



Przystosowany do współpracy z pompą ciepła w układzie hybrydowym.

BBK.1

Stojący gazowy kocioł kondensacyjny

Kocioł BBK.1 firmy BRÖTJE to urządzenie kompaktowe, które łączy ze sobą ekonomikę ogrzewania budynku z wysokim komfortem ciepłej wody użytkowej. Możliwość współpracy z pompą ciepła, szerokie możliwości rozbudowy oraz zastosowanie nowoczesnej automatyki sprawiają, że kocioł ten jest idealnym wyborem przy modernizacji ogrzewania budynku.

Ekologiczne ogrzewanie

Technologia kondensacyjna BRÖTJE



- 1 Wymiennik ciepła ze stali nierdzewnej
- 2 Elektronicznie sterowany zawór gazowy
- 3 Zawór trójdrożny
- 4 Rozdzielacz układu hybrydowego
- 5 Miejsce na drugi obieg grzewczy z zaworem mieszającym
- 6 Naczynie przeponowe 18 litrów
- 7 Pompa o wysokiej sprawności
- 8 Pompa do ładowania ciepłej wody użytkowej (tylko BBK 24.1 SSP)
- 9 Podgrzewacz ciepłej wody użytkowej

hybrid
READY

Zalety

- Dzięki kompaktowej budowie pasuje do najmniejszych kotłowni. Wymiary: 1.724 × 600 × 600 mm
- Elastyczne możliwości podłączenia - w zależności od lokalnych warunków - istniejące przewody można podłączyć po obu stronach
- Modulacja 1:10 do 24 kW z technologią EVO
- Cicha i energooszczędna praca
- Idealne dla domów jednorodzinnych i dwurodzinnych
- Podgrzewacz ciepłej wody użytkowej z wężownicą lub ładowany warstwowo
- Łatwa instalacja i intuicyjna obsługa

