

Dwufunkcyjne wiszące gazowe kotły kondensacyjne z bitermicznym wymiennikiem c.o./c.w.u.

BLUEHELIX PRO 25-32 C

DWUFUNKCYJNE WISZĄCE GAZOWE KOTŁY KONDENSACYJNE Z BITERMICZNYM WYMIENNIKIEM C.O./C.W.U.



Opatentowany przez firmę Ferrolì bitermiczny wymiennik c.o. i c.w.u. ze stali nierdzewnej posiada unikalny kształt zapewniający doskonałą wymianę ciepła. Ułatwia on swobodny przepływ wody oraz zmniejsza ryzyko osadzania się zanieczyszczeń.

CHARAKTERYSTYKA

DWUFUNKCYJNE WISZĄCE GAZOWE KOTŁY KONDENSACYJNE O MOCY 25 LUB 32 KW

- Modulacja mocy palnika w całym zakresie pracy
- **Innowacyjny opatentowany bitermiczny wymiennik ciepła ze stali nierdzewnej dla c.o. i c.w.u. zapewniający wysoką sprawność i wydajność**
- **Kondensacja, również przy produkcji c.w.u.**
- Sferyczny palnik ze stali nierdzewnej z wstępnym mieszaniami
- Zintegrowany zespół palnika sferycznego i modulowanego wentylatora
- Jonizacyjna kontrola płomienia
- Wbudowana automatyka pogodowa
- Energooszczędna pompa obiegowa
- Pełna autodiagnostyka
- By-pass
- Ochrona przeciwzamrożeniowa kotła
- System zapobiegający blokowaniu się pompy
- Zabezpieczenie przed zbyt niskim ciśnieniem w instalacji
- Możliwość zasilania gazem ziemnym lub LPG
- Wyświetlacz ciekłokrystaliczny
- Sprawność kotła do 108,8%
- **5 lat gwarancji**

NR KAT.	MODEL	MOC [KW]	OPIS	CENA [NETTO PLN]
0T1R2AWA	BLUEHELIX PRO 25 C	25	Dwufunkcyjny wiszący gazowy kocioł kondensacyjny z bitermicznym wymiennikiem ciepła ze stali nierdzewnej oraz jonizacyjną kontrolą spalania.	5 376,00
0T1R3AWA	BLUEHELIX PRO 32 C	32		6 429,00

Wyposażenie dodatkowe: patrz – następna strona

Systemy powietrzno-spalinowe: patrz – strona 104

Dwufunkcyjne wiszące gazowe kotły kondensacyjne z bitermicznym wymiennikiem c.o./c.w.u.

1

WYPOSAŻENIE DODATKOWE

NR KAT.	MODEL	OPIS	CENA [NETTO PLN]
39846900	Zestaw LPG	Zestaw do przebrojenia na gaz LPG.	69,00
SPS-F1831601080125	Adapter prosty 	Adapter prosty Ø 80/125 mm z króćcami pomiarowymi.*	120,00
SPS-F1931601080125	Adapter kolano 	Adapter kolano Ø 80/125 mm z króćcami pomiarowymi.*	219,00
013100XA	ROMEO W 	Zdalny przewodowy sterownik adaptacyjny kotła z funkcją regulacji temperatury wewnętrznej w pomieszczeniu.	474,00
013101XA	ROMEO W RF 	Zdalny bezprzewodowy sterownik adaptacyjny kotła z funkcją regulacji temperatury wewnętrznej w pomieszczeniu.	799,00
013018X0	Czujnik temperatury 	Czujnik temperatury zewnętrznej.	119,00
013013X0	FZ4B 	Wielofunkcyjny moduł strefowy do regulacji obiegów grzewczych systemu. Możliwość regulacji do 3 obiegów grzewczych, w tym 2 z mieszaczem oraz 1 bez mieszacza / c.w.u.	1 400,00

* Niezbędny do połączenia kotła z układem spalinowym.

DANE TECHNICZNE

BLUEHELIX PRO				25 C	32 C
Klasa efektywności energetycznej [ErP]					
					
Obciążenie cieplne		Min.	kW	5,8	6,7
		Maks. c.o.	kW	25,0	39,5
		Maks. c.w.u.	kW	27,0	32,0
Moc cieplna	80°C – 60°C	Min.	kW	5,7	6,6
		Maks. c.o.	kW	24,5	28,9
		Maks. c.w.u.	kW	27,0	32,0
	50°C – 30°C	Min.	kW	6,2	7,2
		Maks. c.o.	kW	26,5	31,3
Sprawność	80°C – 60°C	P _{maks.}	%	98,0	98,0
		P _{min.}	%	97,8	97,8
	50°C – 30°C	P _{maks.}	%	106,1	106,1
		P _{min.}	%	107,5	107,5
	30% obciążenia	P _{maks.}	%	108,8	108,8
Produkcja c.w.u.		Δt 30°C	l/min	12,9	15,3
		Δt 25°C	l/min	15,5	18,3
Ciśnienie pracy c.o.		Maks.	bar	3	3
		Min.	bar	0,8	0,8
Wymiary		Szer. x Wys. x Gł.	mm	400 x 600 x 320	400 x 600 x 320
Masa kotła bez wody			kg	29	31,5

Dwufunkcyjne wiszące gazowe kotły kondensacyjne z bitermicznym wymiennikiem c.w.u.

SCHEMATY

Schemat hydrauliczny kotłów BLUEHELIX PRO 25-32 C

