



Características técnicas



RAL 9016
estándar



Acero
inoxidable



Otros colores
bajo pedido



Rango
Hasta 4,2 m



Caudal / Longitud
1800 - 7200 m³/h
1 m a 3 m



Ventiladores
Centrifugos
5 velocidades



Tipo de calefacción
A : sin calefacción



Potencia calorífica
-



Control
Regulador manual Plug&Play
+ control remoto IR
(Control Clever opcional)



Bastidor
Acero galvanizado /
Acero inoxidable



Tipo de reja
Perforado circular



Lamas de descarga
Aluminio, tipo airfoil
Ajustable 0-15° cada lado

La cortina de aire KOOL garantiza un jet de aire de alta velocidad y baja turbulencia, separando así eficazmente espacios con grandes diferencias de temperatura. Con un diseño compacto y atemporal provista de una reja de aspiración facetada que evita un mantenimiento intensivo. Funciona con ventiladores centrífugos de doble entrada accionados por un motor de rotor externo y bajo nivel sonoro. Modelos EC montados con ventiladores de muy bajo consumo. Incluye mando Plug&Play con Cable RJ45 de 7m y mando a distancia por infrarrojos. Opcionalmente se pueden regular con Control Avanzado Clever (programable, automático, inteligente, compatible con Modbus RTU para BMS).

* SIN CALEFACCIÓN

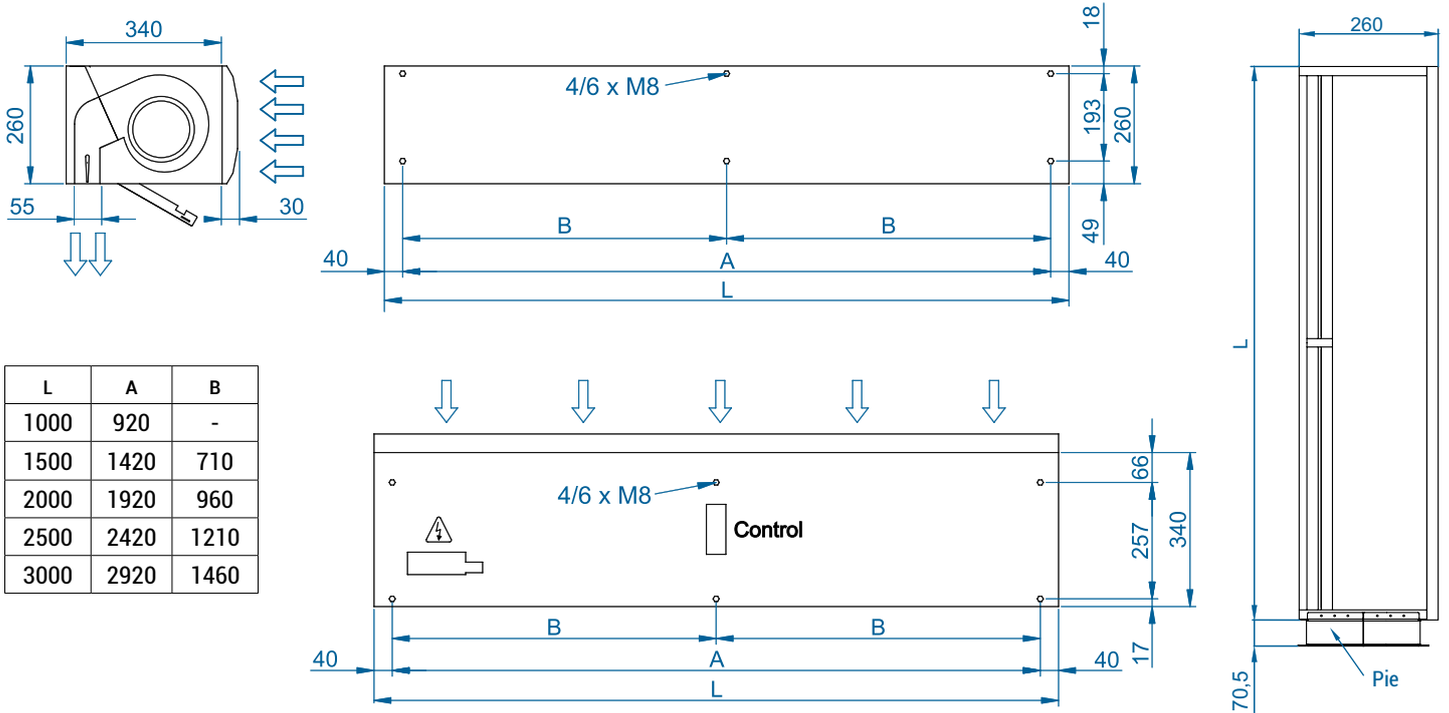
| Modelo | Caudal m ³ /h | Potencia ventilación 230V~50Hz kW | Intensidad ventilación 230V~50Hz A | Nivel sonoro (5 m) dB(A) | Peso kg |
|-------------|-----------------------------|---|--|--------------------------------|------------|
| KM 1000 A | 1800 | 0,212 | 0,94 | 55 | 29 |
| KM 1500 A | 2700 | 0,318 | 1,41 | 56 | 44 |
| KM 2000 A | 3600 | 0,424 | 1,88 | 57 | 53 |
| KM 2500 A | 4500 | 0,530 | 2,35 | 58 | 58 |
| KM 3000 A | 5400 | 0,636 | 2,82 | 59 | 76 |
| KECM 1000 A | 1840 | 0,142 | 1,24 | 56 | 33 |
| KECM 1500 A | 2760 | 0,213 | 1,86 | 57 | 50 |
| KECM 2000 A | 3680 | 0,284 | 2,48 | 58 | 61 |
| KECM 2500 A | 4600 | 0,355 | 3,10 | 59 | 68 |
| KECM 3000 A | 5520 | 0,426 | 3,72 | 60 | 76 |
| KG 1000 A | 2400 | 0,642 | 2,85 | 57 | 37 |
| KG 1500 A | 3200 | 0,856 | 3,80 | 58 | 55 |
| KG 2000 A | 4800 | 1,284 | 5,70 | 59 | 71 |
| KG 2500 A | 5600 | 1,498 | 6,65 | 60 | 78 |
| KG 3000 A | 6400 | 1,712 | 7,60 | 61 | 86 |
| KECG 1000 A | 2700 | 0,213 | 1,86 | 61 | 37 |
| KECG 1500 A | 3600 | 0,284 | 2,48 | 62 | 56 |
| KECG 2000 A | 5400 | 0,426 | 3,72 | 63 | 71 |
| KECG 2500 A | 6300 | 0,497 | 4,34 | 64 | 78 |
| KECG 3000 A | 7200 | 0,568 | 5,96 | 65 | 86 |



Selection program



Dimensiones



Accesorios opcionales

Soportes



Soporte rail
SPWR



Soportes silentblock
SPANG-SIL / SLB



Cables de
suspensión SPCT



Soporte pared Omega
SPT3



Soporte pie
SPF-KOOL
(Galv. / inox)



Kit de unión
SPJ-KOOL
(Galv. / inox)

Control



Control IR
✓ Incluido



Control básico CA-5AW-IR
✓ Incluido



Hand-Auto
CH-5HW-NE



Kit Control Clever



Kit Interface
IN-NE-II



Cable RJ45
✓ Incluido

Sensors



Contacto de puerta
mecánico MEC-DC



Contacto de puerta
magnético MAG-DC



Sensor temperatura
externa (Control Clever)

Planos CAD, archivos BIM, manuales de
instalación y otra documentación

