

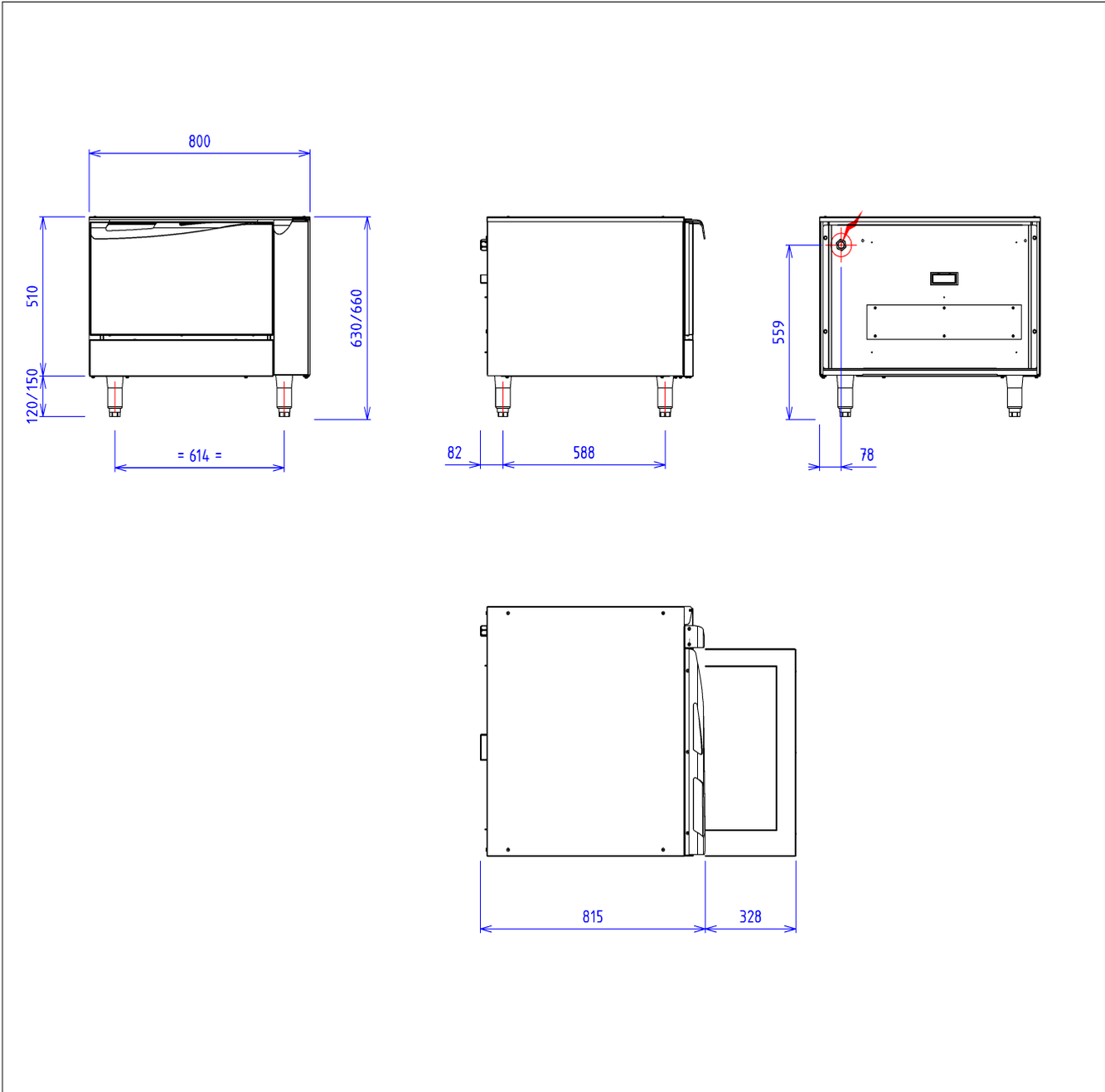


Eigenschaften/Merkmale

Aussenmasse :800 X 925 X 630
 Deckplatte gebürstet 18.10 Lebensmittelqualität Edelstahl
 Gestell aus 1mm Edelstahl gebürstet
 Rahmen in 2 mm Edelstahl
 Füße aus Verbundwerkstoff von 150 in der Höhe
 verstellbar
 Front ohne sichtbare Schraube

Grundelement

Konstruktion aus Edelstahl 18-10
 Rahmen 2 mm
 Karosse 1 mm
 Aussenmasse: 800 x 724 x 650
 Vorderseite ohne sichtbare Schrauben
 Abmessungen der Schubladen: 650 x 530 x 280
 Wände mit Mineralfasern isoliert
 Aluminium Dampfsperre
 Leistung 5,1 KW Thermostat von 50 bis 300°C
 Schalter und Anzeigeleuchte
 Verstärkte Edelstahlwiderstände lokalisiert
 rundum oben und unten
 zusammen oder getrennt heizen
 Herausnehmbarer Stahlboden 6 mm dick
 Seitenwände aus Edelstahl
 ausbalancierte doppelwandig isolierte Tür
 Ausgestattet mit einer Edelstahlplatte GN2 / 1



Strom



elektrische Leistung : 5.10kW

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

Standard Norm 60-335 für elektrische Geräte