



Descubre la campana extractora de isla Smart 42 cm Negro Mate de Franke, una solución de aspiración avanzada y elegante para tu cocina. Esta campana extractora de 42 cm no solo elimina eficazmente los olores y el humo, sino que también añade un toque de elegancia con su diseño moderno y acabado en negro mate. Con una capacidad de extracción máxima de 740 m³/h en su nivel Boost, asegura una mayor aspiración y un flujo de aire óptimo. La presión máxima es de 580 Pa, con un nivel sonoro mínimo de 53 dB(A) en su nivel más bajo. La tecnología avanzada de Franke asegura un funcionamiento silencioso y eficiente, proporcionando un mantenimiento sin complicaciones. Ideal para cualquier diseño de cocina, la campana extractora de isla Smart 42 cm Negro Mate no solo mejora la calidad del aire, sino que también eleva la estética de tu cocina.

Aspecto

Categoría de campana	Colgante
Acabado	Negro mate

Dimensiones

Ancho en mm	420.0
Diámetro salida del aire	150

Especificaciones energéticas

Tipo de enchufe	Sin enchufe
Consumo anual de energía AEC	55.8
Clase de eficiencia dinámica F	A
Clase de eficiencia de la luz	A
Eficiencia filtrado grasa CI	C
Voltaje del motor	220-240V 50-60Hz
Nombre del motor gr Comm.	SP A+
N.º de motores	1

Instalación

Instalación	Isla
-------------	------

Especificaciones del producto

Sensor calidad del aire	No
Clase de eficiencia energética	A
Válvula antirretorno	No
Salida trasera	No
Antigoteo	No
UI Type	Pulsador

Lamp Type	Foco LED cuadrado
Identificación de Producto	
Marca	Franke
Familia	Smart
Gama	SUSPENDED SMART
Blower tech.name	D39
Propiedades	
N.º lámparas	2
Tipo de luz	Led S2000 3000K
Control remoto	No
Waterproof	No
Tipo de UI	Pulsantes
Número de velocidades	3+i
Ajuste de la velocidad	No
24H	No
Retardo	No
Sensor auto inicio	No
WI-FI	No
Tipo filtro grasa	Cassette
Tipo de filtro	Inox
Filtro de carbón	Sí

Prestaciones

Velocidad	1	2	3	Boost
Aspiración (m³h)	270.0	410.0	580.0	740.0
Presión. max (Pa)	450.0	540.0	570.0	580.0
Potencia (Watt)	150.0	200.0	240.0	250.0
Nivel sonoro dB(A)	53.0	59.0	66.0	70.0
Capacidad IEC intensiva	740.0			
Capacidad IEC máx.	580.0			
Capacidad IEC mín.	270.0			
Nivel ruido Intensiva	70.0			
Nivel ruido máx.	66.0			
Nivel ruido mín.	53.0			