

Helpman PX 4-7

Specifications

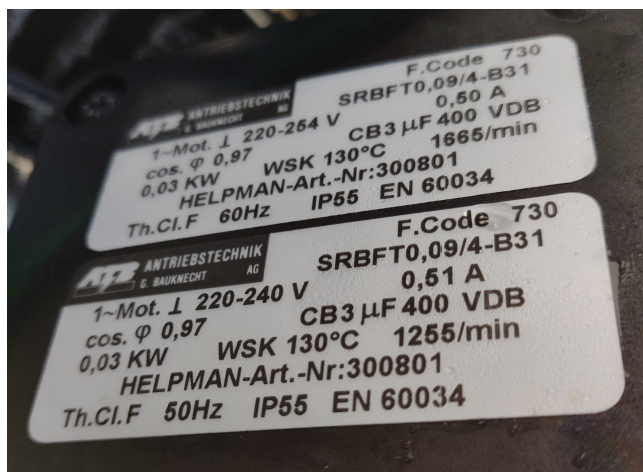
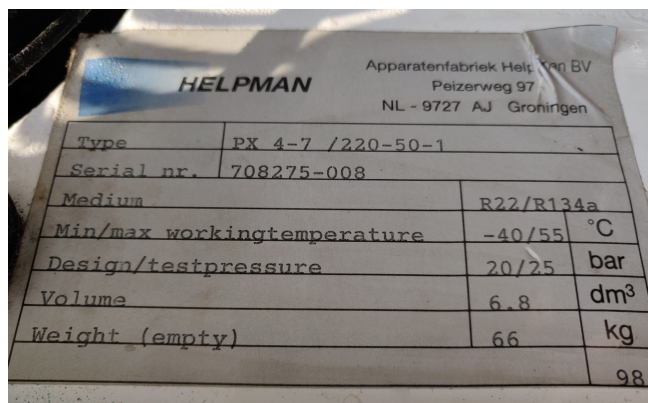
Brand	Helpman
Type	PX 4-7
kW	6
Refrigerant	Freon
Number of Fans	4
Fin Space in mm	7
Defrosting	None
m ³ /h	4000
Remarks	fan 0.03kW and 1255 RPM at 50Hz
Remarks	23 m2
Volume	6.8 dm3
Weight	66 kg
Stock	1



Description

Used Helpman PX 4-7

Used Low height air cooler build by Helpman type PX 4-7 with 6kW and 4000 m³/h, 23m² and 6.8dm³. *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 _a =8°C DT _a =8K	Droog t _a =8°C DT _a =8K	Lucht- hoev. m ³ /h	Koel- opp. m ²	Inv. vol. dm ³	Gewicht kg	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