



Descubre la campana extractora telescópica integrada de cocina FTC 90 Inox de Franke, una solución de ventilación avanzada para tu cocina. Esta campana extractora de 90 cm no solo elimina eficazmente los olores y el humo, sino que también añade un toque de elegancia con su diseño moderno y cuerpo en acero inoxidable. Con una capacidad de extracción máxima de 420 m³/h en su nivel más alto, esta campana extractora asegura una mayor succión y un flujo de aire óptimo, garantizando un ambiente limpio y fresco en tu cocina. La presión máxima es de 220 Pa, con un consumo de energía de hasta 140 W y un nivel sonoro de hasta 69 dB(A) en su nivel más alto. 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 telescópica FTC 90 Inox no solo mejora la calidad del aire, sino que también eleva la estética de tu espacio culinario.

Aspecto

Categoría de campana	Telescópica
Acabado	Inox

Dimensiones

Ancho en mm	900.0
Diámetro salida del aire	150

Especificaciones energéticas

Tipo de enchufe	EU
Consumo anual de energía AEC	88.4
Clase de eficiencia dinámica F	E
Clase de eficiencia de la luz	D
Eficiencia filtrado grasa Cl	C
Voltaje del motor	220-240V 50-60Hz
Nombre del motor gr Comm.	D17 430
N.º de motores	1

Instalación

Instalación	Mueble
-------------	--------

Especificaciones del producto

Sensor calidad del aire	No
Clase de eficiencia energética	D
Válvula antirretorno	No
Salida trasera	No
Antigoteo	No

Identificación de Producto

Marca	Franke
Familia	Smart
Gama	FLEXA
Lower Chimney type	N/P
Upper chimney type	N/P
Blower tech.name	D17

Propiedades

N.º lámparas	2
Tipo de luz	Led HV E14 4000K
Control remoto	No
Waterproof	No
Tipo de UI	Electromechanical Slider
Número de velocidades	3
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	No

Prestaciones

Velocidad	1	2	3
Aspiración (m³h)	220.0	320.0	420.0
Presión. max (Pa)	180.0	200.0	220.0
Potencia (Watt)	90.0	105.0	140.0
Nivel sonoro dB(A)	57.0	66.0	69.0