

# SPECYFIKACJA DANYCH TECHNICZNYCH

## AGREGAT WODY LODOWEJ MGA-D 65W/SN2

moc chłodnicza	kW	65
moc grzewcza	kW	69
zasilanie elektryczne	V / faz / Hz	400-3-50
moc elektryczna w trybie chłodzenia	kW	21,5
prąd znamionowy w trybie chłodzenia	A	18,7x2
moc elektryczna w trybie grzania	* kW	21
prąd znamionowy w trybie grzania	* A	18,4 x 2
kompresory	typ	Scroll
ilość	szt.	3 fixed speed + 1 digital
czynnik chłodniczy	rodzaj	R 407 c
ilość czynnika	kg	4,5 x 4
rodzaj wymiennika freon / woda	typ	płytowy
przepływ wody	m / h	11,2
opory przepływu	kPa	29,4
maksymalne ciśnienie	Mpa	1
wielkość przyłącza	mm	DN 100
skraplacz chłodzony powietrzem	typ	<b>miedziana rurka z lamelami</b>
wydajność wentylatorów	m <sup>3</sup> / h	24000
moc elektryczna wentylatorów	kW	0.7x2
wymiary bez opakowania	mm	2492x850x1820
wymiary z opakowaniem	mm	2612x1030x2041
waga dla transportu	kg	700
natężenie hałasu	dB	60
moc dodatkowej elektrycznej nagrzewnicy	* kW	15

\* parametry tylko dla opcji z pompą ciepła



Możliwość łączenia agregatów w sieć ze wspólnym zarządzaniem pracą.

