

EDQUIET/S-150



Extractores domésticos de muy bajo nivel sonoro y bajo consumo

- Integración arquitectónica con los elementos del baño
- Alto rendimiento
- Fácil y rápida instalación



Construcción:

- Acabado en blanco
- Compuerta antiretorno incorporada
- Equipado con difusores para la reducción de turbulencias de aire y nivel sonoro

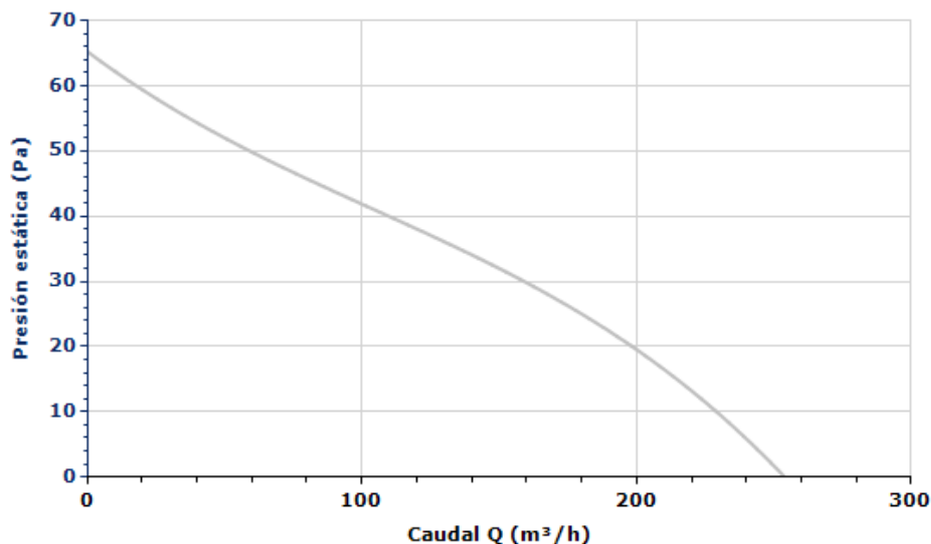
Motor:

- Monofásicos 220-240V. 50/60 Hz.
- Motor de alta eficiencia
- Rodamientos a bolas para trabajo durante 40.000 horas
- Protección IP44
- Motor equipado con Klixon

Versiones:

- BASIC: funciona con el interruptor de la luz o independiente
- TIMER: funciona con temporizador electrónico regulable

CURVA CARACTERÍSTICA PARA 1,2KG/M³



Punto Diseño

Q (m³/h)	
Pe (Pa)	

Punto Servicio (PS)

Q (m³/h)	
Pe (Pa)	
Pd (Pa)	
Pt (Pa)	
Velocidad (rpm)	
Máx. Temp. (°C)	
Velocidad salida aire (m/s)	

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Caudal máximo (m³/h)	254
Velocidad (rpm)	2000
Peso aprox. (kg)	1

ERP

Observaciones	Excluido ErP. Pe < 125 W
---------------	--------------------------

DATOS DEL MOTOR

Potencia Eléctrica Máx. (kW)	0,03
Hz/fases	50/1
Motor (rpm)	2000
Corriente máx. (A) 220-240 V	0,21
Protección del motor	IP44

Los datos pueden cambiar, por favor consulte la placa del motor

ACCESORIOS DISPONIBLES



RD



PL



RM

Se debe comprobar que el accesorio es adecuado para el modelo de ventilador

DIMENSIONES

ØD	B	L	L1
148	205	112	23

Las dimensiones sin unidades definidas explícitamente se muestran en milímetros (mm). Dimensiones dependientes del motor son aproximadas

