

## Agregat sprężarkowy Rivacold GHBM085Z02 (1x4GE-30Y)

Nr indeksu: GHBM085Z02



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

Numer katalogowy: GHBM085Z02

Producent: RIVACOLD

JM: SZT

Dostępność: W magazynie

### Opis

Agregat sprężarkowy GHBM085Z02 (1x4GE-30Y)

### 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	89,2 kW
R448A	Klimatyzacja: temp. par. 0°C, temp. skrapl. +40°C	73,1 kW
R448A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	59,3 kW
R448A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	47,6 kW
R448A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	22,3 kW
R448A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	16,59 kW
R449A	Klimatyzacja: temp. par. +5°C, temp. skrapl. +40°C	88,5 kW
R449A	Klimatyzacja: temp. par. 0°C, temp. skrapl. +40°C	72,5 kW
R449A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	58,8 kW
R449A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	47,2 kW
R449A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	22,1 kW
R449A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	16,45 kW
R452A	Klimatyzacja: temp. par. +5°C, temp. skrapl. +40°C	86,7 kW
R452A	Klimatyzacja: temp. par. 0°C, temp. skrapl. +40°C	71,3 kW
R452A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	58,1 kW
R452A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	46,8 kW
R452A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	22,6 kW

R452A

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

17,04 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.