



Eigenschaften/Merkmale

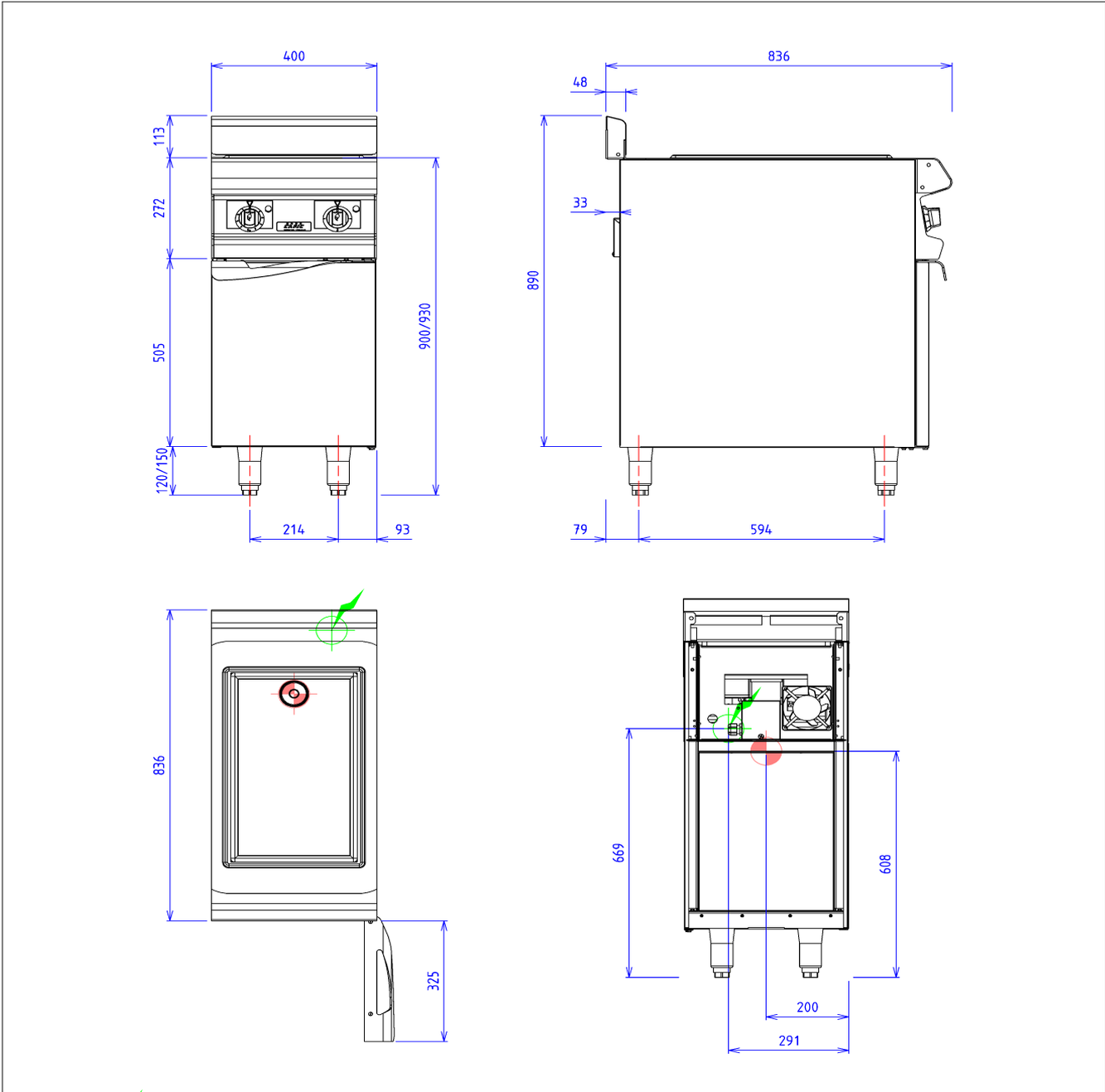
Aussenmasse :
 Deckplatte gebürstet 18.10 Lebensmittelqualität Edelstahl
 Deckplattenstärke: 3 mm
 Gestell aus 1mm Edelstahl gebürstet
 Rahmen in 2 mm Edelstahl
 Füße aus Verbundwerkstoff von 150 in der Höhe
 verstellbar
 gefalteter Vorderkantenradius 20 mm
 Hinterkante
 Front ohne sichtbare Schraube

Top

Kessel Abmessungen: 306x510x100
 Für GN 1/1 Tablett (nicht mitgeliefert)
 Bimetallischen Bodendicke 12 mm
 entlehren in ein Gastro GN Behälter (nicht mitgeliefert)
 Leistung: 3 kW

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 Türen



Strom



elektrische Leistung : 3.00kW

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

Standard Norm 60-335 für elektrische Geräte

Wasser/Luf



Abflussinstallation : Durchmesser 70 mm Rohr