




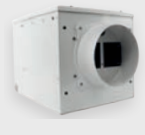


VMC DE FLUJO SIMPLE POR INSUFLACIÓN



GUÍA DE SELECCIÓN

| | PUREVENT | URBAN | CUBE | LOFTY | WALLY | CAVE |
|--|--|--|--|---|--|--|
| |  |  |  |  |  |  |
| TRATAMIENTO | Calidad del aire y humedad | | | Humedad | | |
| MERCADO | Nueva construcción y renovación | | Renovación | | | |
| INSTALACIÓN | Buhardillas | Espacio habitable | Buhardillas | Buhardillas | Espacio habitable | Bodega |
| SUPERFICIE MÁX. RECOMENDADA | 300 m ² | 100 m ² | 140 m ² | 120 m ² | 70 m ² | 140 m ² |
| CAUDAL MÁX | 350 m ³ /h | 201 m ³ /h | 200 m ³ /h | 176 m ³ /h | 108 m ³ /h | 210 m ³ /h |
| FILTRACIÓN INCLUIDA (otras opciones disponibles) | Partículas finas F7 - ePM1 55% | | | Polen G4 - ePM10 | | Polen G4 - Coarse 65 % |
| CONTROL | Higrorregulable + opción CO ₂ | | | Caudal regulable + control en función de la temperatura de la buhardilla | Caudal regulable + control en función de la temperatura de soplado | Caudal fijo regulable |
| PRECALENTAMIENTO | Sí 9 temperaturas posibles de 12 a 20 °C | | | Sí 16 temperaturas posibles de 5 a 20 °C | | NO |
| ACOPLAMIENTOS ENERGÉTICOS | Sí aire/agua y aire/aire | NO | Sí aire/aire | NO | | |
| PUESTA EN SERVICIO | Vía la aplicación móvil VMI+ | | | Vía un menú integrado en la unidad | | Vía un potenciómetro integrado en la unidad |
| | P. 10 | P. 22 | P. 24 | P. 28 | P. 30 | P. 27 |