


Sensores avanzados para disfrutar de aire limpio en la cocina

La campana Serie 900 con AutoSense detecta el vapor, la grasa y los olores de tu cocina y ajusta intuitivamente la potencia del ventilador para limpiar rápidamente el aire. Cocina para tu familia y amigos en un ambiente limpio y sin ruidos molestos.

Campana extractora integrada «Myron» de la Serie 900 AutoSense de 54 cm, tres niveles de potencia + potencia intensiva, función Brisa, 680 m³/h, nivel de ruido máximo 66 dB(A), control electrónico, iluminación con tira de LED (3000 °K), reconocimiento de vapores y olores automático AutoSense, cristal negro

Ventajas y características
AutoSense: sensores inteligentes para un aire limpio en la cocina

La tecnología AutoSense detecta de forma intuitiva los olores, la grasa y el vapor, y ajusta automáticamente la velocidad del ventilador para proporcionarte una calidad del aire óptima. Disfruta de una cocina fresca y limpia con una campana que se adapta perfectamente a tus


Depura el aire sin ruido con Breeze

Pulsa el botón Breeze cuando termines de cocinar, y la extracción se reducirá a una intensidad mínima y silenciosa durante 60 minutos. Para que puedas disfrutar de la comida con tranquilidad mientras el aire de la cocina se renueva en silencio.


Aporta luz a tu cocina con el sistema Pure Illumination

Nuestro sistema Pure Illumination ofrece una iluminación intensa y duradera para que disfrutes de la máxima visibilidad mientras cocinas. Las luces LED de bajo consumo iluminan toda la superficie de cocina, lo que te permitirá ver perfectamente cada detalle mientras preparas la


ExtractionTech Pro. Máxima potencia de extracción

Disfruta de una excelente ventilación de la cocina con la campana extractora ExtractionTech Pro. Equipada con nuestro motor más potente y una opción de velocidad intensiva, extrae eficientemente los vapores de cocción, lo que garantiza un entorno de cocina excepcionalmente



- Tipo de campana: Integrada de 54 cm
- Niveles de Potencia: 3 + 1 Intensivas; función Brisa
- Potencia intensiva: 650 m³/h
- Extracción (Máx/Mín): 430 m³/h / 240 m³/h
- Botones con 3 + 1 Intensivas; función Brisa velocidades
- Extracción o recirculación con filtro de carbono
- Indicador de filtro de grasa saturado
- Conexión Hob2Hood con placas compatibles
- Tipo y N° de lámparas: 1 Tira LED
- Filtros: 1 de Negro de malla de aluminio

Especificaciones de producto

PNC	942 022 880	Nivel de ruido intenso	66 dB(A)
EAN	7333394130910	Nivel de ruido mínimo	44 dB(A)
Clase	A	Extracción intensiva en modo Recirculación (m3/h)	395
Nº Registro EPREL	2383126	Consumo en modo Apagado (W)	0.49
Color	Negro	Absorción del motor, W	230
Chimenea	No disponible	Presión Máx, Pa	540
Válvula antirretorno	Sí	Ancho (mm)	542
Nivel de ruido máximo	57 dB(A)	Fondo (mm)	300
Tipo de filtro de carbón	MCFB84ST	Salida de aire (mm)	150
Consumo energético anual (kWh/año)	52.6	Dist. instalación placa eléctrica	50
Extracción máxima en modo Recirculación (m3/h)	350	Dist. instalación placa gas	65
Extracción mínima en modo Recirculación (m3/h)	215	Nº de motores	1
Índice de eficiencia fluodinámica	30.9	Nº de velocidades	3 + 1 Intensivas; función Brisa
Clase de eficiencia fluodinámica	A	Hob2Hood	Sí
Eficiencia lumínica (lux/W)	64.6	Nº de filtros	1
Clase de eficiencia lumínica	A	Tipo de filtro	Negro de malla de aluminio
Eficiencia de filtrado de grasas (%)	85.1	Voltaje (V):	220-240
Clase de eficiencia del filtrado de grasas	B	Frecuencia (Hz)	50
Potencia mínima	240 m3/h	Longitud del cable (m)	1.4
Potencia máxima	430 m3/h	Tipo de enchufe	Schuko
Potencia intensiva	650 m3/h	Peso bruto	14.6
		Peso neto con todos los accesorios: (kg)	10.7
		Profundidad del embalaje	535

