

VICTRIX OMNIA 25 V2 kondenzační kotel kombi

» Topení a ohřev vody » Kotle » Plynové kotle » Kotle průtokové



Rozměry a připojení



Objednací kód	IMVICOMNIA25V2
Malé balení	1,00
Výrobce	IMMERCAL
Jednotka	ks
Kód výrobce	3.035086
Recyklační poplatek	54,15 Kč bez DPH

Cena bez DPH	33 302,64 Kč
Cena s DPH	40 296,19 Kč

Prodejna Masná:	1,0 ks
Prodejna Slovinská:	Není skladem

VICTRIX OMNIA 25 V2 kondenzační kotel kombi

» Topení a ohřev vody » Kotle » Plynové kotle » Kotle průtokové

Popis

Immergas VICTRIX OMNIA je nástěnný kondenzační kotel s uzavřenou spalovací komorou o tepelných výkonech 4,1 - 20,2 kW v režimu vytápění a 4,1 - 25,0 kW při ohřevu TUV. Kotel je určen k vytápění a k průtokovému ohřevu TUV. Kotel VICTRIX OMNIA je vybaven modulovaným, energeticky úsporným čerpadlem. Po dopojení venkovní sondy (3.014083, volitelné příslušenství) je ekvitermní regulace v základní výbavě kotle. Díky elektronickému vybavení lze připojit řídicí jednotku CARV2 (v drátovém, nebo v bezdrátovém provedení). Oba typy modulačních řídicích jednotek umožňují monitorování kotle, vzdálené ovládání a regulaci v závislosti na aktuálních klimatických podmínkách. Dále elektronika kotle umožňuje připojení zónových jednotek DIM ErP nebo samostatnou zónovou centrálu. Třída sezonní energetické účinnosti vytápění - A Třída energetické účinnosti ohřevu TUV - A Deklarovaný zátěžový profil - XL Samonastavitelný plynový ventil - automatická kontrola spalování Nerezová spirála kondenzačního výměníku Energeticky úsporné modulované čerpadlo Standardizované připojení DIN Elektrické krytí IPX5D Automatický by-pass v základní výbavě Ekvitermní regulace v základní výbavě Možnost připojit zónové jednotky DIM ErP Možnost připojení modulačního termostatu CARV2 Třída NOx - 6 H2READY Váha bez vody kg: 30,9 Váha s vodou kg: 33,4 Výška mm: 748 Šířka mm: 400 Hloubka mm: 242 Min. - max. příkon - ohřev TUV kW: 4,1-26,8 Min. - max. příkon - VYTÁPĚNÍ kW: 4,1-20,5 Min. - max. výkon - ohřev TUV kW: 3,9-26,0 Min. - max. výkon - VYTÁPĚNÍ kW: 3,9-20,0 Třída NOx -- 6 Max. tlak v topném systému bar: 3 Max. teplota v topném systému °C: 90 Rozsah regulace teploty v topném systému °C: 20-85 Celkový objem expanzní nádoby l: 8 Využitelný objem expanzní nádoby l: 5,8 Přetlakování expanzní nádoby bar: 1 Objem vody v kotli l: 2,5 Využitelný výtlač čerpadla při 1000 l/hod kPa: 27,2 Ohřev teplé vody - průtokově Teplota teplé užitkové vody °C: 30-60 Minimální tlak vody pro ohřev TUV bar: 0,3 Maximální tlak vody pro ohřev TUV bar: 10,0 Minimální průtok vody při ohřevu TUV l/min.: 1,5 Množství TUV při $\Delta T = 30^{\circ}\text{C}$ (stálý průtok) l/min.: 12,4 Připojení na el. síť V/Hz: 230/50 Stupeň elektrického krytí -- IPX5D Uzavřená spalovací komora - ✓ Elektronické zapalování - ✓ Elektronická modulace výkonu - ✓ Systém adaptivního řízení spalování - ✓ Elektronické modulované čerpadlo (PWM) - ✓ Doběh čerpadla - ✓ Protizámrazový systém - ✓ Autodiagnostika na displeji kotle - ✓ Ekvitermní regulace v základní výbavě - ✓ Funkce vysoušení podlahy v základní výbavě - ✓

Výrobce

IMMERGAS