

One. Instalación

La integración en el plano de trabajo

Con una profundidad de encastre limitada a 17,9 cm, One ofrece suficiente espacio dentro de los armarios de abajo. Si se opta por una instalación de evacuación al exterior, puedes decidir por dónde conducir los conductos: directamente en la parte posterior a la altura de tu Novy One, o a nivel del suelo por debajo de los armarios de la cocina.

Al optar por la recirculación, el aire caliente se recupera y de esta manera ahorramos energía. En este caso, se recomienda combinar One con el cajón insonorizado encastrable a zócalo equipado con nuestro filtro Monoblock. El filtro Monoblock absorbe y neutraliza todos los olores; el aire se devuelve a la cocina limpio y libre de olores.



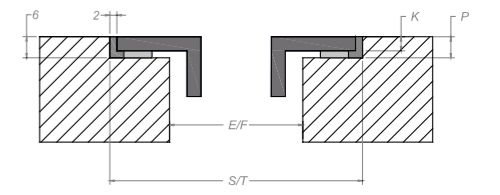
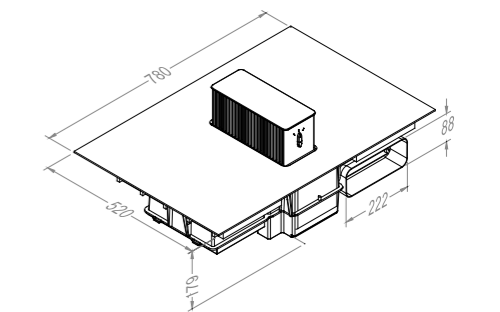
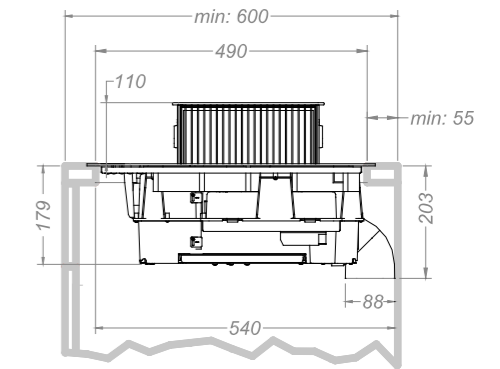
Instalación estándar o enrasada

One puede ser instalada en la encimera como un encastre estándar o enrasada.

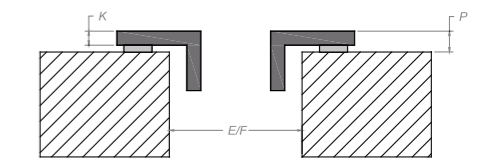


One. Datos técnicos

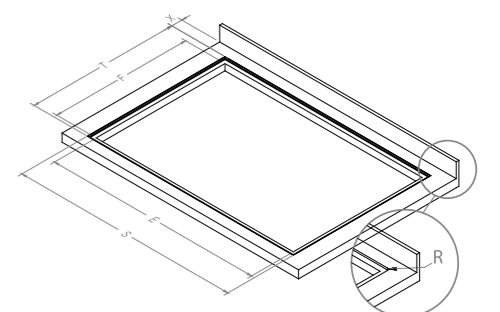
		1811 - One	
Precio € iva no incluido		3.795,00 EUR**	
Dimensiones (mm)			
Dimensiones (LxAxH) (mm)		780 x 520 x 179	
Hueco de encastre instalación estándar o enrasada (LxA) (mm)		750 x 490	
Dimensiones del hueco para instalación enrasada (LxAxH) (mm)		784 x 524 x 6	
PLACA DE INDUCCIÓN			
Zonas de inducción			
Número de zonas (inductores octogonales 220x180mm)		4	
Potencia por zona (min.-max. / super power) (W)		111 - 2100/3700	
Funciones			
Sistema de mandos		Mandos slider con LED blancos	
Niveles de potencia		9 + Power + Super Power	
Temporizador en cada zona		•	
Temporizador independiente		•	
Stop&Go		•	
Función mantener caliente		(42, 70 y 94 °C)	
Función puente automática		(2x)	
Indicador de calor residual		•	
Acelerador del calor		•	
Seguridad para niños		•	
Autodetección de recipientes de cocción		•	
Protección térmica		•	
Parada automática de seguridad		•	
Función grill (a utilizar con la plancha/grill)		•	
VENTILACIÓN DE COCINA			
Funciones			
Mandos		Touch control	
Número de velocidades		Continuo	
Parada diferida (minutos)		10-30	
Indicador de saturación de filtros anti-grasa		•	
Indicador de saturación filtro de recirculación		•	
Aspiración a ambos lados con regulación por leva		•	
Captación óptima a dos niveles de aspiración		•	
Tres depósitos de recogida de agua		•	
Caudal/presión y nivel sonoro			
Índice máximo real (m3/h) (EN 61591):			
- Mínimo		210	
- Máximo		640	
Presión (Pa) en la velocidad más alta (EN 61591)		600	
Nivel de ruido (dB (A) re 1 pW)/ (DB(A) re 20µPa) (EN 60704-2-13)*:			
- Mínimo		40/27	
- Máximo		70/57	
Datos técnicos			
Potencia max. total		7.560 W	
Consumo max. total		230 V o 400 V + N	
Consumo en stand-by Ps (W)		<0,5	
Posición salida del aire (LxP) (mm)		89 x 222	
Posición salida del aire		detrás / abajo	
Accesorios			
Kit de recirculación			
- Cajón encastrable e insonorizado de recirculación con Monoblock (inox) (98x818x290mm)		7910400	325,00 EUR**
- Cajón encastrable e insonorizado de recirculación con Monoblock (inox) (140x820x292mm)		7900400	325,00 EUR**
Filtro anti-grasa (kit de sustitución) (x2)		1811.026	45,00 EUR** (x2)
Kit de instalación para recirculación (profundidad mínima del armario 60cm)		1811802	460,00 EUR**
Perfiles laterales		1700092	45,00 EUR**



Pose affleurante



Pose standard



	E	F	K	S	R	S	T	X
Instalación estándar	750	490	4	6	-	-	-	55
Instalación enrasada	750	490	4	6	8	784	524	55