



## Ferroli BLUEHELIX Tech RRT 28 C

Cena	<b>3 825,00 zł</b>
Dostępność	<b>1</b>
Czas wysyłki	<b>20 dni</b>
Numer katalogowy	<b>A926-99198_20190723165619</b>

### Opis produktu

## BLUEHELIX TECH RRT C

BLUEHELIX TECH RRT C to wiszące, gazowe, kondensacyjne kotły dwufunkcyjne wyposażone w najnowsze rozwiązania techniki kondensacyjnej. Należą do nich np. modułowany sferyczny palnik ze stali nierdzewnej, odporny na zabrudzenia wymiennik ze stali nierdzewnej wykonany w technologii TERMOBALANCE®, czy układ adaptacyjnej kontroli procesu spalania w zależności od jakości dostarczanego paliwa MC2. Wbudowana automatyka pogodowa, nie tylko czuwa nad bezproblemową pracą, ale również jest bardzo intuicyjna i łatwa w obsłudze. Kotły charakteryzują się bardzo wysoką sprawnością (do 109,7%) i świetnym stosunkiem ceny do możliwości oraz jakości.

Cechy kotła Ferroli Bluehelix Tech RRT:

- Kondensacyjny.
- Wiszący.
- Dwufunkcyjny.
- Zamknięta komora spalania.

Główne zalety kotła:

- Wymiennik c.o. ze stali nierdzewnej o znacznej grubości ścianki i gładkiej powierzchni.
- Płytkowy wymiennik c.w.u. ze stali nierdzewnej.
- Sferyczny palnik ze stali nierdzewnej ze wstępnym mieszaniem i modulacją mocy.
- Wymiennik wykonany w technologii TERMOBALANCE®.
- Wbudowana automatyka pogodowa z intuicyjnym panelem obsługowym.
- Układ adaptacyjnej kontroli procesu spalania w zależności od jakości dostarczanego paliwa.
- Praca z metanem oraz gazem płynnym LPG bez konieczności przeobrażenia palnika.
- 6 klasa emisji spalin (emisja NOx)
- Kompletna izolacja termo-akustyczna.
- Modulowana pompa elektroniczna.
- Opcja zdalnej obsługi przy pomocy smartfona (Android).

Producent udziela 5 lat gwarancji, pod warunkiem spełnienia wymogów określonych w karcie gwarancyjnej.

Parametry techniczne:

- Zakres mocy na c.o. : 4,9 - 21,7 kW
- Zakres mocy na c.w.u. : 4,9 - 25 kW
- Sprawność : do 109,7 %
- Pojemność wodna kotła : 2,9 l
- Pojemność zbiornika wyrównawczego : 8 l
- Ciśnienie robocze c.o. : od 0,8 do 3 bar
- Ciśnienie robocze c.w.u. : od 0,9 do 9 bar
- Wymiary (szer/wys/gł) : 420/700/250 mm
- Masa kotła bez wody : 28 kg