

Wasserbad - fliessend Heiss und Kalt Wasser

**Eigenschaften/Merkmale**

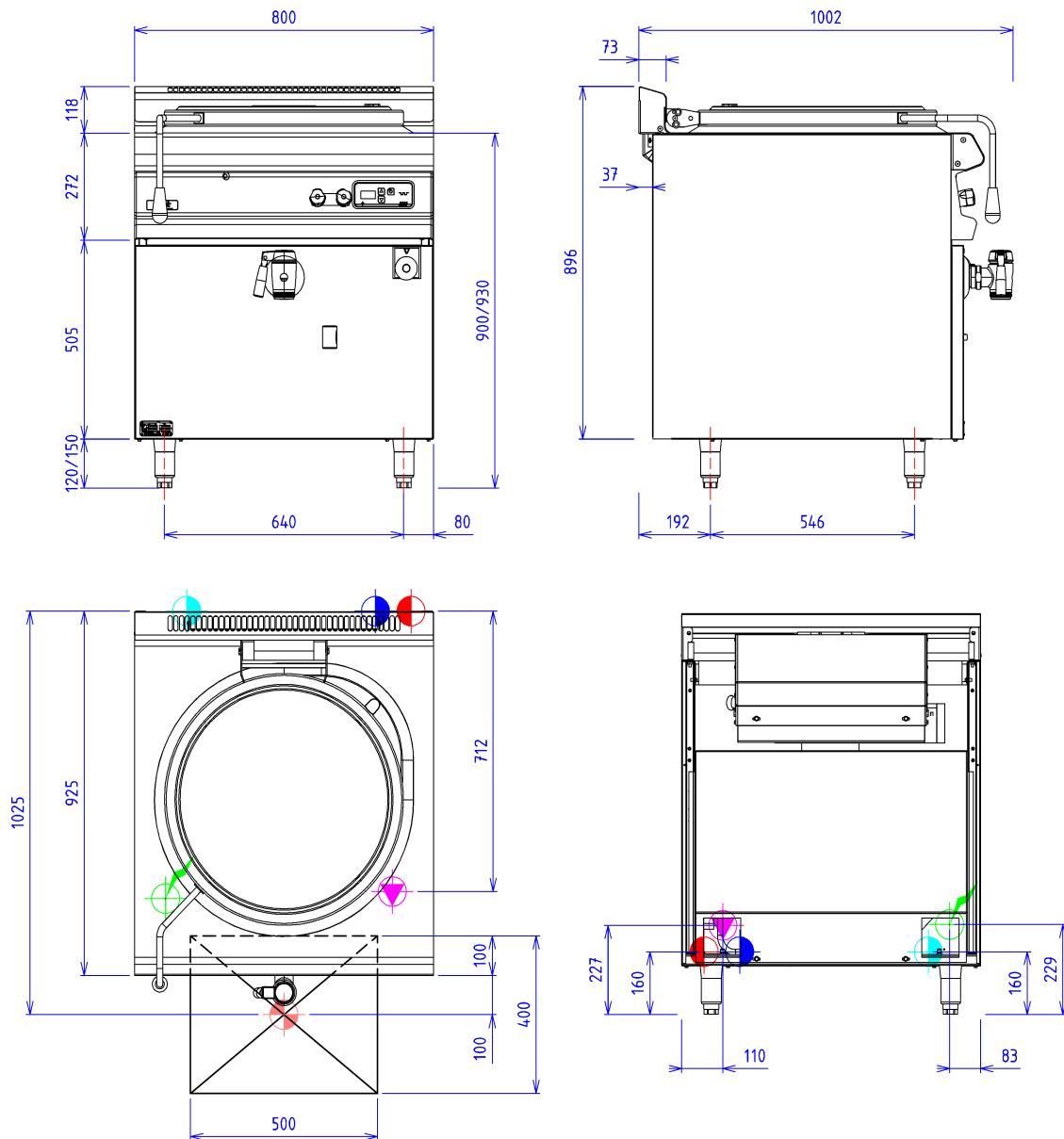
Aussenmasse :800 X 925 X 900
 Deckplatte gebürstet 18.10 Lebensmittelqualität Edelstahl
 Deckplattenstärke: 3 mm
 Gestell aus 1mm Edelstahl gebürstet
 Rahmen in 2 mm Edelstahl
 Füße aus Verbundwerkstoff von 150 in der Höhe
 verstellbar
 gefalteter Vorderkantenradius 20 mm
 Hinterkante, die eine Kaminabdeckung bildet
 Front ohne sichtbare Schraube

Top

1 mm Edelstahl Doppeldeckel
 Ausrüstung mit Echtermann Scharnier
 Becken und Doppelschicht in Edelstahl 18-10
 von oben verschweisst
 2 mm Stärke für die Zwingen und 3 mm für den Boden
 Abmessungen (ØxP): 603x390
 Nutzinhalt: 100 l.
 Leistung: 18 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
 Heizung durch Edelstahllampen
 Steuerung durch Gasventil
 Sicherheit durch Zündflamme und Thermokupplung
 Kontrolle durch elektronische Karte
 in Reihe gesteuert
 Doppelwand mit Sicherheitsventil (0,5 bar)
 Elektronische Regelung des Wasserstandes im
 Doppelmantel
 elektrische Zündung

Optionen :

gelochter einlegeboden für kochkessel 100/150 liter (X294001)
 digitale thermostatregelung auf kochkessel bm elektro oder gas (X294006)
 für kochkessel celtic und armen (X294010)
 konischer ablaufhahn für kochkessel (X901802)
 edelstahlbecken 316 für meeresprodukte (X904001)



Gas



Gas Leistung : 18kW

Gas ansluss : 15/21 Konisch

Gasgeräte, die der Norm EN 203.EN 437 entsprechen

Gasrichtlinie 90/396 / EWG

Strom



elektrische Leistung : 0.25kW

elektrische Reservierung : interne Terminal Board -
Elektroinstallation : 230 V einfach

Standard Norm 60-335 für elektrische Geräte

Wasser/Luf



Heisswasserinstallation :Flexibel



Kaltwasserinstallation :Flexibel



Verbindung für Weichwasser :Flexibel