



### 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

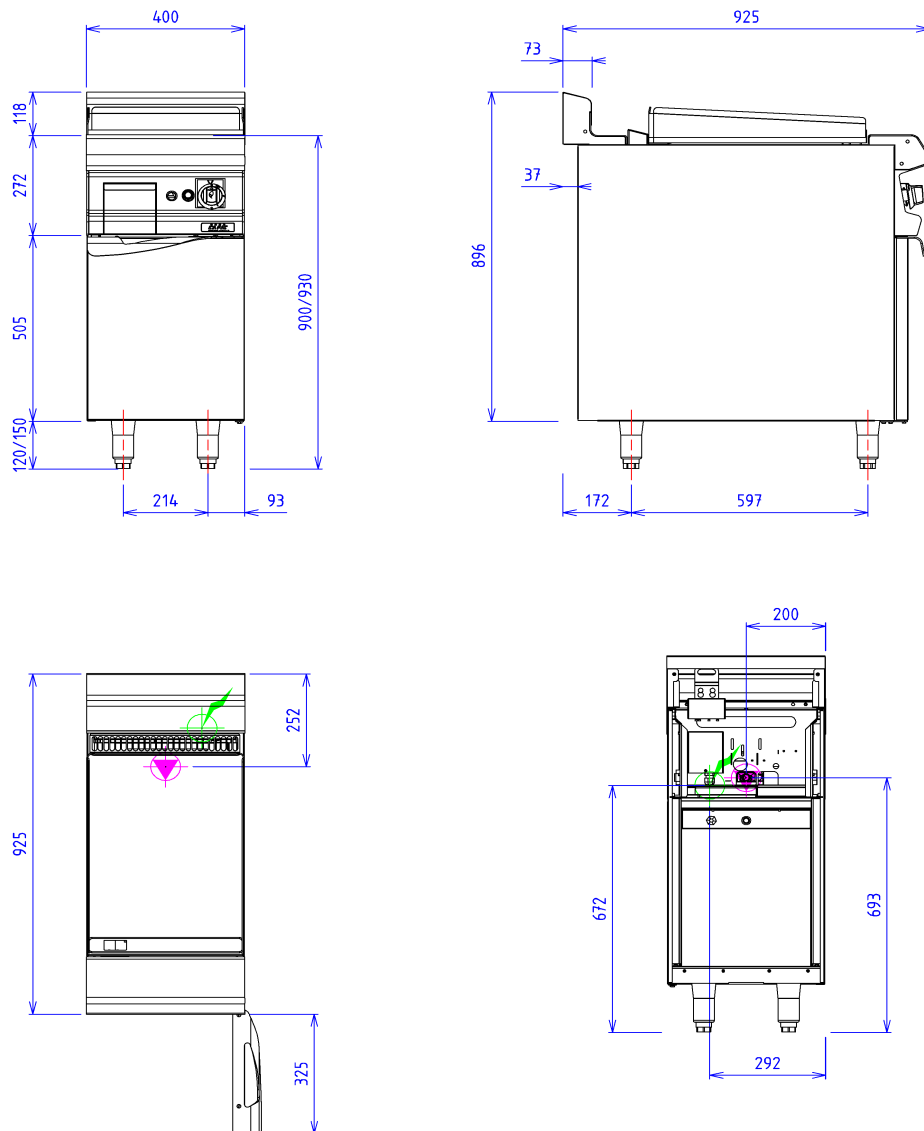
spezielle Edelstahlplatte: 400x550  
 Leistung: 7.2 kW  
 geregelte Strömung durch einen 3-Positionen-Hahn  
 Heizung durch Dicke Gas Edelstahl-Rampen  
 Sicherheit durch Zündflamme und Thermokupplung  
 Verschweißte Spritzschutz  
 Schublade zum Sammeln von Fetten

### Grundelement

Konstruktion aus Edelstahl 18-10  
 Rahmen 2 mm  
 Karosse 1 mm  
 Aussenmasse: 400 x 724 x 650  
 Innenmasse: 330 x 656 x 310  
 Zwischenablage  
 Vorderseite ohne sichtbare Schrauben  
 Doppelwandige Tür  
 Leistung 800 W  
 Thermostatische Regelung von 0 - 85°C

### Optionen :

rillen 1/2 für edelstahlplatte 400 oder 500 (X050972)  
 komplette rillen auf platte für edelstahlplatte 400 oder 500 (X050973)  
 hochglanz polierte chrom platte (X050974)  
 gasanschluss set für flexible geräteverbindung (X901405)  
 elektrische zündung für gasbrenner für den 1. brenner (X901501)



## Gas



Gas Leistung : 7kW

Gas ansluss : 15/21 Konisch

Gasgeräte, die der Norm EN 203.EN 437 entsprechen

Gasrichtlinie 90/396 / EWG

## Strom



elektrische Leistung : 0.85kW

elektrische Reservierung : interne Terminal Board -

Elektroinstallation : 230 V einfach

230 V einfach( Si option électrique sélectionnée)

Standard Norm 60-335 für elektrische Geräte