



Podgrzewacze CWU / Monoblok R290

## SWH-150P

( 145l )

### DANE TECHNICZNE

#### DANE ELEKTRYCZNE

Maksymalny pobór mocy	1950 W
Maksymalny pobór prądu	10,5 A
Moc grzewcza	1,3 kW
Klasa efektywności energetycznej	A+
Grzałka elektryczna	1,5 kW
COP (A7/W35°C)	3,7
Napięcie / częstotliwość	230 / 50 V / Hz

#### TECHNOLOGIA SPRĘŻARKI

Typ sprężarki Rotacyjna

#### DANE ZBIORNIKA

Ciśnienie projektowe	0,8 MPa
Materiał wykonania	emaliowany
Pojemność	145 l
Anoda	Elektryczna (tytanowa) + magnezowa

#### PRZEPŁYW POWIETRZA

Przepływ powietrza 240 m<sup>3</sup>/h

#### MOC AKUSTYCZNA

Poziom mocy akustycznej 56 dB(A)

#### TEMPERATURA WODY WYLOTOWEJ

Zakres temperatury wody wylotowej bez grzałki	38 ~ 65 °C
Zakres temperatury wody wylotowej z grzałką	38 ~ 70 °C

## ZAKRES TEMPERATUR PRACY

Zakres temperatur pracy z grzałką elektryczną -20 ~ 45 °C

Zakres temperatur pracy bez grzałki elektrycznej -7 ~ 43 °C

## CZYNNIK CHŁODNICZY

Typ czynnika chłodniczego R290

Ilość czynnika chłodniczego 0,15 kg

Ekwiwalent CO<sub>2</sub> 0,00045 t

## WYMIARY / WAGA

Waga netto 80 kg

Średnica x wysokość 500 x 1707 Ø x mm

