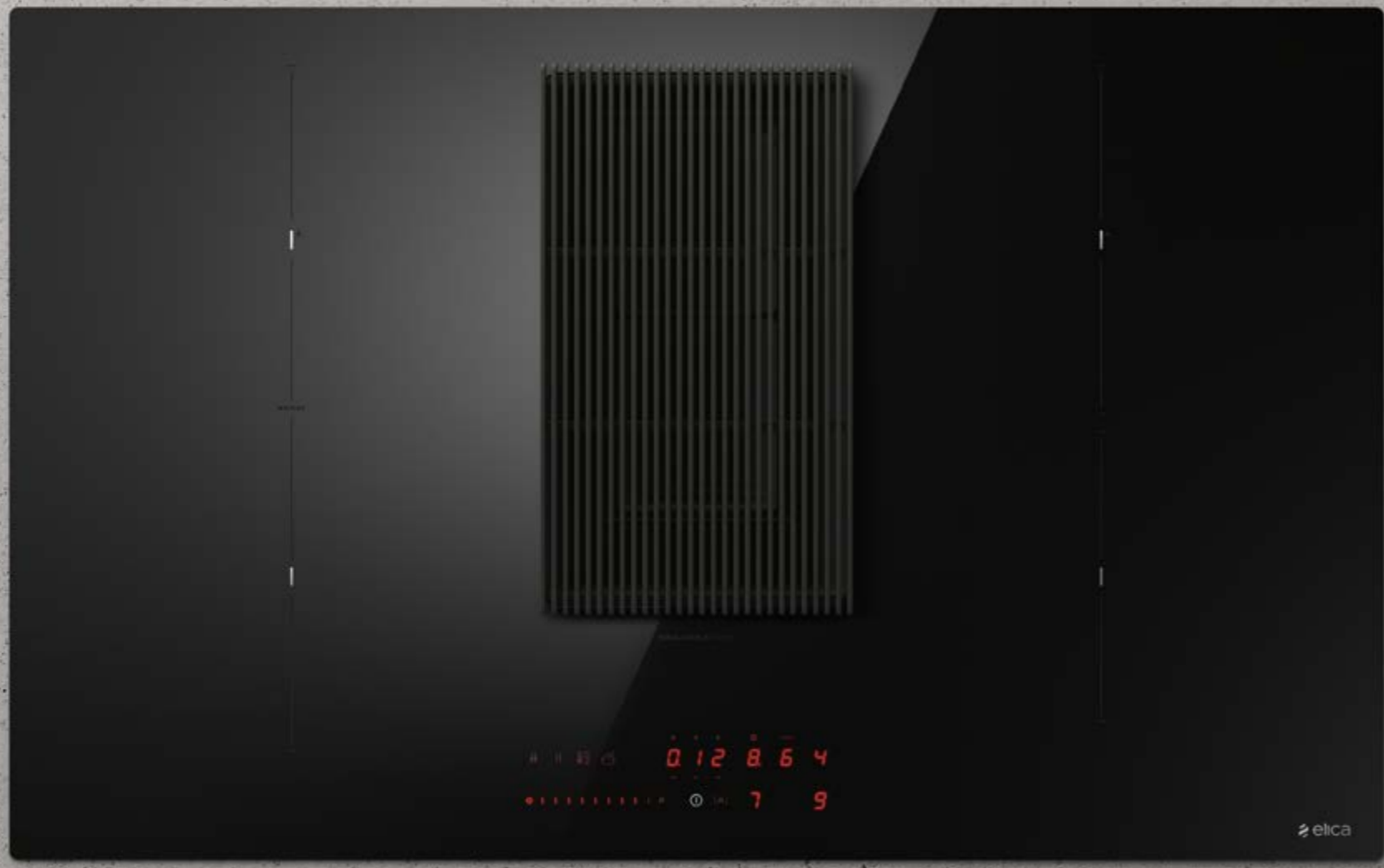
Gracias al sistema de ventilación con doble entrada de aire patentado por Elica, el producto es particularmente compacto y silencioso. Graças ao sistema de ventilação com dupla entrada de ar patenteada pela Elica, o produto é particularmente compacto e silencioso.

Disponibile a partir de Noviembre 2022 Disponível a partir de Novembro 2022



# NIKOLATESLA PRIME S +

DESIGN FABRIZIO CRISÀ



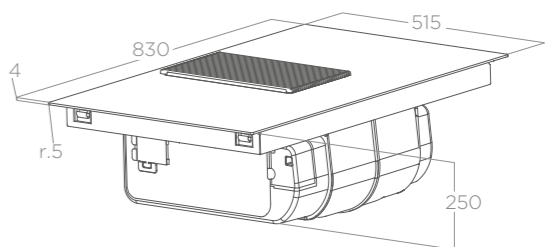
# NIKOLATESLA PRIME S +

DESIGN FABRIZIO CRISÀ



83 x 51,5 x 25 cm  
 75 x 49 cm (cut)  
 Aspirante Aspirante  
 Vidrio negro + aluminio efecto hierro fundido  
 Vidro preto + aluminio efeito gusa

La robusta y sólida rejilla de fundición combina la elección de diseño la función de captación de humos y olores, y la práctica superficie de apoyo. A sólida e robusta grelha de ferro fundido combina a escolha do design com a função da captura de fumos e odores com a prática placa de apoio.



