



- *Detta är vårt mest kraftfulla system för tyngre industrier*
- *Fristående fläktaggregat med många valmöjligheter*
- *Luftridå med aggregat innebär högre prestanda*
- *Gedigen konstruktion samt bra utseende*
- *Stående eller ovanförliggande luftrum*
- *Specialmunstycke med knivstråleteknik*

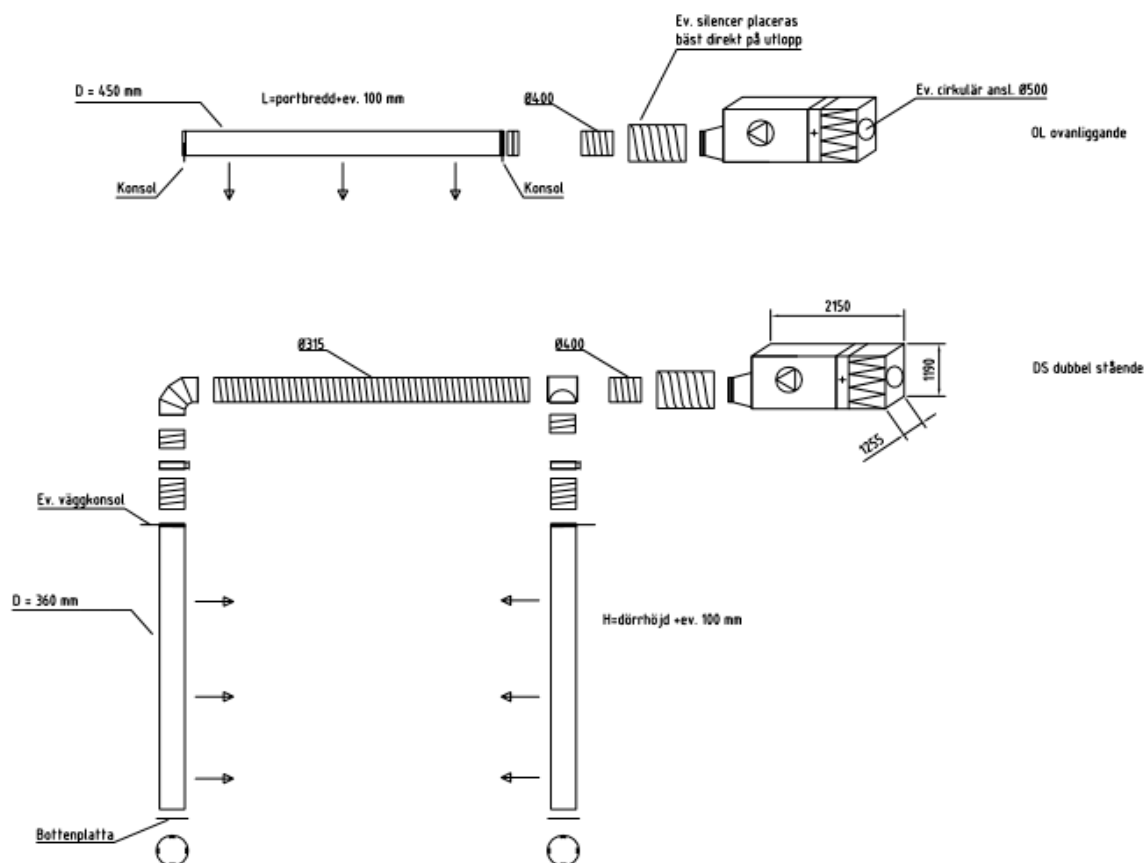


MASTERVEIL

Postadress:
Järnvägsgatan 11
464 62 Brälanda
Sweden

+46 (0)248 - 79 82 80
info@masterveil.se
www.masterveil.se

Reservation för
tryckfel och
tekniska ändringar



Tekniska data

Egenskap	Modell	MVP-S 535-11	MVP-S 535-15
Längd luftrida (mm)		Objektanpassad	Objektanpassad
Spänning (V)		3 X 400	3 X 400
Märkström (A)		21,2	26,2
Märkeffekt (kW)		11,0	15,0
Skyddsklass (IP)		55	55
Luftflöde (max AP: m ³ /h)		10 000	13 000
Max tryck (Pa)		3 600	3 600
Vikt (kg)			
Kulör luftrida (standard)		RAL 9002	RAL 9002

* = Valfri RAL-kulör eller rostfritt kan väljas.

Värmedata

Egenskap	Luftflöde Lufttemp.		Vatten											
			55/30 °C				60/40 °C				70/50 °C			
	m ³ /h	°C in	kW	l/s	kPa	°C ut	kW	l/s	kPa	°C ut	kW	l/s	kPa	°C ut
MVP-S 535-11	10 000	15	65	0,62	4	34	66	0,79	6	35	68	0,81	6	35
MVP-S 535-15	13 000	15	81	0,77	11	34	82	0,99	9	34	91	1,09	10	36

Värmedata ovan är ett exempel vid annat önskemål kontakta oss.
Anslutningsnummer DN 32 (DN25-50) beroende på effektbehov.