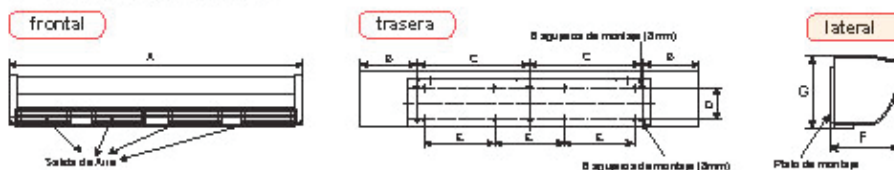


CORTINAS DE AIRE CON RESISTENCIA

CORTINA DE AIRE		ACE1209N	ACE1212N	ACE1215N	
CAUDAL DE AIRE	m ³ /h	1000	1500	1800	
DARDO	m	2,5			
ALIMENTACIÓN	V/F/Hz	380 / 3 / 50			
VELOCIDAD DE AIRE	m/s	8	8	8	
CONSUMO MOTOR / CALEFACCIÓN	W	150 / 3.500	180 / 4.500	220 / 5.500	
DIMENSIONES	ALTO	mm	220	220	
	ANCHO	mm	900	1.200	1.500
	FONDO	mm	195	195	195
PESO	kg	14,5	18,7	23,4	

- Ventilador centrífugo de 1 velocidad de bajo nivel.
- Resistencia eléctrica trifásica a 380V.
- Resistencia de tipo cerámico, segura antes descargas eléctricas.
- Mando infrarrojos.

Dimensiones instalación



Dimensiones e instalación cortina de aire (mm)

Modelo	A	B	C	D	E	F	G
ACE 1209 N	900	35	240	100	300	220	195
ACE 1209 N	1200	35	300	100	400	220	195
ACE 1209 N	1500	35	360	100	500	220	195

