

Link do produktu: <https://24hydromet.pl/hybrydowy-system-grzewczy-prima-1f-r32-6gt-g200-galmet-p-19441.html>

## Hybrydowy system grzewczy PRIMA 1F R32 6GT G200 GALMET



Cena brutto	<b>11 879,24 zł</b>
Cena netto	<b>9 657,92 zł</b>
Numer katalogowy	<b>76266641</b>
Kod producenta	<b>SG-000044S</b>
Kod EAN	<b>5901224108440</b>

### Opis produktu

#### Hybrydowy system grzewczy PRIMA 1F R32 6GT G200 GALMET SG-000044S

Hybrydowy system grzewczy GALMET PRIMA 1F R32 6GT G200 to nowoczesne, energooszczędne rozwiązanie łączące zalety pompy ciepła oraz zasobnika c.w.u., zaprojektowane z myślą o efektywnym ogrzewaniu budynków jednorodzinnych. Wykorzystuje ekologiczny czynnik chłodniczy R32, który zapewnia wysoką wydajność przy niskim wpływie na środowisko.

Jednofazowa pompa ciepła powietrze-woda współpracuje z zasobnikiem ciepłej wody użytkowej o pojemności 200 litrów (model G200), tworząc kompletny, kompaktowy system grzewczy gotowy do pracy w trybie hybrydowym. System automatycznie dobiera optymalne źródło ciepła, zapewniając komfort użytkownika i niskie koszty eksploatacji.

#### Cechy produktu:

- Typ: hybrydowy system grzewczy powietrze-woda
- Model: PRIMA 1F R32 6GT G200
- Producent: GALMET
- Czynnik chłodniczy: R32 – ekologiczny i wydajny
- Moc grzewcza: 6 kW
-

---

Zasilanie: 1-fazowe

- 

Wbudowany zasobnik c.w.u. o pojemności 200 l (G200)

- 

Zastosowanie: ogrzewanie pomieszczeń, przygotowanie c.w.u., współpraca z ogrzewaniem podłogowym lub grzejnikowym

GALMET PRIMA 1F R32 6GT G200 to kompleksowe, nowoczesne rozwiązanie grzewcze, które łączy oszczędność, ekologię i komfort użytkowania w jednym urządzeniu. Idealne do nowoczesnych domów i energooszczędnych inwestycji.

**Skład zestawu:**

1. Pompa ciepła GALMET PRIMA 6 MONOBLOK
2. Wymiennik c.w.u. do pomp ciepła z wężownicą spiralną 2.0m<sup>2</sup>, SGW(S) Tower Grand 200
3. Bufor do pomp ciepła / sprzęgło hydrauliczne - 40 l
4. Zawór trójdrogowy do realizacji c.w.u.
5. Komplet el. GE z grz. 2 kW 230V MB - K6/4