



Kunde	Menge
Projekt	Lage

ROC 1100

Modell: R110/80PCG/P Cod: MP01015115004

Technische Daten

Modularer Aufbau:	Auf Schrank mit Türen
Abmessungen (mm):	800x1100x870
Gesamtleistung mit Gasbetrieb (Kcal/h):	30955
Gesamtleistung mit Gasbetrieb (kW):	36
Nettovolumen (m3):	0,766
$\label{lem:verbackungsabmessungen (mm):} Verpackungsabmessungen (mm):$	880x1272x1274
Bruttogewicht (kg):	125,4
Brennerleistung 1 (kW):	6
Brennerleistung 2 (kW):	10
Brennerleistung 3 (kW):	10
Brennerleistung 4 (kW):	10
Bruttovolumen (m3):	1,426

Eigenschaften

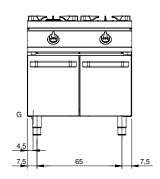
Brenner:	Brenner mit Einzel- und Doppelkranz aus Gusseisen und Flammenverteiler aus Messing
Grills:	Für einzelne Kochstelle aus Gusseisen oder Edelstahl (optional), spülmaschinenfest
Platte:	Gepresste Platte aus Edelstahl AISI 304 2 mm dick
Drehknöpfe:	Aus Aluminium mit Wasserschutz IPX5
Griffe:	Die Griffe aus gebürstetem Aluminium gewährleisten eine sichere und solide Griffigkeit mit einem ergonomischen Linien
Dunstabzüge:	Aus Edelstahl AISI 304
Kit Gas:	Umwandlung zu Erdgas 30/50m/bar (mit Erdgas g20 getestet)

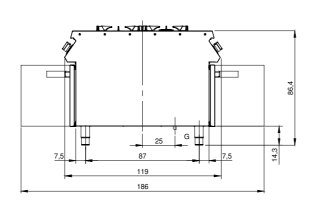
In order to constantly offer the best possible products we reserve the right to make changes on technical specifications without incurring any obligation for equipment previously or subsequently sold.

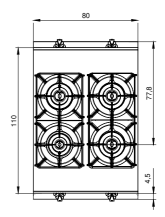


Gasherd, gepresste Platte, 4 Kochstellen, auf Schrank mit Türen

Technische Zeichnung







G: Conexión de gas de 1/2 "

In order to constantly offer the best possible products we reserve the right to make changes on technical specifications without incurring any obligation for equipment previouly or subsequently sold.