### ASPIRACIÓN ASPIRAÇÃO

Mandos Comandos	Control táctil 4V+I Touch Control 4V+I
Velocidad de aspiración Velocidade de aspiração	5,1 m/s
Nivel sonoro min-max Nível de ruído min-max	44 - 63 db(A)
Consumo total Absorção total	160 W

Filtros de grasa de aluminio incluidos Filtros anti-gordura de alumínio incluídos  
 Filtro de cerámica anti-olores regenerable HP incluido (\*)  
 Filtro de cerámica anti-odor regenerável HP incluido (\*)

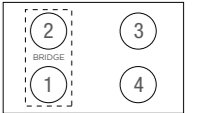
AUTO CAPTURE	FILTRO DE LARGA DURACIÓN ++	SUPER EASY INSTALLATION	INTEGRACIÓN TOTAL	FÁCIL MANTENIMIENTO
APAGADO RETARDADO	ALARMA DE FILTROS	222x89 mm	CLASE ENERGÉTICA (A++-D)	MOTOR 1000

### ACCESORIOS ACESSÓRIOS

Kit de instalación filtrante bajo zócalo Kit de instalação de filtragem atrás do rodapé	KIT0167756
Kit de instalación filtrante fuera del zócalo Kit de instalação de filtragem fora do rodapé	KIT0167757
Kit de instalación filtrante salida posterior Kit de instalação filtrante de saída posterior	KIT0180522
Filtro de cerámica anti-olores regenerable HP Filtro de cerámica anti-odor regenerável HP	KIT0167755

### COCCIÓN COZEDURA

Mandos Comandos	Control táctil 9P+I Touch control 9P+I
Consumo Absorção Power limitation	7,2 KW 3,1 - 4,5 kW
Voltaje Voltagem	220 - 240 V
Áreas de cocción Áreas de cozedura (Medición-Potencia Medida-Potência)	1 210x191 mm - 1,65/1,85 kW 2 210x191 mm - 2,1/3,0 kW 3 Ø200 mm - 2,3/3 kW 4 Ø160 mm - 1,2/1,4 kW
Zona de puentes Bridge zone	1 izquierda esquerda



### FUNCIONES FUNÇÕES

FUNCIÓN DE CALENTAMIENTO	STOP & GO	BLOQUEO PARA NIÑOS	TEMPORIZADOR	ZONAS DE PUENTE
--------------------------	-----------	--------------------	--------------	-----------------

### MODELO MODELO

NIKOLATESLA PRIME S + BL/A/83 PRF0182325



Gracias al sistema de ventilación con doble entrada de aire patentado por Elica, el producto es particularmente compacto y silencioso. Graças ao sistema de ventilação com dupla entrada de ar patenteada pela Elica, o produto é particularmente compacto e silencioso.





NIKOLATESLA FLAME  
DESIGN FABRIZIO CRISÀ



NIKOLATESLA FLAME BL



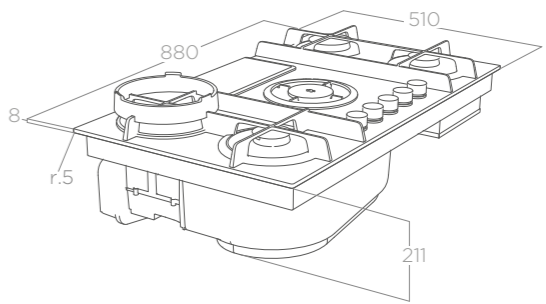
# NIKOLATESLA FLAME

DESIGN FABRIZIO CRISÀ



88 x 51 x 21 cm  
 84 x 48,7cm (cut)  
 Aspirante/Filtrante Aspirante/Filtrante  
 Vidrio negro + hierro fundido, vidrio gris + hierro fundido  
 Vidro preto + ferro fundido, vidro cizento + ferro fundido

La primera placa extractora a gas. Los elementos de fundición de la placa están diseñados para combinar estética y funcionalidad, con la seguridad máxima. Las rejillas en cruz cerradas y planas garantizan la estabilidad con ollas de cualquier tamaño y la facilidad de movimiento sobre la placa de cocción. La cobertura en fundición de la zona filtros se convierte en una práctica superficie de apoyo. El soporte wok, disponible como accesorio, aumenta las variantes de cocción en NikolaTesla Flame. A primeira placa de gás com aspiração. Os elementos da placa em ferro fundido estão projetados para conjugar estética e funcionalidade, na máxima segurança. As grelhas em cruz fechadas e planas garantem estabilidade com panelas de todos os tamanhos e facilidade nos movimentos sobre a placa de cozadura. A cobertura da zona de filtros em ferro fundido torna-se numa prática placa de apoio. O suporte para wok, disponível como acessório, aumenta as variantes de cozadura na NikolaTesla Flame.



NIKOLATESLA FLAME GR



	ASPIRACIÓN	ASPIRAÇÃO
Mandos Comandos	Rotativo 3V+2I	Rotativo 3V+2I
Velocidad de aspiración Velocidade de aspiração	5,1 m/s	5,1 m/s
Nivel sonoro min-max Nivel de ruído min-max	45 - 63 db(A)	49 - 69 db(A)
Consumo total Absorção total	250 W	250 W

	COCCIÓN	COZEDURA
Mandos Comandos	Rotativo	Rotativo
Voltaggio Voltage	220 - 240 V	220 - 240 V

TIPO QUEMADOR	TIPO QUEIMADOR
1°elemento 1° elemento	Semi rapid (1,75 kW)
2°elemento 2° elemento	Dual special (3,5kW)
3°elemento 3° elemento	Rapid (3 kW)
4°elemento 4° elemento	Semi rapid (1,75 kW)

Filtros de grasa de aluminio incluidos Filtros anti-gordura de alumínio incluídos  
 Filtro de cerámica anti-olores regenerable HP incluido (\*)  
 Filtro de cerâmica anti-odor regenerável HP incluído (\*)



FUNCIONES FUNÇÕES



ACCESORIOS	ACESSÓRIOS
Filtro de cerámica anti-olores regenerable HP	KIT0120952A
Filtro de cerâmica anti-odor regenerável HP	KIT0160040
Kit wok Flame	KIT0140820

MODELO	MODELO
NIKOLATESLA FLAME BL/A/88	PRF0147740A
NIKOLATESLA FLAME BL/F/88 (*)	PRF0147741A
NIKOLATESLA FLAME GR/A/88	PRF0147742A
NIKOLATESLA FLAME GR/F/88 (*)	PRF0147743A

**PATENTED** En este producto hay dos soluciones patentadas por Elica. La primera se refiere a los filtros de olores cerámicos que se extraen fácilmente desde arriba con la ayuda de una práctica cinta y la segunda es una verdadera balanza electrónica integrada en la encimera, que aprovechando el espacio disponible, añade funcionalidad a la cocción y a la aspiración. Neste produto existem duas soluções patentadas pela Elica. A primeira diz respeito aos filtros anti-odor cerâmico que são facilmente extraídos por cima com a ajuda de uma prática fita e a segunda é uma verdadeira balança eletrônica integrada na placa aspirante, que aproveitando o espaço disponível, adiciona funcionalidade ao cozimento e na aspiração.

