



Wymiennik c,w,u, stojący 300 l Galmet Maxi SGW(S) z węzownicą

Indeks: 218272 Producent: Galmet Kod producenta: 26-308100N

Cena: **5,800.37 zł**

Opis

Wymiennik c.w.u. stojący 300 l Galmet Maxi SGW(S) z węzownicą

Producent: Galmet

Wymiennik ciepłej wody użytkowej z dużą węzownicą spiralną, do pomp ciepła - SGW(S) -Zalecany do montażu z pompami ciepła Galmet -Powiększona powierzchnia węzownicy do pompy ciepła. -Najwyższej jakości emalia ceramiczna EXTRA GLASS®. -Technologia "węzownica w węzownicy". -Możliwość montażu kompletu elektrycznego GE. -Bezobsługowa anoda tytanowa - opcja. -Nóżki poziomujące. Maxi znaczy do pomp ciepła Wymiennik SGW(S) Maxi zapewnia optymalne wykorzystanie mocy pompy ciepła. Maksymalnie powiększona, podwójna węzownica spiralna umożliwia ogrzanie do 1000 litrów wody użytkowej. Maxi znaczy wydajny Wydajna, twarda izolacja gwarantuje komfort użytkowania ciepłej wody przez całą dobę. Zapewnia znikome straty ciepła i niskie koszty eksploatacji. Maxi znaczy bezpieczeństwo Długie i higieniczne użytkowanie wymiennika to zasługa najwyższej jakości emalii ceramicznej EXTRA GLASS® i zestawu anod. Anoda dolna i regularnie wymieniana anoda górna zabezpieczają wnętrze zbiornika i przedłużają jego trwałość. Stosowane opcjonalnie aktywne anody tytanowe działają bezobsługowo i nie wymagają serwisowania. Dla wymienników o pojemności: do 250 litrów, polecana jest mała anoda tytanowa, od 300 do 500 litrów duża, od 720 do 1000 duża podwójna anoda tytanowa. Maxi znaczy rozbudowa Konstrukcja wymiennika ciepłej wody użytkowej Maxi umożliwia szybki i wygodny montaż. Przyłącza zlokalizowane z tyłu pozwalają na komfortowe użytkowanie. Z przodu instalowany jest tylko, opcjonalny komplet elektryczny GE. Lekka obudowa zewnętrzna z PVC ułatwia transport wymiennika na miejsce inwestycji.

Specyfikacja:

- **Materiał zasobnika** Stal
- **Zabezpieczenie powierzchni zbiornika** Emaliowany
- **Pojemność** 284 l
- **Transfer ciepła** Spiralny
- **Ustawienie pionowe** Tak
- **Z termometrem** Tak
- **Anoda ochronna** Tak
- **Wysokość** 1615 mm
- **Średnica** 670 mm
- **Średnica nominalna zaworu zimnej wody** 1 cal (25)
- **Średnica nominalna rury ciepłej wody** 1 1/4 cala (32)
- **Przyłącze cyrkulacji** Gwint wewnętrzny gazowy stożkowy BSPT-Rc (ISO 7-1 / EN 10226-1)
- **Średnica nominalna rury cyrkulacyjnej** 3/4 cala (20)
- **CZAS DOSTAWY** 14
- **Marka** Galmet

- **Pojemność w L** 300
- **Typ produktu** Ogrzewacz elektryczny pojemnościowy

Parametry

| | |
|---|---------------|
| Pojemność | 300 |
| Kod producenta | 26-308100N |
| Typ | pojemnościowy |
| Orientacja | pionowa |
| Wysokość produktu | 161.5 |
| Szerokość produktu | 67 |
| Waga produktu z opakowaniem jednostkowym | 185 |
| EAN | 5901224557262 |
| Klasa efektywności energetycznej | A+++ |
| Stan | Nowy |