



**Características**

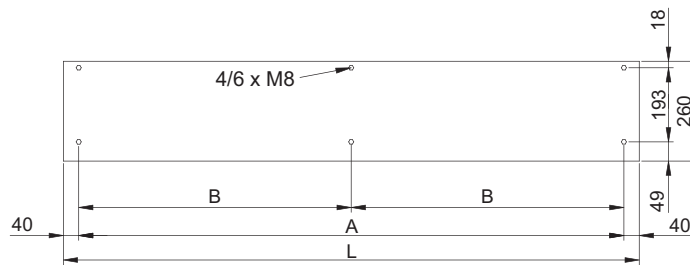
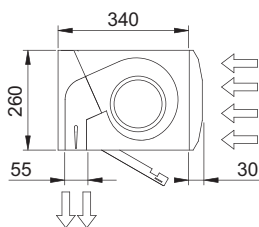


- Especialmente recomendadas en aplicaciones con condiciones extremas de frío y/o humedad y/o corrosión.
- Bastidor autoportante de acero galvanizado, acabado con pintura epoxi-poliéster de color blanco RAL9016 como estándar. Otros colores o acero inoxidable disponible bajo pedido.
- Reja de aspiración facetada de gran superficie para evitar un servicio intensivo de mantenimiento. También disponible con reja plana micro-perforada, más elegante, para puertas comerciales donde no se requiera calefacción.
- Difusores lineales de descarga con lamas de aluminio anodizado tipo airfoil, regulables 15° en ambas direcciones.
- Ventiladores centrífugos de doble aspiración con motores de rotor externo de bajo nivel sonoro y protección especial IP55 consistente en: rodamientos sellados, estátor encapsulado i cable siliconado. Selector de 5 velocidades.
- Incluye cajas estancas IP55 para la electrónica y el transformador y las conexiones en general, incluyendo prensaestopas IP68.
- **IMPORTANTE:** La caja estanca de la electrónica y el transformador no se puede montar en el interior de la cortina. El cliente deberá buscarle una ubicación fuera de la cortina. Las dimensiones de la caja son 170x225x150mm.
- Incluye un regulador mural Plug&Play con 7m cable RJ45, más un control remoto. Opcional: Control Avanzado Clever (programable, automático, inteligente, ahorro energético, Modbus RTU para PLC...).

**Especificaciones**

SÓLO AIRE					
Modelo	Caudal m³/h	Potencia Ventiladores 230V-50Hz kW	Intensidad Ventiladores 230V-50Hz A	Nivel Sonoro (5m) dB(A)	Peso kg
KM 1000 A IP55	1700	0,428	1,90	55	29
KM 1500 A IP55	2550	0,642	2,85	56	44
KM 2000 A IP55	3400	0,856	3,80	57	53
KM 2500 A IP55	4250	1,070	4,75	58	58
KM 3000 A IP55	5100	1,284	5,70	59	76
KG 1000 A IP55	2400	0,642	2,85	57	37
KG 1500 A IP55	3200	0,856	3,80	58	55
KG 2000 A IP55	4800	1,284	5,70	59	71
KG 2500 A IP55	5600	1,498	6,65	60	78
KG 3000 A IP55	6400	1,712	7,60	61	86

**Dimensiones**



	L	A	B
KOOL 1000	1000	920	-
KOOL 1500	1500	1420	710
KOOL 2000	2000	1920	960
KOOL 2500	2500	2420	1210
KOOL 3000	3000	2920	1460

