

Kenmerken



- Speciaal ontworpen om te worden geïnstalleerd op deuren van industriële koel- en vriescellen met grote temperatuurverschillen.
- Vermindert de kans op ongelukken door mist, sneeuw en ijs.
- Systeem samengesteld uit twee luchtgordijnen: speciaal Duojet-luchtgordijn met plenum en Kool-luchtgordijn. Het resultaat is een combinatiesysteem van 3 jets bij verschillende temperaturen en verschillende snelheden.
- Hoogrenderende barrière tegen grote hoeveelheden thermische verliezen door een groot temperatuurverschil (kortere terugverdiëntijd).
- Structurele ondersteuning met zijwanden om 100% van de opening met 3 jets te bedekken, moet door anderen worden geleverd.
- Zelfdragende casing-constructie van roestvrijstalen plaat. Gegalvaniseerd staal gelakt in structurele epoxy-polyester witte RAL9016 of andere kleuren op aanvraag.
- Groot gefacetteerd inlaatrooster dat intensief onderhoud vermijdt.
- Uitlaten van geanodiseerd aluminium, aerodynamisch gevormd instelbaar van 0 tot 15° aan elke kant.
- Duojet met IP55 AC centrifugaalventilatoren en Kool met EC-ventilatoren (zowel dubbele inlaat, externe rotormotoren als ingebouwd thermisch beveiligingscontact). Allemaal voorzien van 5-speed selectie, zeer laag geluidsniveau.
- Inclusief elektrisch afgeschermd element met 3 vermogenstrappen met geïntegreerde regeling.
- Triojet wordt automatisch volledig beheerd door Clever Control. Elektronica en controller beschermd in IP65-dozen. Plug & Play-verbindingen.
- Klaar voor BMS-verbinding via Modbus RTU.

Specificaties

50Hz

elektrische verwarming			
Model	(m ³ /h)	(kW)	(m)
TRIOJET SYSTEM 1000	2-4		
TRIOJET SYSTEM 1000 INOX	2-4		
TRIOJET SYSTEM 1500	2-4		
TRIOJET SYSTEM 1500 INOX	2-4		
TRIOJET SYSTEM 2000	2-4		
TRIOJET SYSTEM 2000 INOX	2-4		
TRIOJET SYSTEM 2500	2-4		
TRIOJET SYSTEM 2500 INOX	2-4		
TRIOJET SYSTEM 3000	2-4		
TRIOJET SYSTEM 3000 INOX	2-4		

60Hz

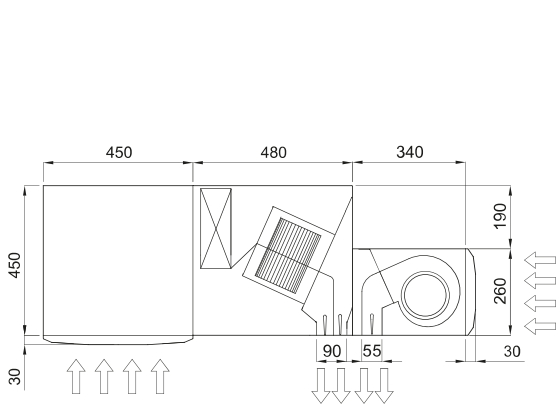
elektrische verwarming			
Model	(m ³ /h)	(kW)	(m)
TRIOJET SYSTEM 1000 60Hz	2-4		
TRIOJET SYSTEM 1000 60Hz INOX	2-4		



elektrische verwarming

Model	(m ³ /h)	(kW)	(m)
TRIOJET SYSTEM 1500 60Hz INOX	2-4		
TRIOJET SYSTEM 1500 60Hz	2-4		
TRIOJET SYSTEM 2000 60Hz INOX	2-4		
TRIOJET SYSTEM 2000 60Hz	2-4		
TRIOJET SYSTEM 2500 60Hz	2-4		
TRIOJET SYSTEM 2500 60Hz INOX	2-4		
TRIOJET SYSTEM 3000 60Hz	2-4		
TRIOJET SYSTEM 3000 60Hz INOX	2-4		

Afmetingen



L	A	B
1000	920	-
1500	1420	710
2000	1920	960
2500	2420	1210
3000	2920	1460

