

ARMEN AM9F GUSSEISEN GLATT ELEK

GESCHLOSSENER UNTERBAU



Eigenschaften/Merkmale

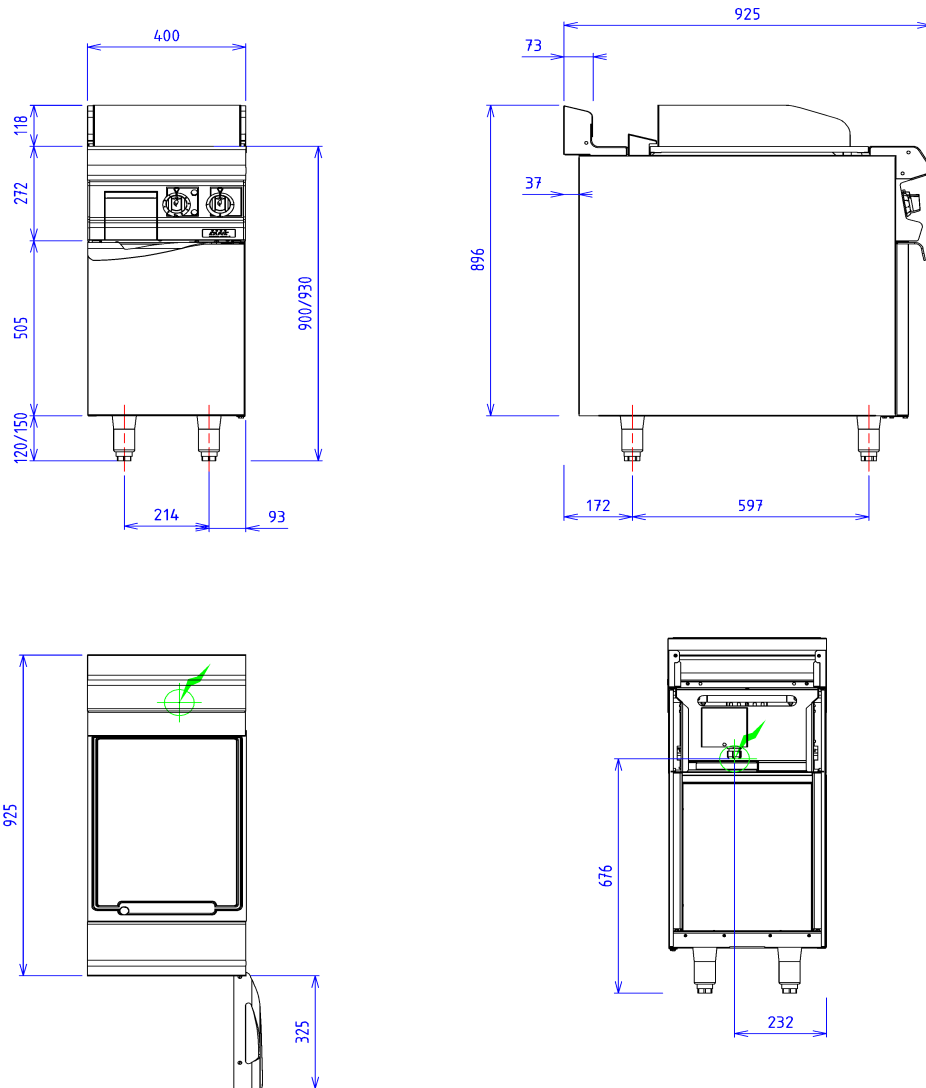
Aussenmasse :400 X 925 X 900
 Deckplatte gebürstet 18.10 Lebensmittelqualität Edelstahl
 Deckplattenstärke: 3 mm
 Gestell aus 1mm Edelstahl gebürstet
 Rahmen in 2 mm Edelstahl
 Füße aus Verbundwerkstoff von 150 in der Höhe
 verstellbar
 gefalteter Vorderkantenradius 20 mm
 Hinterkante, die eine Kaminabdeckung bildet
 Front ohne sichtbare Schraube

Top

glatte Gusseisenplatte: 400x550
 Leistung: 5 kW
 Erwärmung durch verstärkte Edelstahlwiderstände
 Regelung durch Thermostat
 Spritzschutz
 Schublade zum Sammeln von Fetten

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 : 5.00kW

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

Standard Norm 60-335 für elektrische Geräte