\* Modelo no sujeto a certificación energética obligatoria.  
 \* Modelo não sujeitas à obrigatoriedade de certificação energética.

Todos las placas de NikolaTesla tienen una gran flexibilidad de instalación. Para responder a la mayoría de los casos de montaje, Elica ha diseñado múltiples soluciones de instalación que describiremos en la siguiente sección. De esta manera, cada característica estructural del producto elegido se puede aprovechar al máximo durante el montaje.

É possível conectar eletricamente até um máximo de 3 módulos, seja para as versões de parede que as de ilha, de acordo com o tipo e ordem descritos no diagrama aqui ao lado. Não há limite máximo para a montagem de prateleiras acessórias de qualquer tipo.

## NIKOLATESLA FIT - FIT XL - FIT 3Z - PRIME S+

### VERSIÓN ASPIRANTE VERSÃO ASPIRANTE

La NikolaTesla Fit, en la versión aspirante, garantiza una gran flexibilidad de montaje. Las tuberías accesorias que Elica pone a disposición (se pueden comprar por separado) permiten canalizar los humos hacia el punto de salida fuera de la habitación, garantizando elevadas prestaciones y mínimo ruido.

O NikolaTesla Fit, na versão aspirante, garante grande flexibilidade de montagem. Os tubos acessórios que a Elica disponibiliza (adquiríveis separadamente) permitem a canalização dos fumos para o ponto de saída externo da habitação, garantindo alto desempenho e mínimo ruído.

### VERSIÓN FILTRANTE VERSÃO FILTRANTE

Para convertir el producto en la versión filtrante, Elica ha diseñado 3 kits diferentes para ser utilizados según la necesidad de instalación.

Para converter o produto na versão filtrante, a Elica projetou 3 kits diferentes para serem utilizados de acordo com a necessidade de instalação.



Salida trasera  
Saída posterior



Salida lateral (derecha o izquierda)  
Saída lateral (direita ou esquerda)



INSTALACIÓN FILTRANTE  
Instalação de filtragem  
"PLINTH IN"



INSTALACIÓN FILTRANTE  
Instalação de filtragem  
"PLINTH OUT"



INSTALACIÓN FILTRANTE  
Instalação de filtragem  
"BACK OUTLET"

### KIT0167756 | KIT DE INSTALACIÓN FILTRANTE BAJO ZÓCALO (MIN H6CM) "PLINTH IN" KIT DE INSTALAÇÃO DE FILTRAGEM ATRÁS DO RODAPÉ (MIN H6CM) "PLINTH IN"

A partir del producto comprado en modalidad aspirante, este kit permite instalarlo en modalidad filtrante. El aire filtrado se transportará dentro de la base del mueble. Se ha previsto un perfil de acabado cromado para la posible hendidura practicada en el zócalo del mueble.

Partindo do produto adquirido na modalidade aspirante, este kit permite a instalação na modalidade filtrante. O ar filtrado será transportado ao interior da base do móvel. Um perfil de acabamento cromado é fornecido para qualquer fissura de ventilação feita no plinto do próprio móvel.



- Filtros cerámicos (2 piezas)
- Deflector bajo el zócalo
- Perfil estético cromado
- Curva rectangular 90° - 94 x 227 mm
- Tubo rectangular 500 x 94 x 227 mm
- Curva rectangular 90° de vert. 94 x 227 mm a horiz. 55 x 227 mm
- Cinta adhesiva
- Filtros cerámicos (2 peças)
- Defletor sob o plinto
- Perfil estético cromado
- Curva rectangular 90° - 94 x 227 mm
- Tubo de rectangular 500 x 94 x 227 mm
- Curva rectangular 90° de vert. 94 x 227 mm até horiz. 55 x 227 mm
- Fita adesiva

## NIKOLATESLA FIT - FIT XL - FIT 3Z - PRIME S+

### KIT0167757 | KIT DE INSTALACIÓN FILTRANTE FUERA DEL ZÓCALO (MIN H6CM) "PLINTH OUT" KIT DE INSTALAÇÃO DE FILTRAGEM FORA DO RODAPÉ (MIN H6CM) "PLINTH OUT"

Comprando este kit, se puede convertir e instalar el producto en modalidad filtrante canalizando el aire purificado hasta que salga del mismo zócalo con la ayuda de una tubería especial a forma de embudo que termina con un perfil estético como el acabado del orificio de ventilación.

Comprando este kit, você pode converter e instalar o produto na modalidade filtrante, transportando o ar purificado até sair do próprio plinto com a ajuda de um tubo apropriado a forma de funil que termina com um perfil estético para o acabamento do orificio de escapamento.



