



Kocioł warzelny elektryczny blokowy z automatycznym napełnianiem płaszcz* (pojemność 150 l) Lozamet L900.BKE.150.3

Producent: Lozamet

Nr referencyjny: L900.BKE.150.3

Cechy produktu

Wymiary (mm): 900x900

Wysokość (mm): 900 ± 20

Pojemność (l): 150

Średnica (mm): 596

Moc znamionowa: 18

•

Szczegóły produktu:

- Zbiornik warzelny wykonany ze stali kwasoodpornej gat. 1.4301 (AISI 304)
- Regulator zapewniający płynną regulację temperatury w zbiorniku warzelnym od 30 do 100 °C
- Trzystopniowa regulacja mocy grzewczej
- Elektroniczny układ kontroli poziomu wody w ogrzewaczu
- Ogranicznik temperatury zapobiegający przegrzaniu zbiornika i uszkodzeniu grzałek elektrycznych
- Układ automatycznego napełniania ogrzewacza (płaszcz) wodą uzdatnioną
- Możliwość manualnego napełniania ogrzewacza (płaszcz) wodą destylowaną lub demineralizowaną
- Presostat utrzymujący ciśnienie pary wodnej na optymalnym poziomie, w opcji na zamówienie
- Przyłącze wody uzdatnionej
- Przyłącza oraz zawory wody zimnej i ciepłej w standardowym wykonaniu

- Konstrukcja tylnej obudowy umożliwia zmniejszenie szerokości kotła o 50 mm

L301A3E0016016 dele:	
Emność robocza zbiornika warzelnego	
Średnica zbiornika warzelnego	
Wymiary płyty górnej (długość x szerokość)	
Wysokość od podłogi do płyty górnej	
Wysokość zaworu spustowego od podłogi	
Moc znamionowa	

Zasilanie 400 V 50 Hz	
Wymagane zabezpieczenie	
Objętność ogrzewacza	
Max. wyższe ciśnienie robocze pary wodnej	
Różnica wody uzdatnionej	
Przebieg wody (woda zimna, ciepła)	
