



Eigenschaften/Merkmale

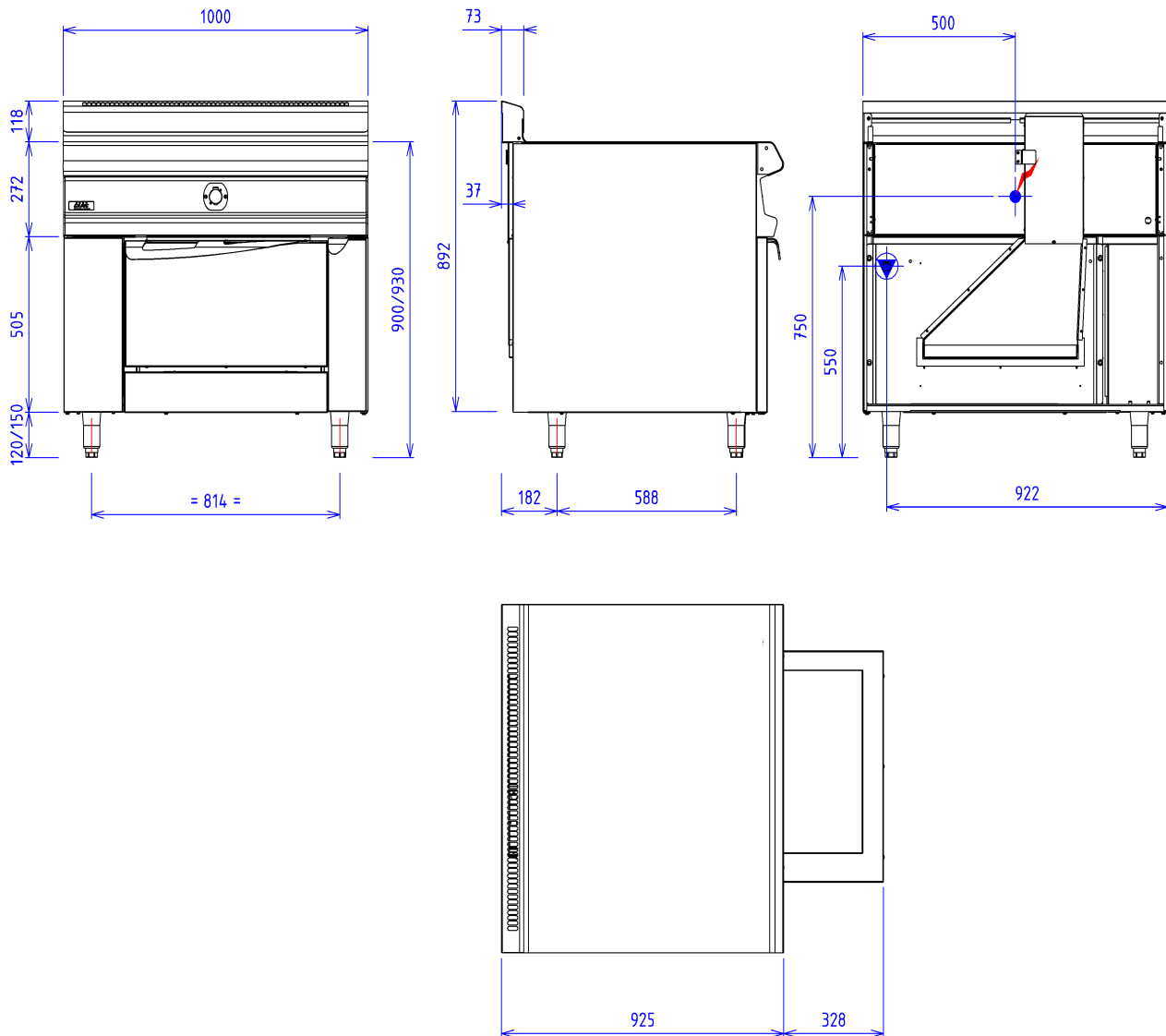
Aussenmasse : 1000 X 925 X 900
 Deckplatte gebürstet 18.10 Lebensmittelqualität Edelstahl
 Deckplattenstärke: 3 mm
 Gestell aus 1mm Edelstahl gebürstet
 Rahmen in 2 mm Edelstahl
 Füße aus Verbundwerkstoff von 150 in der Höhe
 verstellbar
 gefalteter Vorderkantenradius 20 mm
 Hinterkante, die eine Kaminabdeckung bildet
 Front ohne sichtbare Schraube

Grundelement

Konstruktion aus Edelstahl 18-10
 Rahmen 2 mm
 Karosse 1 mm
 Aussenmasse: 1000 x 724 x 650
 Vorderseite ohne sichtbare Schrauben
 Abmessungen der Schubladen: 650 x 530 x 280
 Wände mit Mineralfasern isoliert
 Aluminium Dampfsperre
 Leistung 10 KW Thermostat von 50 bis 300°C
 Herausnehmbarer Stahlboden 6 mm dick
 Sicherheit durch Zündflamme und Thermokupplung
 Seitenwände aus Edelstahl
 mit Grill Support Flächen
 ausbalancierte doppelwandig isolierte Tür
 Ausgestattet mit einer Edelstahlplatte GN2 / 1

Optionen :

salzschale für neutraloberteil (X080602)
 edelstahlrundrohr reelingdia 38 - pro meter (X081001)
 anrichte tablett 500 (X081002)
 anrichte tablett 800 (X081003)
 flügeltür für installation für technikschränk (X081111)
 ausschnitt für installation im technikschränk (X081112)
 ersatzfussersatzfuss (X087004)
 stromausgang (X330311)
 gasanschluss set für flexible geräteverbindung (X901405)
 elektrische zündung für gasbrenner für den 1. brenner (X901501)
 salamander support auf arbeitsfläche grösser als 8900 (X901941)
 schwanenhals wasserhahneinstellbar (X902001)
 standsäule höhe 500q452040 (X902002)



Gas



Gas Leistung : 10kW

Gas ansluss : 15/21 Konisch

Gasgeräte, die der Norm EN 203.EN 437 entsprechen

Gasrichtlinie 90/396 / EWG

Strom



elektrische Leistung : 0.00kW

elektrische Reservierung : - Elektroinstallation :

230 V einfach(Si option électrique sélectionnée)
Standard Norm 60-335 für elektrische Geräte