- Filtros cerámicos 2 piezas
- Curva rectangular 90° - 94 x 227 mm
- Tubo rectangular 500 x 94 x 227 mm
- Curva rectangular 90° de vert. 94 x 227 mm a horiz. 50 x 227 mm
- Conexión de salida externa al zócalo con perfil cromado
- Tubo rectangular 218 x 55 x 300 mm
- Soporte para conexión de salida
- Cinta adhesiva
- Filtros cerámicos 2 peças
- Curva rectangular 90° - 94 x 227 mm
- Tubo rectangular tubo 500 x 94 x 227 mm
- Suporte para a junção de saída
- Curva rectangular 90° de vert. 94 x 227 mm até horiz. 50 x 227 mm
- Junção de saída externa no plinto completo com perfil cromado
- Tubo rectangular 218 x 55 x 300 mm
- Fita adesiva

### KIT0180522 | KIT DE INSTALACIÓN FILTRANTE SALIDA POSTERIOR "BACK OUTLET" KIT DE INSTALAÇÃO FILTRANTE DE SAÍDA POSTERIOR "BACK OUTLET"

Este kit permite la conversión del producto en modalidad filtrante. El flujo de aire se canaliza posteriormente y se deja drenar, de la manera más sencilla posible, dentro de la cavidad entre la pared y el mueble sin la ayuda de tuberías adicionales.

Este kit permite a conversão do produto na modalidade filtrante. O fluxo do ar é transportado posteriormente e drenado, da forma mais simples possível, ao interior do vão entre a parede e o armário sem o auxílio de tubos adicionais.



- Filtros cerámicos 2 piezas
- Conexión de salida telescópica
- Perfil estético cromado
- Filtros cerámicos 2 peças
- Junção de saída telescópica
- Perfil estético cromado



## NIKOLATESLA UNPLUGGED - SWITCH GLOW - SWITCH ONE HP - ONE - LIBRA - FLAME

También esta plataforma fue pensada para garantizar la máxima flexibilidad de instalación optimizando los espacios internos del gabinete. Los NikolaTesla que se basan en esta plataforma, se pueden comprar tanto en la versión aspirante como en la versión filtrante. En ambos casos, el producto se suministra completo para ser instalado (en las versiones básicas). Para requisitos de montaje adicionales se encuentran a disposición como accesorios, curvas y tubos.

Esta plataforma también foi projetada para garantir a máxima flexibilidade de instalação, otimizando os espaços internos do armário. Os modelos NikolaTesla, que se baseiam nesta plataforma, podem ser adquiridos tanto na versão aspirante quanto na versão filtrante. Em ambos os casos, o produto é fornecido completo para ser instalado (nas versões básicas). Para maiores necessidades de montagem, curvas e tubos estão disponíveis como acessórios.

### VERSIÓN FILTRANTE VERSÃO FILTRANTE

Al comprar el código del producto en la versión filtrante, dentro del embalaje ya está presente todo lo necesario para instalar el Nikolatesla con salida canalizada hasta el zócalo, incluido el exclusivo perfil cromado que perfecciona el corte del zócalo necesario para la ucita del aire.

Adquirindo o código do produto na versão filtrante, no interior da embalagem você encontra todo o necessário para instalar o Nikolatesla com saída canalizada até o plinto, incluindo o perfil cromado exclusivo que faz o acabamento do soco necessário para a saída do ar.



Ejemplo de configuración en filtrante con mueble profundo  
Exemplo de configuração em filtrante com armário profundo

En el embalaje (versión filtrante PLINTH OUT) Na embalagem (versão filtrante PLINTH OUT)



- Filtros cerámicos (3 piezas)
- Conjunto de armazón para filtros cerámicos
- Curva rectangular 90° - 94 x 227 mm
- Curva rectangular 90° de vert. 94 x 227 mm a horiz. 50 x 227 mm
- Tubo rectangular 500 x 94 x 227 mm
- Tubo rectangular 218 x 55 x 300 mm
- Conexión de salida externa al zócalo con perfil cromado
- 2 accesorios de extensión para gabinete >60 y >65
- Soportes para conexión de salida
- Cinta adhesiva
- Filtros cerámicos (3 peças)
- Em conjunto com a estrutura para filtros cerámicos
- Curva rectangular 90° - curva 94 x 227 mm
- Curva rectangular 90° de vert. 94 x 227 mm até horiz. 50 x 227 mm
- Tubo rectangular de 500 x 94 x 227 mm
- Tubo rectangular 218 x 55 x 300 mm
- Junção de saída externa ao soco completa com perfil cromado
- 2 junções prolonga para armário >60 e >65
- Suportes para junção de saída
- Fita adesiva

### KIT0140820 | KIT FILTRANTE PARA MUEBLES PROFUNDOS KIT FILTRANTE PARA MÓVEIS PROFUNDOS

Para las necesidades de instalación relacionadas con muebles de cocina de una profundidad mayor que la estándar, Elica pone a disposición un kit para mover la tubería lo más atrás posible para maximizar la capacidad de los cajones.

Para necessidades de instalação relacionadas aos armários da cozinha com uma profundidade maior do que o padrão, a Elica fornece um kit para mover o tubo o mais longe possível, de modo a maximizar a capacidade das gavetas.



Disponibile Para Disponível para  
NIKOLATESLA ONE / ONE HP / SWITCH GLOW  
SWITCH / UNPLUGGED / LIBRA/FLAME

- Accesorio de extensión para gabinete > 70 cm
- Curva rectangular 90° - 94 x 227 mm
- Conexión flexible 218 x 55 mm
- Junção prolonga para armário > 70 cm
- Curva rectangular 90° - 94 x 227 mm
- Junção flexível 218 x 55 mm



Ejemplo de configuración filtrante con mueble profundo  
Exemplo de configuração filtrante com móvel profundo

## NIKOLATESLA UNPLUGGED - SWITCH GLOW - SWITCH ONE HP - ONE - LIBRA - FLAME

### VERSIÓN ASPIRANTE VERSÃO ASPIRANTE

En el embalaje (versión aspirante)  
Na embalagem (versão aspirante)



- Conexión de salida posterior
- Curva rectangular 90° - 94 x 227 mm
- Conexión 15° (4 piezas)
- Tubo rectangular 500 x 94 x 227 mm
- Junção de saída posterior
- Curva rectangular 90° - 94 x 227 mm
- Junção 15° (4 peças)
- Tubo rectangular 500 x 94 x 227 mm

Comprando el código del producto aspirante, en el interior del embalaje ya están presentes las tuberías para la configuración inicial, desde donde se puede llegar a la salida de humos hacia el exterior de la vivienda comprando por separado las tuberías accesorias necesarias.

