



Eigenschaften/Merkmale

Aussenmasse : 400 X 835 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

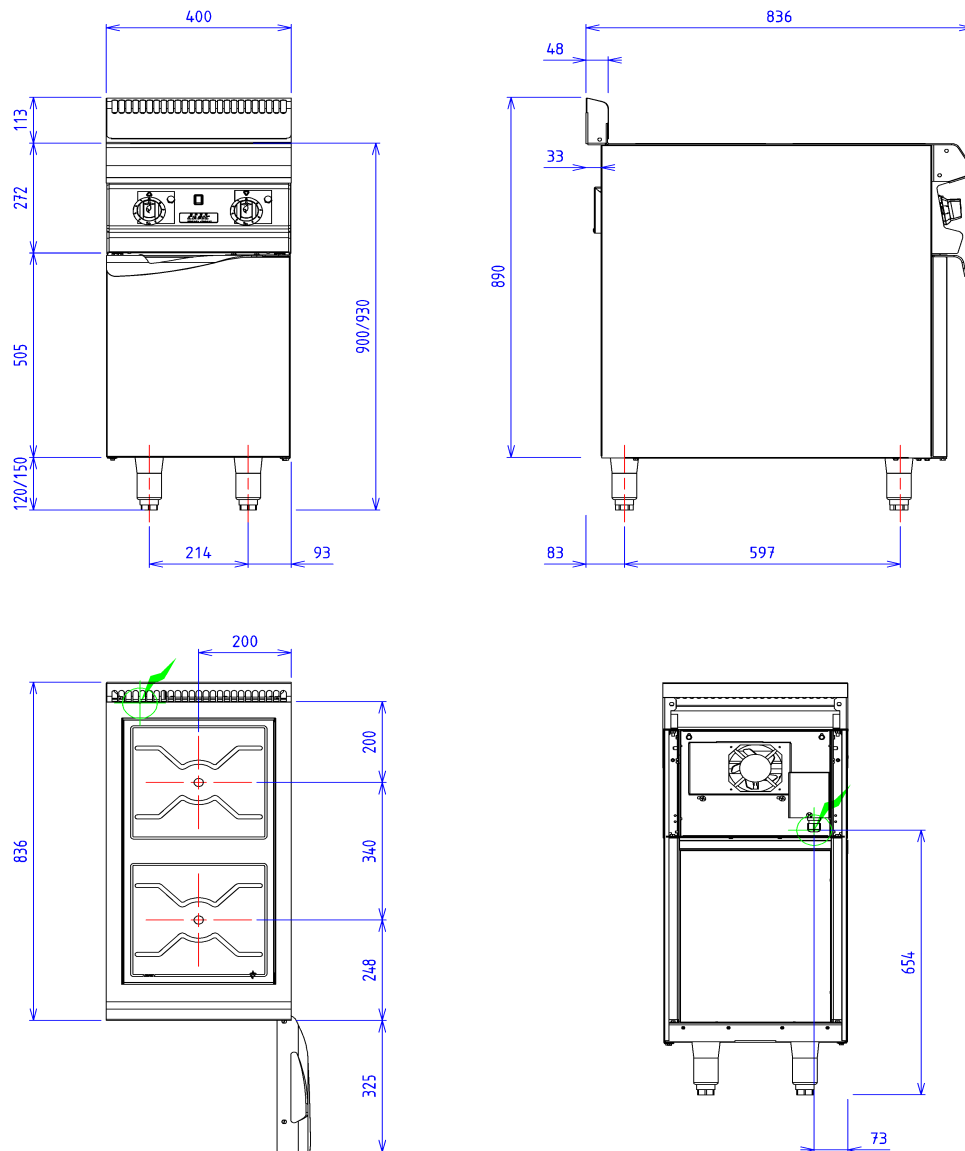
Glaskeramikplatte 6 mm dick. Dim: 650x325
 Leistung: 2x3.5 kW
 Ein / Aus-Schalter-Steuerung
 Regulierung durch ein kalibriertes Potentiometer
 Topf-Erkennung
 Sicherheitsthermostat
 LED Wärmeindikator

Optionen :

edelstahlrundrohr reelingdia 38 - pro meter (X081001)

Grundelement

Konstruktion aus Edelstahl 18-10
 Rahmen 2 mm
 Karosse 1 mm
 Aussenmasse: 400 x 724 x 650
 Innenmasse: 330 x 656 x 430
 Vorderseite ohne sichtbare Schrauben
 Doppelwandige Tür



Strom



elektrische Leistung : 7.00kW

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

Standard Norm 60-335 für elektrische Geräte