



Eigenschaften/Merkmale

Aussenmasse :800 X 835 X 900
 Deckplatte gebürstet 18.10 Lebensmittelqualität Edelstahl
 Deckplattenstärke: 3 mm
 Gestell aus 1mm Edelstahl gebürstet
 Rahmen in 2 mm Edelstahl
 FüÙe aus Verbundwerkstoff von 150 in der Höhe
 verstellbar
 gefalteter Vorderkantenradius 20 mm
 Hinterkante, die eine Kaminabdeckung bildet
 Front ohne sichtbare Schraube

Top

1 mm Edelstahl Doppeldeckel
 Ausrüstung mit Echtermann Scharnier
 Becken in Edelstahl 18-10 oben verschweisst
 2 mm Stärke für die Zwinge und 3 mm für den Boden
 Abmessungen (ØxP): 603x550
 Nutzinhalt: 150 l.
 Leistung: 12 kW
 Deckelgriff mit isoliertem Ende
 HW / CW-Zuführung über festen Wasserhahn
 gesteuert auf der Vorderseite durch 1/4 Umdrehung Hahn
 mit Keramik Komponenten
 Ablasshahn 40/49 mit versenkbarem Griff
 Abnehmbares Sieb mit Füllstandsanzeige
 Erwärmung durch verstärkte Edelstahlwiderstände
 Gegen den Boden des Beckens gelehnt
 in Reihe gesteuerte Energiezufuhr
 Leuchtanzeige

Optionen :

gelochter einlegebodenfür kochkessel 100/150 liter (X294001)
 konischer ablaufhahnfür kochkessel (X901802)
 edelstahlbecken 316für meeresprodukte (X904001)

Strom



elektrische Leistung : 12.00kW

elektrische Reservierung : interne Terminal Board -
Elektroinstallation : 400 V dreifach

Standard Norm 60-335 für elektrische Geräte