Adquirindo o código do produto na versão filtrante, já são incluídos, no interior da embalagem, os tubos para a configuração inicial a partir da qual, é possível atingir a saída de fumos ao exterior da habitação, comprando separadamente os tubos acessórios necessários.



Ejemplos de configuración en aspirante con salida lateral  
Exemplos de configuração em aspirante com saída lateral



Ejemplos de configuración en aspirante con salida posterior  
Exemplo de configuração aspirante com saída posterior

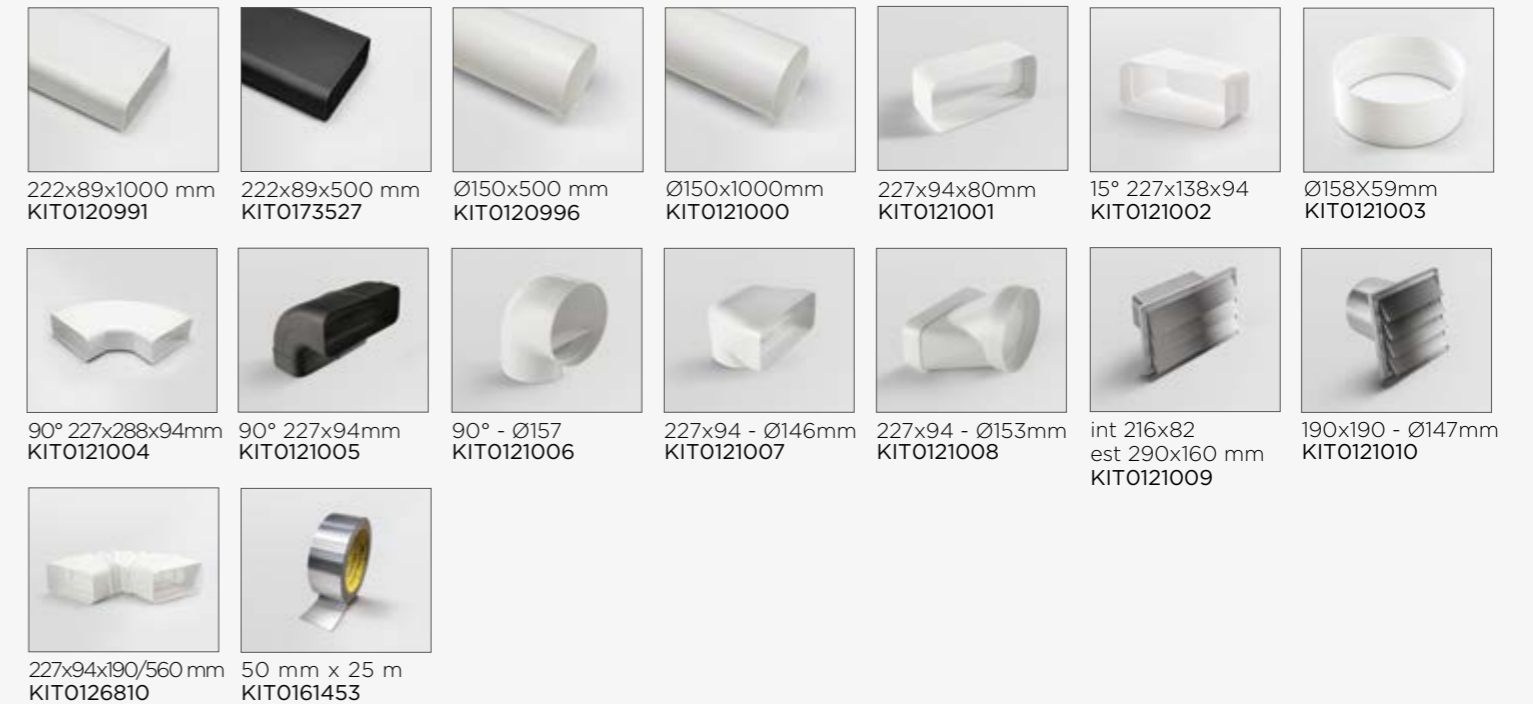
Es posible la configuración en aspirante también con salida hacia la pared posterior comprando por separado las tuberías necesarias.

É possível configurar na versão aspirante mesmo com saída verso a parede posterior, comprando separadamente os tubos necessários.

	DISPONIBLE EN DISPONÍVEL EM	TUBERÍAS EN EL EMBALAJE TUBOS NA EMBALAGEM	KIT DE CONVERSIÓN DE FILTRANTE KIT DE CONVERSÃO FILTRANTE	H PRODUCTO H PRODUTOS
NIKOLATESLA FIT	Aspirante Aspirante	---	PLINTH IN / PLINTH OUT / BACK OUTLET	25 cm
NIKOLATESLA FIT XL	Aspirante Aspirante	---	PLINTH IN / PLINTH OUT / BACK OUTLET	25 cm
NIKOLATESLA FIT 3Z	Aspirante Aspirante	---	PLINTH IN / PLINTH OUT / BACK OUTLET	25 cm
NIKOLATESLA PRIME S+	Aspirante Aspirante	---	PLINTH IN / PLINTH OUT / BACK OUTLET	25 cm
NIKOLATESLA UNPLUGGED	Aspirante Aspirante	X	---	21 cm
	Filtrante Filtrante	X (PLINTH OUT)	---	
NIKOLATESLA SWITCH GLOW	Aspirante Aspirante	X	---	21 cm
	Filtrante Filtrante	X (PLINTH OUT)	---	
NIKOLATESLA SWITCH	Aspirante Aspirante	X	---	21 cm
	Filtrante Filtrante	X (PLINTH OUT)	---	
NIKOLATESLA ONE HP NIKOLATESLA ONE	Aspirante Aspirante	X	---	21 cm
	Filtrante Filtrante	X (PLINTH OUT)	---	
NIKOLATESLA LIBRA	Aspirante Aspirante	X	---	21 cm
	Filtrante Filtrante	X (PLINTH OUT)	---	
NIKOLATESLA FLAME	Aspirante Aspirante	X	---	21 cm
	Filtrante Filtrante	X (PLINTH OUT)	---	

