

Elektrische warmeluchtgordijnen

De luchtgordijnen IES zijn ontworpen om aan de ingang van commerciële lokalen; kiosken in open lucht, enz. geplaatst te worden. Ze verhinderen het binnendringen van koude lucht 's winters, en warme lucht in de zomer zelfs met open deuren.

Dit is een uitnodiging voor het publiek en vertegenwoordigt een besparing in climatatie (beperken van koelte/warmteverlies). Gemakkelijk te plaatsen, nemen ze geen nuttige ruimte in beslag, hebben weinig onderhoud nodig en worden klaar voor gebruik geleverd.

Elektrische luchtgordijnen laag debiet met verwarming **COR-PE** (2500 - 3200 W, 400 - 600 m³/h) zonder verwarming **COR-PA** (400 - 600 m³/h)

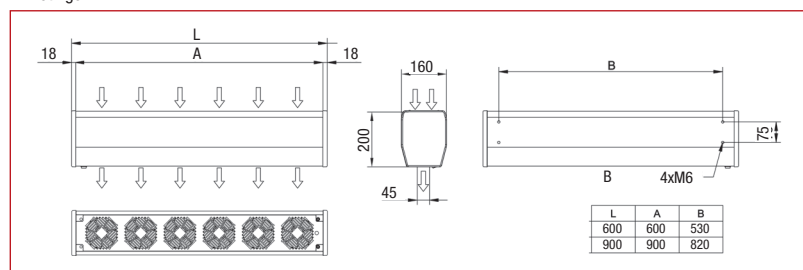
Ideaal voor kleine lokalen
Maximale installatiehoogte: 1,8 meter



COR-P		2	3
CODE E/A		73924 / 73956	73925 / 73957
Vermogen	kW	2,5 ₁	3,2 ₁
Spanning	V/Ph/Hz	230/1/50	230/1/50
Debiet	m ³ /h	400	600
Geluidsniveau	dB(A)	47	48
Afmetingen: Lengte	mm	600	900
Hoogte	mm	235	235
Diepte	mm	230	230
Snelheden	q.	1 verwarming en 1 ventilatie	1 verwarming en 1 ventilatie
Gewicht E/A	kg	10/9	13,5/12,5
Beschermingsniveau		IP 31	IP 31

1 De driefazige modellen worden ook geleverd in 3x230V (raadpleeg ons)
2 Bescherming: Ip65/7A voor vochtige en industriële lokalen

Afmetingen in mm



COR-PE: met verwarming
COR-PA: zonder verwarming, enkel ventilatie

- Compacte axiale ventilator met laag geluidsniveau
- Ingebouwde elektrische batterij
- Lineaire luchtverspreider met aluminium geanodiseerde platen, type air foil
- Schakelaar voor controle van de ventilatie en de temperatuur
- Omkasting epoxy polyester grijs RAL 7047