



Monoblok R290 / Monoblok 26-40 kW

SMHM-260P-3

(26,0 kW / 26,0 kW)

DANE TECHNICZNE

WYDAJNOŚCI

Grzanie (A7/W35°C)	26,0 kW
Grzanie (A7/W45°C)	26,0 kW
Grzanie (A7/W55°C)	26,0 kW
Grzanie (A7/W65°C)	26,0 kW
Grzanie (A2/W35°C)	23,5 kW
Grzanie (A2/W45°C)	22,6 kW
Grzanie (A2/W55°C)	21,9 kW
Grzanie (A-7/W35°C)	21,0 kW
Grzanie (A-7/W45°C)	20,1 kW
Grzanie (A-7/W55°C)	18,8 kW
Chłodzenie (A35/W18°C)	26,0 kW
Chłodzenie (A35/W7°C)	26,0 kW

DANE ELEKTRYCZNE

SEER (7°C / 18°C)	5,21 / 7,17
SCOP (55°C / 35°C)	3,84 / 4,95
Wydajność chłodzenie / grzanie	26,0 / 26,0 kW
Nominalny pobór mocy	14,5 W
Nominalny pobór prądu	7,89 A
EER (A35/W18°C)	4,64
EER (A35/W7°C)	3,10
COP (A-7/W55°C)	2,30
COP (A-7/W45°C)	2,67
COP (A-7/W35°C)	3,03
COP (A2/W55°C)	2,71
COP (A2/W45°C)	3,15
COP (A2/W35°C)	3,70
COP (A7/W65°C)	2,64
COP (A7/W55°C)	3,31
COP (A7/W45°C)	3,81
COP (A7/W35°C)	4,77
Pobór mocy - Chłodzenie (A35/W18°C)	5,60 kW
Pobór mocy - Chłodzenie (A35/W7°C)	8,40 kW
Pobór mocy - Grzanie (A-7/W55°C)	8,17 kW
Pobór mocy - Grzanie (A-7/W45°C)	7,53 kW
Pobór mocy - Grzanie (A-7/W35°C)	6,93 kW
Pobór mocy - Grzanie (A2/W55°C)	8,10 kW
Pobór mocy - Grzanie (A2/W45°C)	7,18 kW
Pobór mocy - Grzanie (A2/W35°C)	6,35 kW
Pobór mocy - Grzanie (A7/W65°C)	9,86 kW
Pobór mocy - Grzanie (A7/W55°C)	7,85 kW
Pobór mocy - Grzanie (A7/W45°C)	6,82 kW
Pobór mocy - Grzanie (A7/W35°C)	5,45 kW
Klasa efektywności energetycznej (55°C/35°C)	A+++ / A+++

DANE ELEKTRYCZNE

Napięcie / częstotliwość 400 / 50 V / Hz

CIŚNIENIE AKUSTYCZNE

Poziom ciśnienia akustycznego 61,1 dB(A)

MOC AKUSTYCZNA

Poziom mocy akustycznej 74,5 dB(A)

NACZYNIĘ WYRÓWNAWCZE

Objętość 5 l

Ciśnienie maksymalne 8 bar

POMPA WODY

Przepływomierz 0,87 m³/h

Maksymalna wysokość podnoszenia 12 m

TECHNOLOGIA SPRĘŻARKI

Typ sprężarki SCROLL

UKŁAD WODNY

Zakres przepływu wody 1,2 ~ 5,4 m³/h

Zawór bezpieczeństwa 3 bar

WYMIENNIK CIEPŁA

Typ Płytowy

Ilość 1 szt.

ZAKRES TEMPERATUR PRACY

Grzanie -22 ~ 43 °C

Przygotowanie CWU -25 ~ 43 °C

Chłodzenie -15 ~ 48 °C

ZAKRES TEMPERATURY WODY WYJŚCIOWEJ

Grzanie 25 ~ 85 °C

Przygotowanie CWU 20 ~ 75 °C

Chłodzenie 5 ~ 25 °C

CZYNNIK CHŁODNICZY

Typ czynnika chłodniczego R290

Ilość czynnika chłodniczego 2,9 kg

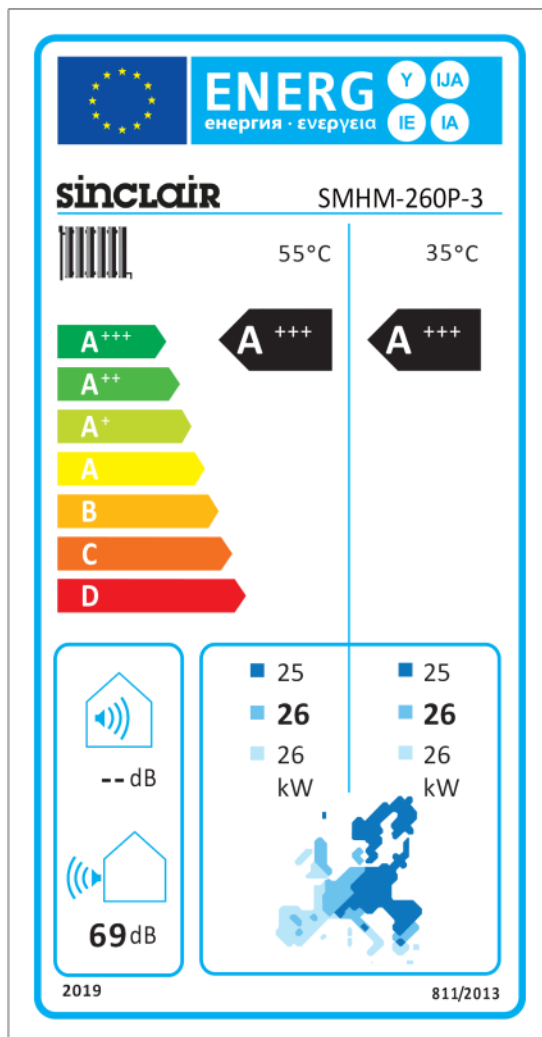
Ekwiwalent CO₂ 0,0087 t

WYMIARY / WAGA

Długość x wysokość x szerokość urządzenia 523 x 1816 x 1384 mm

Waga netto 260 kg





16123000A32140 V.A