

# Kelvion FR38SZ(DX)-61407-230-6p-E

## Specifications

Hersteller	Kelvion
Typ	FR38SZ(DX)-61407-230-6p-E
Kälteleistung kW	3,5
Kältemittel	NH 3 (ammonia)
Anzahl der Ventilatoren	1
Ventilator Durchmesser in mm	7
Abtauung	Electric
Luftdurchsatz in m <sup>3</sup> /h	2.600
Größe	1030x700x580 mm (LxWxH)
Bemerkungen	Surface area: 18,3 m <sup>2</sup>
Volume	8 dm <sup>3</sup>
Gewicht	80 kg
Stock	1



## Description

### Used Kelvion FR38SZ(DX)-61407-230-6p-E

Neuer Kelvion / Goedhart FR38SZ(DX)-61407-230-6p-E NH3 (Ammoniak)-Verdampfer. Komplett mit einem Kelvion FN040-6EK.0F.V7P1-Lüfter - 50/60 Hz - 0,13/0,17 kW - 950/1110 U/min - Durchmesser 400 mm.



<b>Kelvion</b> 		<b>Kelvion s.r.o.</b> Kostornátecka 180, Nymburk 288 02, The Czech Republic Tél.: +420 325 519 951 www.kelvion.com	
Name Plate			
Article No.:/ Císlo výrobku:		<b>100879709</b>	
Manufacturing - Serial No. / Date		<b>200585706/40/1/2024</b>	
Výrobní číslo / rok:			
Client Ref:		<b>200585344-010, 2303079</b>	
Model:		<b>Goedhart FR38SZ(DX)-61407-230-6p-E</b>	
Fan(s):	230 V -1-2	P - Fan(s) Total	190,0 W
Electric defrost according to wiring diagram.		I - Fan(s) Total	0,5 A
		P - Electric Defrost Total	3.311,0 W
		I - Electric Defrost Total	15 A
Heat Exchanger		Made in the EC	
Net weight	80 KG	Design pres. PS	60 bar/870 psi
Volume	0,0 dm <sup>3</sup>	Design temp. TS	-80/ +100
		Test pres. PT	96 bar/1247 psi
Safety device settings		Min./Max all temp.	-80 °C/100 °C
Fluid group	2	PED cat.	S.E.P.
		Number 1 of 1	



