

## Agregat sprężarkowy Rivacold GHBM023Z02 (1x4EES-6Y)

Nr indeksu: GHBM023Z02



**Kategoria:** Agregaty sprężarkowe (sprężarka + zbiornik)

Numer katalogowy: GHBM023Z02

Producent: RIVACOLD

JM: SZT

Dostępność: W magazynie

### Opis

Agregat sprężarkowy GHBM023Z02 (1x4EES-6Y)

### Dane techniczne

Producent RIVACOLD  
Napięcie zasilania 400V/3/50Hz

Czynnik chłodniczy	Typ aplikacji	Wydajność chłodnicza
R448A	Klimatyzacja: temp. par. +5°C, temp. skrapl. +40°C	23,9 kW
R448A	Klimatyzacja: temp. par. 0°C, temp. skrapl. +40°C	19,5 kW
R448A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	15,71 kW
R448A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	12,51 kW
R448A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	5,72 kW
R448A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	4,2 kW
R449A	Klimatyzacja: temp. par. +5°C, temp. skrapl. +40°C	23,8 kW
R449A	Klimatyzacja: temp. par. 0°C, temp. skrapl. +40°C	19,35 kW
R449A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	15,59 kW
R449A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	12,41 kW
R449A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	5,67 kW
R449A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	4,17 kW
R452A	Klimatyzacja: temp. par. +5°C, temp. skrapl. +40°C	23 kW
R452A	Klimatyzacja: temp. par. 0°C, temp. skrapl. +40°C	18,84 kW
R452A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	15,26 kW
R452A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	12,23 kW
R452A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	5,81 kW

R452A

Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C

4,37 kW

Karta produktu wygenerowana ze strony [schiessl.pl](https://www.schiessl.pl). Schiessl Polska Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do zmiany parametrów na stronie internetowej.