



ESPECIALISTAS EN CLIMATIZACIÓN

# CORTINA DE AIRE

AirBlock 300



- ✓ Cortinas de aire AIRBLOCK para accesos comerciales.
- ✓ Diseño moderno con perforaciones cuadradas.
- ✓ Solución eficiente para puertas de hasta 3 metros de altura.
- ✓ Motor de alta eficiencia, potencia, silencioso y confiable.



**EQUIPO DE VENTILACIÓN**

Anwo, 03-2026



## ¿POR QUÉ ELEGIR UNA CORTINA DE AIRE AIRBLOCK?

La cortina de aire AIRBLOCK ha sido diseñada para proteger puertas de hasta 3 metros de altura, separando ambientes en el acceso, sin obstaculizar el paso de personas, reduciendo el ingreso de aire exterior, polvo e insectos, manteniendo el aire interior y mejorando la eficiencia energética del recinto interior.

### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Versión disponible: Ambiental para recircular aire.
- Disponible en 4 tamaños: 90, 100, 120, 150 cm.
- Control externo: control con mando a distancia.
- Motor de alta eficiencia, potente, silencioso y fiable.

### CONSTRUCCION:

- Estructura metálica pintada en color blanco.
- Diseño para instalación horizontal.
- Versión disponible con 2 velocidades de funcionamiento del ventilador.
- Luz indicadora de funcionamiento.

### APLICACIONES RECOMENDADAS:

- Accesos a tiendas comerciales, restaurantes y supermercados.
- Oficinas y centros médicos.
- Salas técnicas y laboratorios.
- Pequeñas industrias y centros logísticos.

AIRBLOCK	300	XX	S
Nombre de la serie cortina de aire	Para puertas de hasta 300 cm de altura	09: Longitud 90cm	Versión ventilación
		100: Longitud 100cm	Versión ventilación
		120: Longitud 120cm	Versión ventilación
		150: Longitud 150cm	Versión ventilación

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Modelo/código	Largo [m]	Altura máx. [m3h]	Caudal máx [m3h]	Potencia eléctrica [w]	Peso [kg]	Alimentación eléctrica	Nivel de ruido Lp [dB(A)]	Velocidad salida [m/s]
AIRBLOCK-300-09	0,9	3	1550	100	10,6	220V/50Hz	45	10-11
AIRBLOCK-300-100	1,0	3	1720	115	11,5	220V/50Hz	45	10-11
AIRBLOCK-300-120	1,2	3	2130	135	13,5	220V/50Hz	46	10-11
AIRBLOCK-300-150	1,5	3	2650	150	16,8	220V/50Hz	48	10-11

### DIMENSIONES:

Modelo	A [mm]	B [mm]	C [mm]
AIRBLOCK-300-09	176	178	910
AIRBLOCK-300-100	176	178	1000
AIRBLOCK-300-120	176	178	1205
AIRBLOCK-300-150	176	178	1500