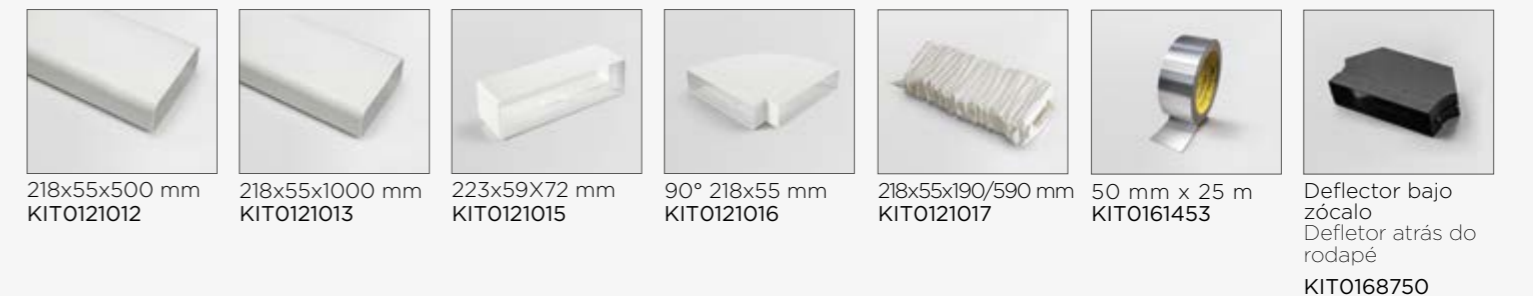
ACCESORIOS VERSIÓN ASPIRANTE

ACESSÓRIOS VERSÃO ASPIRANTE



ACCESORIOS VERSIÓN FILTRANTE

ACESSÓRIOS VERSÃO FILTRANTE

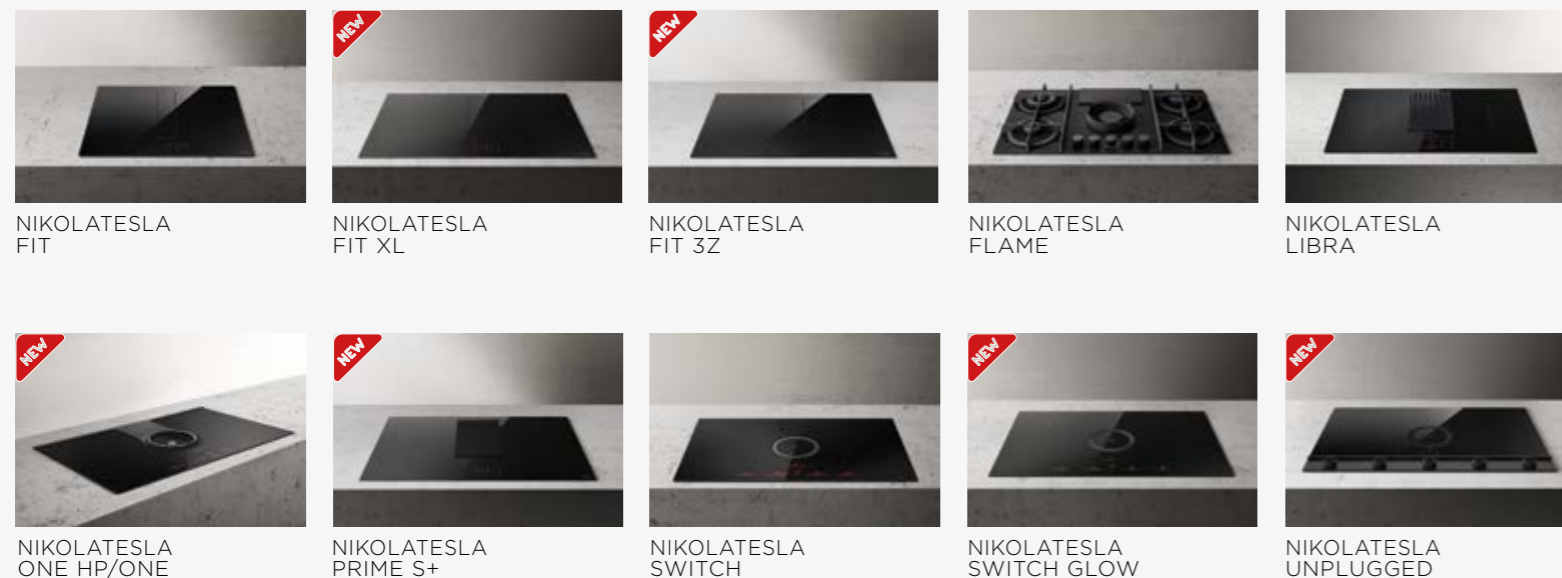


FILTRO DE CERÁMICA ANTI-OLORES REGENERABLE HP

FILTRO DE CERÂMICA ANTI-ODOR REGENERÁVEL HP

El filtro de cerámica es un innovador filtro de carbón modular que se regenera térmicamente en el horno cada 2/3 meses a 200° durante 45 minutos. Su propiedad químico- física permite alcanzar una alta eficiencia de absorción de olores y una mayor resistencia mecánica. 5 Años de vida promedio.

O filtro cerâmico é um inovador filtro de carvão modular que se regenera termicamente no forno a cada 2/3 meses a 200°C por 45 minutos. As suas propriedades físico-químicas permitem alcançar uma alta eficiência de absorção de odores e uma elevada resistência mecânica. 5 anos de vida útil média.

