



Kocioł 2-fun.kondens. ISOTWIN Condens T 31 CS/1 (N-PL) moc: 3,5-25,0 kW (c.o.)

Indeks: 183794 Producent: Saunier Duval Kod producenta: 10025218

Cena: 8,836.07 zł

Opis

Kocioł 2-fun.kondens. ISOTWIN Condens T 31 CS/1 (N-PL) moc: 3,5-25,0 kW (c.o.)

Producent: Saunier Duval

Specyfikacja:

- **Materiał wymiennika ciepła** Stal nierdzewna
- **Gatunek materiału** Stal kortenowska
- **Wersja zamknięta** Tak
- **Możliwość pracy z otwartą komorą spalania** Tak
- **Moc znamionowa, 80-60°C** 25 kW
- **Moc znamionowa, 50-30°C** 27.6 kW
- **Maks. znamionowe obciążenie grzewcze** 25.5 kW
- **Min. znamionowe obciążenie grzewcze** 3.6 kW
- **Regulowana moc grzewcza** Tak
- **Płomień oszczędnościowy** Tak
- **Do gazu ziemnego** Tak
- **Do propanu** Tak
- **Do butanu** Tak
- **Do metanu** Tak
- **Wymagany zestaw przezbijający** Tak
- **Sygnał sterujący włącz/wyłącz** Tak
- **Sygnał sterujący wysoki/niski** Tak
- **Sygnał sterujący OpenTherm** Tak
- **Sygnał sterujący 0-10 V** Tak
- **Sterowanie palnikiem wysoki/niski** Tak
- **Sterowanie palnikiem modulowane** Tak
- **Maks. temperatura zasilania (temperatura pracy)** 80 °C
- **Maksymalne dopuszczalne ciśnienie pracy** 3 bar
- **Certyfikat gazowy HR** Tak
- **Certyfikat gazowy VR** Tak
- **Certyfikat gazowy VR/SV** Tak
- **Certyfikat gazowy NZ** Tak
- **Z wbudowanym ekonomizerem** Tak
- **Maks. ciśnienie wstępne gazu** 20 mbar
- **Drugie przyłącze powrotu** Tak
- **Moc znamionowa CWU** 31 kW
- **Wbudowany zawór napełniający/spustowy** Tak

- **Wbudowany sterownik pompy** Tak
- **Wbudowany manometr** Tak
- **Wbudowany sterownik pogodowy** Tak
- **Wbudowane naczynie wzbiorcze** Tak
- **Wbudowany zawór nadciśnieniowy** Tak
- **Wbudowana grupa bezpieczeństwa** Tak
- **Wysokość** 893 mm
- **Szerokość** 470 mm
- **Głębokość** 514 mm
- **Połączenie zasilające** Gwint wewnętrzny gazowy walcowy BSPP-G (ISO 228-1)
- **Średnica nominalna rury zasilającej** 3/4 cala (20)
- **Połączenie powrotu** Gwint wewnętrzny gazowy walcowy BSPP-G (ISO 228-1)
- **Średnica nominalna przyłącza powrotu** 3/4 cala (20)
- **Przyłącze paliwa** Gwint wewnętrzny gazowy walcowy BSPP-G (ISO 228-1)
- **Średnica nominalna przewodu paliwowego** 1/2 cala (15)
- **Rodzaj połączenia wlotu powietrza** Połączenie kielichowe
- **Nominalna średnica kanału powietrza wlotowego** 100 mm
- **Przyłącze odprowadzania spalin** Połączenie kielichowe
- **Nominalna średnica kanału odprowadzania spalin** 60 mm
- **Przyłącze zimnej wody** Gwint wewnętrzny gazowy walcowy BSPP-G (ISO 228-1)
- **Średnica nominalna zaworu zimnej wody** 3/4 cala (20)
- **Przyłącze ciepłej wody** Gwint wewnętrzny gazowy walcowy BSPP-G (ISO 228-1)
- **Średnica nominalna rury ciepłej wody** 3/4 cala (20)
- **Przyłącze odprowadzania skroplin** Elastyczny
- **Średnica zewnętrzna rury odprowadzania skroplin** 21.5 mm
- **Przyłącze do rozbudowy** Gwint wewnętrzny gazowy walcowy BSPP-G (ISO 228-1)
- **SEER (sezonowy wskaźnik efektywności energetycznej) w warunkach średnich** 94 %
- **Średnica nominalna przyłącza do rozbudowy** 1/2 cala (15)
- **Efektywność energetyczna podgrzewania wody (nwh)** 82 %
- **Profil wydajności** XL
- **Klasa energetyczna CO** A
- **Klasa energetyczna CWU** A
- **Wytwarzane ciepło użytkowe przy znam. mocy ciepl. i w reżimie wysokotemp. (P4)** 25 kW
- **Wydajność grzewcza przy znam. mocy ciepl. i w reżimie wysokotemperaturowym (n4)** 88.3 %
- **Dodatkowe zużycie energii przy pełnym obciążeniu (Elmax)** 0.026 kW
- **Dodatkowe zużycie energii w trybie czuwania (Psb)** 0.002 kW
- **Straty ciepła w trybie czuwania (Pstby)** 0.059 kW

Parametry

Moc (kW)	25
Kod producenta	0010025218
Materiał	Stalowy
Rodzaj paliwa	gaz
Funkcja	dwufunkcyjny z zasobnikiem
EAN	3532041767255
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	65
Stan	Nowy

