

## Sprężarka półhermetyczna Bitzer 6GE-34Y

Nr indeksu: 6GE34YG



**Kategoria:** Półhermetyczne tłokowe

Numer katalogowy: 6GE-34Y/G

Producent: BITZER

JM: SZT

Dostępność: W magazynie

### Opis

Sprężarka półhermetyczna 6GE-34Y

### Dane techniczne

Producent BITZER  
Napięcie zasilania 400V/3/50Hz

Czynnik chłodniczy	Typ aplikacji	Wydajność chłodnicza
R1234yf	Klimatyzacja: temp. par. +5°C, temp. skrapl. +40°C	78,8 kW
R1234yf	Klimatyzacja: temp. par. 0°C, temp. skrapl. +40°C	64,1 kW
R1234yf	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	51,7 kW
R1234yf	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	41,1 kW
R1234yf	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	18,65 kW
R134a	Klimatyzacja: temp. par. +5°C, temp. skrapl. +40°C	81,8 kW
R134a	Klimatyzacja: temp. par. 0°C, temp. skrapl. +40°C	66,2 kW
R134a	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	53 kW
R134a	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	41,9 kW
R134a	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	18,3 kW
R407A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	86,1 kW
R407A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	68,7 kW
R407A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	31,1 kW
R407A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	22,6 kW
R407C	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	66,5 kW
R407C	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	29,3 kW
R407F	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	94,2 kW

R407F	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	75,4 kW
R407F	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	34,9 kW
R407F	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	25,7 kW
R448A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	89,3 kW
R448A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	72,3 kW
R448A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	35,4 kW
R448A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	26,9 kW
R449A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	88,6 kW
R449A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	71,7 kW
R449A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	35,1 kW
R449A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	26,7 kW
R450A	Klimatyzacja: temp. par. +5°C, temp. skrapl. +40°C	71,6 kW
R450A	Klimatyzacja: temp. par. 0°C, temp. skrapl. +40°C	57,8 kW
R450A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	46,2 kW
R450A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	36,3 kW
R450A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	15,71 kW
R452A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	87,1 kW
R452A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	70,8 kW
R452A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	35,4 kW
R452A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	27,2 kW
R454C	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	77,9 kW
R454C	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	62,6 kW
R454C	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	29,7 kW
R454C	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	22,2 kW
R455A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	87 kW
R455A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	70,1 kW
R455A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	33,7 kW
R455A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	25,4 kW
R513A	Klimatyzacja: temp. par. +5°C, temp. skrapl. +40°C	84,4 kW
R513A	Klimatyzacja: temp. par. 0°C, temp. skrapl. +40°C	68,6 kW
R513A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	55,1 kW
R513A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	43,7 kW
R513A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	19,55 kW

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