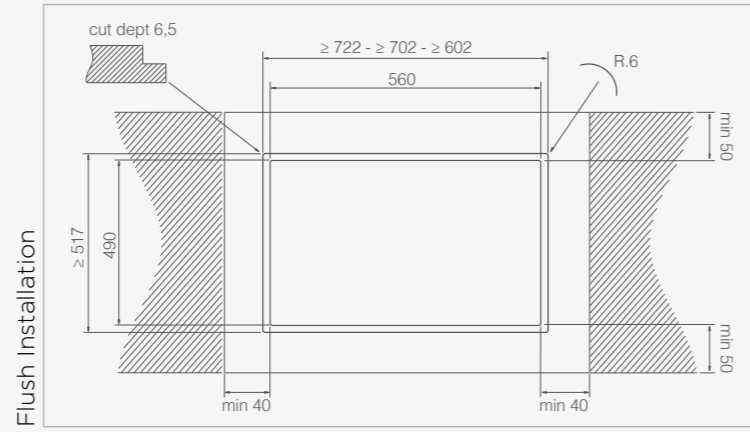
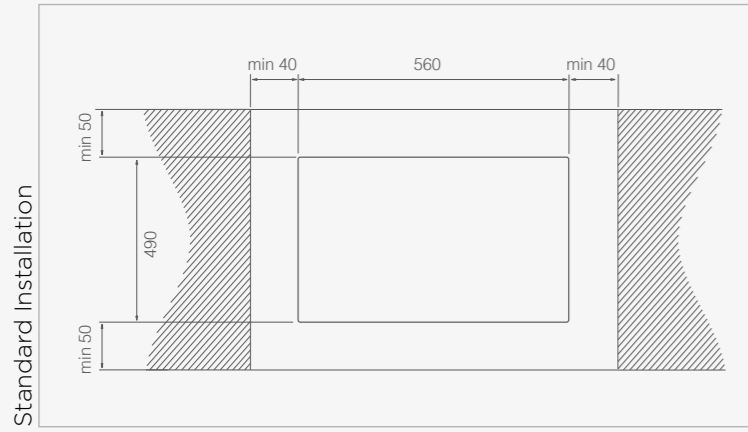


KIT0120952A  
DISPONIBLE PARA  
Disponível para  
NIKOLATESLA ONE  
NIKOLATESLA ONE HP  
NIKOLATESLA UNPLUGGED  
NIKOLATESLA SWITCH GLOW  
NIKOLATESLA SWITCH  
NIKOLATESLA LIBRA  
NIKOLATESLA FLAME

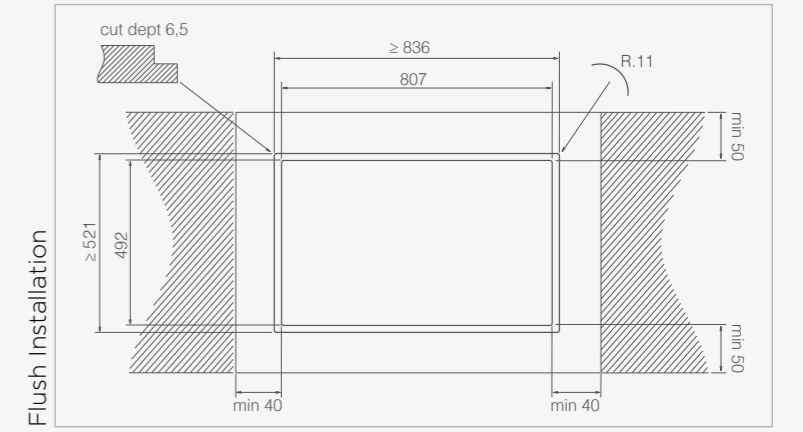
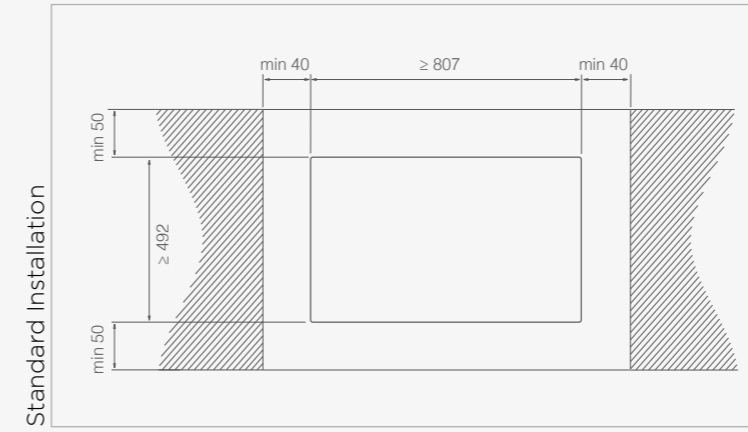


KIT0167755  
DISPONIBLE PARA  
Disponível para  
NIKOLATESLA FIT  
NIKOLATESLA FIT XL  
NIKOLATESLA 3Z  
NIKOLATESLA PRIME S +

