



Kocioł 2-funkcyjny kondensacyjny VICTRIX 28 EXA 1 ERP 3.025778 Immergas

Indeks: **10612** Producent: **Immergas** Kod producenta: **3.025778**

Cena: **5,378.25 zł**

Opis

Kocioł 2-funkcyjny kondensacyjny VICTRIX 28 EXA 1 ERP 3.025778 Immergas

Producent: Immergas

Dwufunkcyjny, wiszący kocioł przepływowy kondensacyjny VICTRIX EXA 28 1 ErP o wysokiej efektywności energetycznej. Kotły z tej serii to połączenie wydajności i oszczędności zamknięte w prostej i eleganckiej formie. Cechy charakterystyczne:

- dostosowany do wymagań dyrektywy ErP
- wymiennik ciepła ze stali nierdzewnej, palnik PRE-MIX
- sterowanie cyfrowe, zapłon elektroniczny
- płynna elektroniczna modulacja c.o. i c.w.u., autodiagnostyka kotła
- energooszczędna pompa obiegowa sterowana elektronicznie
- naczynie przeponowe c.o., grupa bezpieczeństwa c.o. sonda na powrocie z instalacji

Opcjonalnie:

- możliwość współpracy z automatyką pogodową (CARV2)
- możliwość współpracy z zestawami strefowymi DIM
- sonda temperatury wody użytkowej na wejściu do kotła – do współpracy z zewnętrznym zasobnikiem solarnym c.w.u.

Dane techniczne: Moc kotła (minimalna-nominalna) kW 5,5÷27,7 (c.w.u.) 5,5÷23,7 (c.o.) Użyteczna sprawność cieplna (80/60°C) przy mocy nom./min. % 98,1 / 97,2 Użyteczna sprawność cieplna (50/30°C) przy mocy nom./min. % 106,0 / 106,5 Użyteczna sprawność cieplna (40/30°C) przy mocy nom./min. % 107,2 / 107,8 Maksymalne ciśnienie instalacji c.o. bar 3 Maksymalna temperatura robocza c.o. °C 90 Zakres regulacji temperatury c.o. °C 20-85 Całkowita pojemność naczynia wyrównawczego l 8,0 Wysokość podnoszenia przy wydajności 1000 l/h m H₂O 3,0 Zakres regulacji temperatury c.w.u. °C 30-60 Minimalne ciśnienie dynamiczne obiegu c.w.u. bar 0,3 Maksymalne ciśnienie obiegu c.w.u. bar 10

Parametry

EAN	8015065060632
Stan	Nowy
Marka	Immergas
Rodzaj sterownika	Inny
Materiał	Inny
Rodzaj paliwa	inny
Kod produktu	Inny