



**Datos técnicos**

**Aspecto**

Categoría de campana	Instalación inferior
Acabado	Acero inoxidable

**Dimensiones**

Anchura en mm	700.0
Diámetro salida del aire	120

**Especificaciones energéticas**

Tipo de enchufe	Sin enchufe
Consumo anual de energía AEC	112.6
Clase eficiencia dinámica	E
Clase de eficiencia de la luz	E
Eficiencia filtrado grasa Cl	C
Voltaje del motor	220-240V 50-60Hz
Nombre del motor gr Comm.	2741
N.º de motores	2

**Instalación**

Instalación	Pared
-------------	-------

**Prestaciones**

Velocidad	1
Flujo (m³h)	205.0
Presión. max	130.0
Vatios	155.0
Nivel de ruido (db)	55.0
Velocidad	2
Flujo (m³h)	275.0
Presión. max	240.0
Vatios	175.0
Nivel de ruido (db)	63.0

Velocidad	3
Flujo (m <sup>3</sup> h)	380.0
Presión. max	330.0
Vatios	230.0
Nivel de ruido (db)	70.0
<b>Especificaciones del producto</b>	
Sensor calidad del aire	No
Clase de eficiencia energética	D
<b>Identificación de Producto</b>	
Marca	Mepamsa
Gama	MODENA
<b>Propiedades</b>	
N.º lámparas	2
Tiempo de iluminación	Led HV E14 4000K
Control remoto	No
Waterproof	No
Tipo de UI	PCB
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	Aluminio
Filtro de carbón	No