



Kocioł warzelny elektryczny blokowy z automatycznym napełnianiem płaszczą* (pojemność 300 l) Lozamet BKE.300.1

Producent: Lozamet

Nr referencyjny: BKE.300.1

Cechy produktu

Pojemność zbiornika: 300

Szerokość (mm): 1200

Głębokość (mm): 1250

Wysokość (mm): 900 ± 20

Szczegóły produktu

- Zbiornik warzelny wykonany ze stali kwasoodpornej gat. 1.4301 (AISI 304)
- Regulator zapewniający ciągłą regulację temperatury w zbiorniku warzelnym
- Trzystopniowa regulacja mocy grzewczej
- Możliwość napełnienia ogrzewacza (płaszczą) wodą destylowaną
- Elektroniczny układ kontroli poziomu wody w ogrzewaczu
- Ogranicznik temperatury zapobiegający przegrzaniu zbiornika i uszkodzeniu grzałek elektrycznych
- Presostat utrzymujący ciśnienie pary wodnej na optymalnym poziomie, w opcji na zamówienie
- Przyłącza oraz zawory wody zimnej i ciepłej w standardowym wykonaniu
- Konstrukcja tylnej obudowy umożliwia zmniejszenie szerokości kotła o 50 mm

BKE.300.1 / Modele:	
300 / Pojemność robocza zbiornika warzelnego	
900 / Wysokość zbiornika warzelnego	
1200 x 1250 / Wymiary górnej (długość x szerokość)	

000 Wysokość od podłogi do płyty górnej
001 Wysokość zaworu spustowego od podłogi
002 Wysokość znamionowa
003 Napięcie znamionowe 230 V 50 Hz
004 Wymagane zabezpieczenie
005 Moc znamionowa
006 Ciśnienie robocze pary wodnej
007 Ciśnienie wody (woda zimna, ciepła)