

Helpman PX 3-7-R

Specifications

Brand	Helpman
Type	PX 3-7-R
kW	4.5
Refrigerant	Freon
Number of Fans	3
Fin Space in mm	7
Defrosting	None
m ³ /h	3000
Remarks	17.2 m ²
Volume	5.1 dm ³
Weight	50 kg
Stock	1



Description

Used Helpman PX 3-7-R

Used Low height air coolers build by Helpman type PX 3-7-R with 4.5kW and 3000 m³/h, 17.2m² and 5.1dm³. *All components of this used evaporator will be tested on good working, leak free condition (electro engines), coils, bearings) Choosing HOSBV means buying with warranty. We perform a industrial cleaning. Also, we can arrange your shipment.



Capaciteiten & Technische gegevens

Capaciteiten R404A / R507A (kW)						Ventilatoren						
Koeler-model	Berijpt $t_p=8^{\circ}\text{C}$ $DT_p=8\text{K}$	Droog $t_p=8^{\circ}\text{C}$ $DT_p=8\text{K}$	Lucht- hoeve m^3/h	Koel- opp. m^2	Inw. vol. dm^3	Gewicht	Aantal	Diam. mm	Vermogen W* nom. opgenomen 230/1 400/3	Worp m	Geluids- niveau dB(A)	Kabel- invoer wartels
PX 1-7	1.4	1.2	1000	5.7	1.7	17	1	254	30/80 30/65	10	48	2 x M20 x 1.5
PX 2-7	2.9	2.5	2000	11.5	3.4	33	2	254	30/80 30/65	10	51	2 x M20 x 1.5
PX 3-7	4.5	3.9	3000	17.2	5.1	50	3	254	30/80 30/65	10	53	2 x M20 x 1.5
PX 4-7	6.0	5.2	4000	23.0	6.8	66	4	254	30/80 30/65	10	54	2 x M20 x 1.5
PX 5-7	7.4	6.4	5000	28.7	8.5	73	5	254	30/80 30/65	10	55	2 x M20 x 1.5
PX 6-7	8.8	7.7	6000	34.5	10.2	90	6	254	30/80 30/65	10	56	2 x M20 x 1.5

* Vermogen per motor. Het opgenomen vermogen van de ventilatoren is een laboratoriumwaarde gemeten bij een omgevingstemperatuur van 20°C .
Afhankelijk van de condities ter plaatse dient men rekening te houden met mogelijke afwijkingen.

Afmetingen

