

## Agregat sprężarkowy Rivacold GHBM152Z02 (1x6FE-50Y)

Nr indeksu: GHBM152Z02



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

Numer katalogowy: GHBM152Z02\*\*

Producent: RIVACOLD

JM: SZT

Dostępność: W magazynie

### Opis

Agregat sprężarkowy GHBM152Z02 (1x6FE-50Y)

### 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	157 kW
R448A	Klimatyzacja: temp. par. 0°C, temp. skrapl. +40°C	129,1 kW
R448A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	105,2 kW
R448A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	84,7 kW
R448A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	40,3 kW
R448A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	30 kW
R449A	Klimatyzacja: temp. par. +5°C, temp. skrapl. +40°C	155,8 kW
R449A	Klimatyzacja: temp. par. 0°C, temp. skrapl. +40°C	128,1 kW
R449A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	104,4 kW
R449A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	84,1 kW
R449A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	40 kW
R449A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	29,8 kW
R452A	Klimatyzacja: temp. par. +5°C, temp. skrapl. +40°C	152,7 kW
R452A	Klimatyzacja: temp. par. 0°C, temp. skrapl. +40°C	125,9 kW
R452A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	102,9 kW
R452A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	83,3 kW
R452A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	40,6 kW

R452A

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

30,8 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.