

# Ficha Técnica

# SIBER® HIGROVENT



Ventilación inteligente

## Sistema VMC Higorregulable

El grupo de ventilación de simple flujo higorregulable SIBER HIGROVENT está concebido para la extracción del aire viciado en las viviendas de los edificios plurifamiliares o unifamiliares.

El grupo se puede instalar en horizontal como en vertical, siendo especialmente recomendado su montaje en falso techo gracias a su baja altura. Conexión para 6 baños/aseos como máximo.

Ref: HIGVENT



## CARACTERÍSTICAS

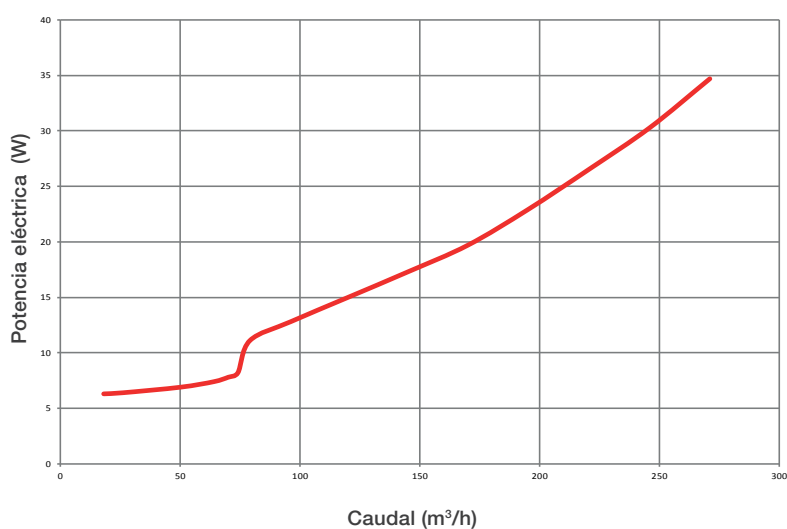
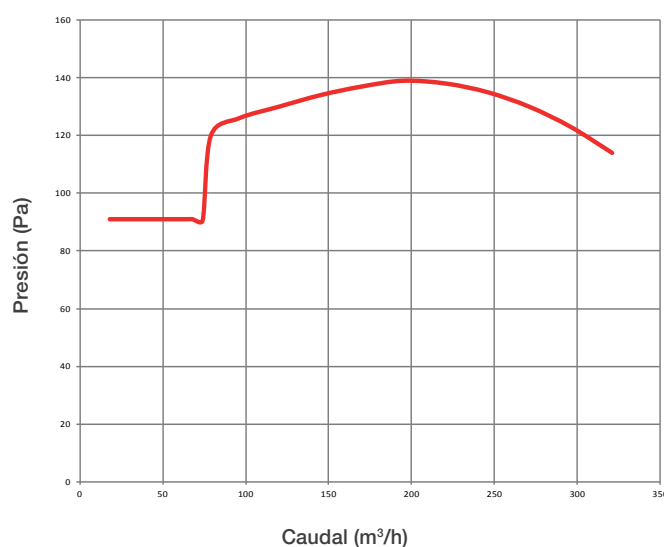
- ✓ Para obra nueva o reforma
- ✓ Caudal máx. 321 m³/h
- ✓ Conexiones Safe 360°: rotativos, multidireccionales y estancos
- ✓ Doble junta de estanqueidad en las conexiones
- ✓ Motor EC de muy bajo consumo : a partir de 6,8 W th-C
- ✓ Nivel sonoro transmitido muy bajo : 31,9 dB(A)
- ✓ Hasta 6 estancias húmedas
- ✓ Tapas y conexiones intercambiables
- ✓ Instalación en pared, en techo o suspendido
- ✓ Altura de sólo 22 cm



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

SIBER® HIGROVENT	
Tensión de alimentación (V/Hz)	230/50
Dimensiones (l x h x p) (mm)	505x220x328
Diámetro de conexión (mm)	Ø160
Caudal de ventilación (m³/h)	321

## CURVA CARACTERÍSTICA



## DIMENSIONES