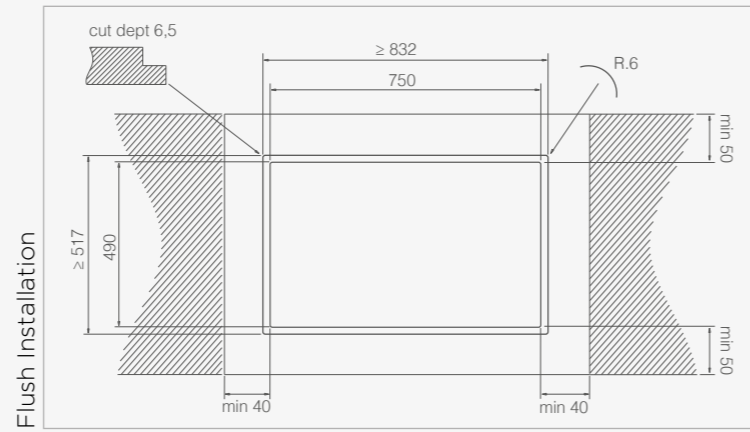
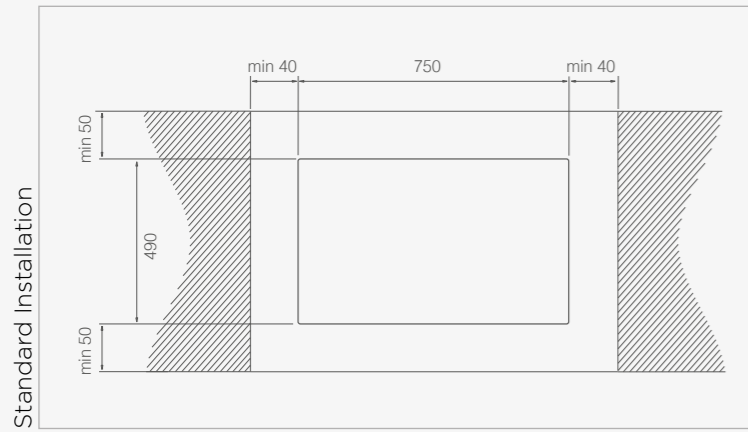
**NIKOLATESLA FIT - FIT 3Z**



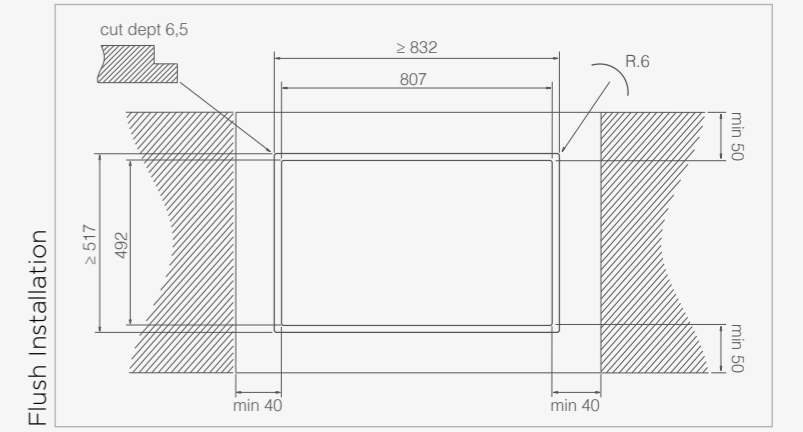
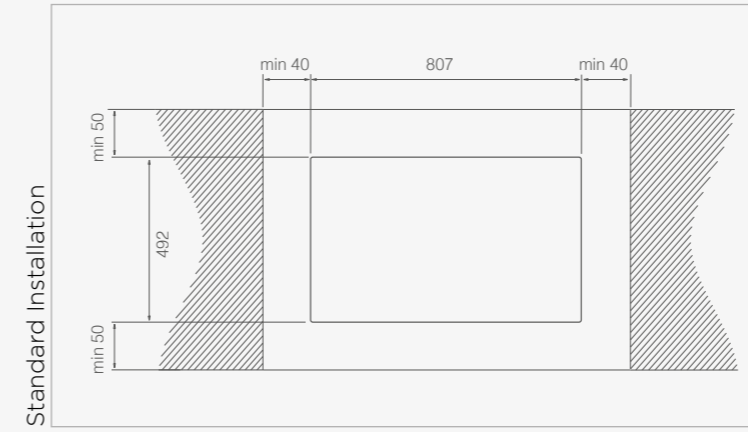
**NIKOLATESLA ONE - ONE HP**



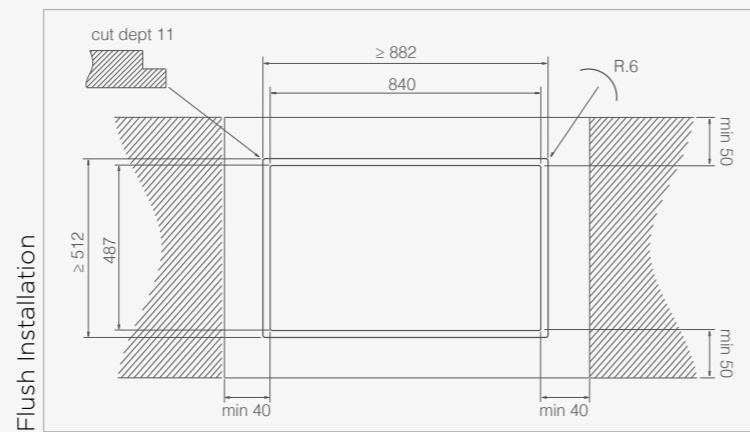
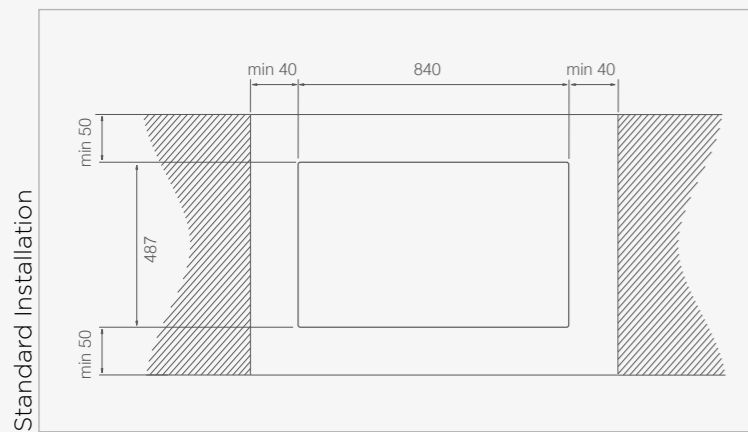
**NIKOLATESLA FIT XL - PRIME S - PRIME S+**



**NIKOLATESLA SWITCH - SWITCH GLOW - LIBRA**



**NIKOLATESLA FLAME**



**NIKOLATESLA UNPLUGGED**

