



Monoblok R32 / Seria Ontario  
**SMH-160IRBC2-3**

( 15,5 kW / 13,0 kW )

## DANE MONTAŻOWE

### DANE ELEKTRYCZNE

Czujnik temperatury w pomieszczeniu (opcjonalnie)	2 x 0,75 mm <sup>2</sup>
Termostat (opcjonalnie)	4 x 1 mm <sup>2</sup>
Napięcie / częstotliwość	400 / 50 V / Hz
Przekrój przewodu zasilającego	5 x 2,5 mm <sup>2</sup>
Zabezpieczenie nadprądowe	16 C
Pilot przewodowy	4 x 0,75 mm <sup>2</sup>
Zawór 2-drogowy (opcjonalnie)	3 x 1 mm <sup>2</sup>
Zawór 3-drogowy (opcjonalnie)	3 x 1 mm <sup>2</sup>
Sygnal załączenia grzałki 1 (opcjonalnie)	2 x 1 mm <sup>2</sup>
Sygnal załączenia grzałki 2 (opcjonalnie)	2 x 1 mm <sup>2</sup>
Sygnal załączenia grzałki CWU (opcjonalnie)	2 x 1 mm <sup>2</sup>
Styk on/off (opcjonalnie)	2 x 1,0 mm <sup>2</sup>
Czujnik CWU (opcjonalnie)	2 x 0,75 mm <sup>2</sup>
Czujnik temperatury wody (opcjonalnie)	2 x 0,75 mm <sup>2</sup>

### ŚREDNICA RUR

Woda wejście 1 cal

Woda wyjście 1 cal

### WYMIARY / WAGA

Długość x wysokość x szerokość urządzenia 1206x445x878 mm

Waga netto 144 kg

