

Características

Caja de ventilación con doble ventilador que asegura el aporte de aire constante: si un ventilador falla, el otro se activa automáticamente. Dispone de un aislante de 5 cm, lo que la hace la caja más silenciosa e incluye sistema de no retorno de aire.

La velocidad de ventilación es completamente regulable. Además, su mantenimiento es muy sencillo gracias a la gran puerta que dota de amplitud de maniobra a la unidad.



- Caja de ventilación con 50 mm de aislamiento acústico
- Motor de rotor externo protegido por termocontacto
- Doble ventilador centrífugo de doble aspiración
- Clapeta de sobrepresión antiretorno incluida
- Velocidad 100% regulable
- Caja de conexión IP54
- Gran puerta de servicio
- Conexiones circulares a conductos estándar

Especificaciones

Modelo	Tensión (V (50 Hz))	Intensidad (A)	Potencia (W)	Velocidad (rpm)	Caudal (m ³ /h)	Presión Máxima (Pa)
TWINBOX 150	1x230V	0,47	100	1640	375	310
TWINBOX 200	1x230V	0,47	100	1640	375	310
TWINBOX 200 L	1x230V	1,1	207	1365	675	390
TWINBOX 250	1x230V	1,1	207	1365	675	260
TWINBOX 250 L	1x230V	1,2	268	1865	925	540
TWINBOX 315 G	1x230V	0,63	134	1345	1400	230
TWINBOX 315 L	1x230V	1,2	268	1865	925	540
TWINBOX 315 XG	1x230V	2,6	570	1240	3000	225
TWINBOX 355	1x230V	2,6	570	1240	3000	225
TWINBOX 400	1x230V	2,6	570	1240	3000	225