







Cortinas de aire horizontales, en acero inoxidable, con ventilador transversal, serie AMBIENT, sin calefacción






-  Serie Ambient, sin calefacción
-  Carcasa en acero inoxidable, higiénicas y de fácil limpieza
-  Turbina fabricada en aluminio de alta calidad y bajo nivel sonoro
-  Motor de alta calidad, para funcionar más de 5000 horas sin defectos, con 2 velocidades
-  Dimensiones 1000 y 1500 mm
-  Para puertas de hasta 3 m. de altura

Y = Mando por control remoto incluido

MODELO	Ancho mm	Voltaje y frecuencia	Altura instalación m.	Potencia motor W	Velocidad salida aire m/seg.	Caudal m³/h.	Nivel sonoro dbA	Dimensiones LxHxProf. mm	Peso neto Kg.	Precio € (Sin IVA)
FM3010-4-L-Y	1000	220V/50Hz/1Ph	2.3 - 3.0	200/140	11	1450	55	1000x221x183	16,8	630
FM3015-4-L-Y	1500	220V/50Hz/1Ph	2.3 - 3.0	300/200	11	2230	56	1500x221x183	25,3	860

Cortinas de aire horizontales, con calefacción por resistencias eléctricas cerámicas, de bajo consumo (con 2 velocidades de ventilación)



-  Con resistencias eléctricas cerámicas.
-  Las resistencias eléctricas cerámicas PTC de superficie no electrificada, que garantiza la máxima seguridad y una rápida puesta a régimen.
-  Control electrónico con funcionamiento en calefacción y sólo aire.

Y = Mando por control remoto incluido

MODELOS DE BAJO CONSUMO MONOFÁSICOS, 1 POTENCIA, 2 VELOCIDADES

MODELO	Ancho mm	Voltaje y frecuencia	Altura instalación m.	Caudal m³/h.	Velocidad salida aire m/s	Parámetros del calentador (W) / (A)	Potencia del motor (W)	Nivel sonoro dbA	Dimensiones LxHxProf. mm	Peso neto Kg	Precio € (Sin IVA)
RM125-9-D/Y-B2-S	900	220V/50Hz/1Ph	2.3 - 3.0	912	7 - 7,5	3000/14	140/200	53	900x221x183	15	390
RM125-10-D/Y-B2-S	1000	220V/50Hz/1Ph	2.3 - 3.0	1.040	7 - 7,5	4000/19	140/200	55	1000x221x183	16	410
RM125-12-D/Y-B2-S	1200	220V/50Hz/1Ph	2.3 - 3.0	1.280	7 - 7,5	4000/19	200/300	55	1200x221x183	18	475
RM125-15-D/Y-B2-S	1500	220V/50Hz/1Ph	2.3 - 3.0	1.670	7 - 7,5	6000/28	200/300	56	1500x221x183	22,9	580
RM125-20-D/Y-B2-S	2000	220V/50Hz/1Ph	2.3 - 3.0	2.110	7 - 7,5	6000/28	280/400	57	2000x221x183	32	1.071

MODELOS DE GRAN POTENCIA TRIFÁSICOS, 2 POTENCIAS, 1 VELOCIDAD

MODELO	Ancho mm	Voltaje y frecuencia	Altura instalación m.	Caudal m³/h.	Velocidad salida aire m/s	Potencia de calefacción máx./mín	Potencia del motor (W)	Nivel sonoro dbA	Dimensiones LxHxProf. mm	Peso neto Kg	Precio € (Sin IVA)
RM125-10-3D/Y-B1-S	1000	380V/50Hz/3Ph	2.3 - 3.0	1.040	7,5	6/4 kW	200	55	1000x221x183	18	431
RM125-15-3D/Y-B1-S	1500	380V/50Hz/3Ph	2.3 - 3.0	1.670	7,5	9/6 kW	300	56	1500x221x183	26	600
RM125-20-3D/Y-B1-S	2000	380V/50Hz/3Ph	2.3 - 3.0	2.110	7,5	12/8 kW	400	57	2000x221x183	35	1.102