



**TechniTerm oferuje również kolektory
słoneczne, kotły gazowe kondensacyjne,
pompy ciepła, systemy wentylacji mechanicznej,
kotły olejowe**

Techni Term

VITOCROSSAL 300 12,0-60,0 kW

~~32 508,00 zł~~ 29 257,20 zł (zawiera 23 % VAT)

Taniej o : 10.00%

(CU3A041)VITOCROSSAL 300 - stojący kocioł kondensacyjny o mocy 12,0-60,0 kW, z regulatorem VITOTRONIC 200, palnikiem Matrix i wymiennikiem Inox-Crossal.

Jednofunkcyjnym kociołem kondensacyjnym - ogrzewa wodę zasilając instalację centralnego ogrzewania budynku (c.o.), natomiast ciepła woda użytkowa (c.w.u.) ogrzewana jest przez kocioł, w osobnym podgrzewaczu pojemnościowym ustawionym obok kotła.

Vitocrossal 300 zawiera w sobie dwa najwyższej klasy rozwiązania techniczne firmy Viessmann – powierzchnię grzewczą Inox-Crossal i modulowany palnik promiennikowy Matrix o kształcie płaskiej kuli. Przystosowany jest do zasilania gazem ziemnym.

Kocioł stojący - zwiększone możliwości zastosowania

Dzięki technice kondensacyjnej kocioł Vitocrossal 300 uzyskuje maksymalną efektywność.

Schładzanie spalin do temperatur rzędu 45-75°C (w zależności od temperatury powrotu z instalacji grzewczej) zapewnia maksymalny efekt kondensacji - wykraplanie pary wodnej ze spalin. Dzięki temu sprawność znormalizowana osiągnięta w kotle Vitocrossal 300 wynosi 109%.

Jako kocioł stojący, Vitocrossal 300 posiada znacznie większą (ponad 20-krotnie) pojemność wody grzewczej, w porównaniu do kotła wiszących tej samej mocy. Dzięki temu kocioł pracuje płynnie z instalacją grzewczą, także modernizowaną do dużej pojemności. Kocioł kondensacyjny Vitocrossal 300 nadaje się szczególnie do rozbudowanych systemów grzewczych, gdzie znajduje się kilka obiegów ogrzewania. Duża pojemność wodna eliminuje konieczność stosowania sprzętu hydraulicznego lub wymiennika ciepła oddzielającego instalację grzewczą od kotła.

Koszty ogrzewania budynku Technika kondensacyjna, szczególnie w połączeniu z instalacją solarną, pozwala uzyskać najniższe koszty ogrzewania budynku, zapewniać jednocześnie najwyższy poziom komfortu, bezpieczeństwa i poszanowania środowiska naturalnego. Przewidywane cechy urządzenia:

Gazowy stojący kocioł, kondensacyjny oferowany do wyboru w mocy: 5,2-26 kW, 7-35 kW, 12-45 kW oraz 12-60 kW

Paliwo: gaz ziemny lub gaz płynny (dla mocy 5,2-26 i 7-35 kW)

Korpus kotła, o dużej pojemności wodnej, z powierzchniami grzewczymi Inox-Crossal z wysokogatunkowej stali kwasoodpornej, zapewniają efektywne wykorzystanie ciepła kondensacji

Sprawność znormalizowana: do 109%

Praca kotła, z powietrzem do spalania z wewnątrz lub z zewnątrz pomieszczenia kotłowni (zamknięta komora spalania)

Palnik promiennikowy MatriX zapewnia niskie obciążenie cieplne komory spalania i minimalny poziom szumów podczas pracy (nieosiągalny dla tradycyjnych palników wentylatorowych)

Inteligentny układ kontroli spalania Lambda Pro Control

Duża pojemność wodna kotła oraz szeroki zakres modulacji mocy palnika MatriX w zakresie 20-100%, dopasowuje płynnie wydajność kotła do zapotrzebowania na ciepło

Emisja zanieczyszczeń, znacznie poniżej wartości granicznych dla znaku ekologicznego "Błękitny Anioł",

Komfortowa obsługa dzięki regulatorowi Vitotronic 200

Możliwe zastosowanie koncentrycznego ("rura w rurze") przewodu spalinowego, wysoki sprężenie wentylatora pozwala na stosowanie długich odcinków przewodu

•

Zakres dostawy

- Korpus kotła, z izolacją cieplną
- Regulator obiegu kotła
- Modulowany palnik gazowy MatriX z układem regulacji
- spalania Lambda Pro Control do pracy z zasysaniem powietrza do spalania z kotłowni albo z zewnątrz
- Z okablowanymi wtykami

•

Dane techniczne

VITOCROSSAL 300	5,2-26,0	7,0-35,0	12,0-45,0	12,0-60,0	kW
Długość	684	684	801	801	mm
Szerokość	660	660	660	660	mm

Wysokość	1562	1562	1562	1562	mm
Masa	122	125	155	160	mm
Przyłącze spalin	80	80	100	100	mm
Przyłącze powietrza dolotowego	125	125	150	150	mm

Å

Certyfikaty i nagrody

ISO 9001, ISO14001, CE, B&B™ kitny Anioł, EU Standard

„Klucze do Nowoczesności” dla firmy Viessmann za kotły kondensacyjne

Viessmann: „Złoty Laur Konsumenta” 2006, 2007 i 2008 I miejsce w kategorii „Urządzenia i systemy grzewcze”; Firma Przyjazna Klientowi 2007, 2008 i 2009; Budowlana Firma Roku 2007; Business Superbrand 2007

[Informacja o sprzedawcy](#)

Recenzje klientów: Nikt jeszcze nie recenzował tego produktu.

Aby dodać recenzję, zaloguj się.