



# Agregaty wody lodowej

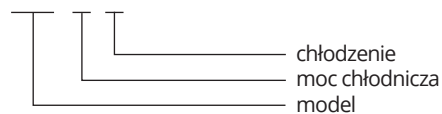
## Cechy urządzenia:

- ◀ kompaktowa budowa,
- ◀ sprężarka Scroll,
- ◀ prosty w obsłudze panel sterujący,
- ◀ w pełni automatyczne sterowanie.

## Wyposażenie opcjonalne:

- ◀ pompa wody,
- ◀ zbiornik buforowy,
- ◀ filtr,
- ◀ elastyczne złącze,
- ◀ amortyzator podstawy agregatu.

FM x L



## Specyfikacja techniczna

Model			FM-35L	FM-55L	FM-65L	FM-100L	FM-130L
Moc chłodnicza		kW	33	56	65	95	130
Moc wyjściowa	Chłodzenie	kW	10	18,70	21	32	42
Sprężarka			Scroll				
Czynnik chłodniczy			R410A				
Zasilanie			380V/50Hz/3F				
Zabezpieczenia			Presostat niskiego i wysokiego ciśnienia; czynniki przepływu cieczy; czynniki kontroli fazy; zabezpieczenia przeciwzamrożeniowe				
Wodny wymiennik ciepła	Typ		Rurowy				
	Spadek ciśnienia	kPa	43-45				
	Maksymalne ciśnienie robocze	MPa	1,0				
	Średnica przyłączy	DN	50	65		80	
Przepływ		m <sup>3</sup> /h	5,6	11,2	11,2	16,5	22,4
Powietrzny wymiennik ciepła	Typ		Aluminiowy				
	Ilość wentylatorów		1	2	2	3	4
	Moc wentylatora	kW	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
Wymiary	Długość	mm	1250	2175	2175	3420	2175
	Szerokość	mm	1000	1095	1095	1060	2190
	Wysokość	mm	1900	1900	1900	1900	1900
Waga		kg	500	850	850	1270	1700

Uwagi:

1. Standardowe warunki robocze chłodzenia: 35°C (DB), 24°C (WB). Parametry wody chłodzącej: wlot 12°C, wylot 7°C.