

Modulare Großküchengeräteserie Vollmodul Gas-Bratplatte mit glatt gebürsteter hartverchromter Stahloberfläche, geneigt, Thermostatregelung, Schaber inkludiert

Technisches Datenblatt	
ARTIKEL #	
MODELL #	
NAME #	
SIS #	
AIA #	



371330 (E7IIKAAOMEA)

Vollmodul Gas-Bratplatte mit glatt gebürsteter hartverchromter Stahloberfläche, geneigt, Thermostatregelung, Schaber inkludiert

Kurzbeschreibung

Artikel Nr.

Zur Montage auf Neutralen Unterbauten, Kühlunterbauten, Brückenbauweise oder Wandmontage. Glatte geneigte Oberfläche mit gebürsteter hartverchromter Stahlplatte. Erdgas oder Flüssiggas. Temperaturbereich bis 280°C. Fettschublade unter der Bratoberfläche entfernbar. Außenverkleidung in Edelstahl mit Scotch brite Oberflächenfinish. Tiefgezogene Oberplatte in einem Stück 1,5 mm Edelstahl Materialstärke. Rechtwinkelige Seitenwände für Flächenbündige Montage. Schaber und Spritzschutzblech inkludiert.

Hauptmerkmale

- Gerät zur Montage auf offene Unterbauten, Brückenkonsolen oder bodenfreie Systeme.
- Große Abflussöffnung in der Platte zum Fettablauf in 1,5 I Auffangbehälter unter der Grillfläche.
- Großer Fettauffangbehälter als Option zur Installation unter Tischgeräte über offenem Unterschrank.
- Dreiseitiger, hoher Edelstahl-Spritzschutz, leicht abnehmbar für einfache Reinigung.
- · Piezozündung für zusätzliche Sicherheit.
- Gasgeräte ausgerüstet für die Verwendung mit Erdgas oder LPG-Gas, Umbausets standardmäßig enthalten.
- IPX4 Spritzwasserschutz.
- Vorderer Warmhaltebereich
- Temperaturbereich von 100° bis 280°C.
- Die grob gebürstete Chromoberfläche ist sehr kratzfest und erleichtert die Reinigung am Ende des Tages.
- Abstreifer für glatte Platte serienmäßig enthalten.
- Geeignet für die Installation auf der Arbeitsplatte.

Konstruktion

- Außenverkleidung aus Edelstahl mit Scotch Brite Schliff.
- Einteilige tiefgezogene 1,5 mm dicke Deckplatte aus Edelstahl.
- Gerät mit rechtwinkligen Seitenkanten für bündige Verbindung der Gerät nebeneinander ohne Ritzen und Schmutzecken.
- Kochfläche 12 mm starkes gebürstetes Chrom für optimale Grillergebnisse und einfache Handhabung.
- Nutzfläche glatt.

Genehmigung:







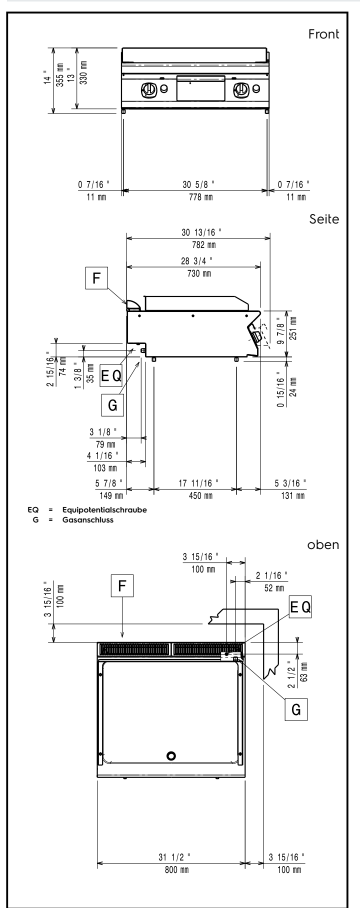
Serienmäßiges Zubehör

• 1 St Schal	per für Glatte Bratplatten	PNC 164255	
	'	1100 104255	
	es Zubehör		
	ür Glatte Bratplatten	PNC 164255	
	ngs-/Dichtungsmittel	PNC 206086	
 Rückstrom 	nverhinderer, 150 mm Ø	PNC 206132	
 Adapterrii mm Ø 	ng für Abgaskondensator, 150	PNC 206133	
 Träger für 	Brückeninstallation, 800 mm	PNC 206137	
 Träger für 	Brückeninstallation, 1000 mm	PNC 206138	
 Träger für 	Brückeninstallation, 1200 mm	PNC 206139	
 Träger für 	Brückeninstallation, 1400 mm	PNC 206140	
 Träger für 	Brückeninstallation, 1600 mm	PNC 206141	
 Abgaskor mm Ø 	ndensator für Vollmodul, 150	PNC 206246	
 Rückseitig 	er Abgaskamin, 800 mm	PNC 206304	
 Seitlicher für XP700 	Handlauf rechts/links Marine	PNC 206307	
 RÜCKS. H 	ANDLAUF 800 MM - MARINE	PNC 206308	
 Fettauffan 	gbehälter für Grillplatten	PNC 206346	
 Netzgitter (700XP/90 	für Abzugskanal, 400 mm 10)	PNC 206400	
• - NOTTRA	ANSLATED -	PNC 206455	
• - NOTTRA	ANSLATED -	PNC 206466	
• Front-Han	ndlauf, 600 mm	PNC 216047	
• Front-Har	idlauf, 1200 mm	PNC 216049	
• Front-Har	idlauf, 1600 mm	PNC 216050	
	ndlauf, Portionierbord, 800	PNC 216186	
• 2 Seitenbl	enden für Tischgeräte	PNC 216277	
 Druckregl 	er für Gasgeräte	PNC 927225	





Modulare Großküchengeräteserie Vollmodul Gas-Bratplatte mit glatt gebürsteter hartverchromter Stahloberfläche, geneigt, Thermostatregelung, Schaber inkludiert



CE

Gas

Gasleistung: 14 kW Gasart, Option: Flüssiggas Gaszufuhr: 1/2"

Schlüsselinformation

If appliance is set up or next to or against temperature sensitive furniture or similar, a safety gap of approximately 150 mm should be maintained or some form of heat insulation fitted.

Betriebstemperatur MIN.: 100 °C Betriebstemperatur MAX.: 280 °C Außenabmessungen, Länge: 800 mm Außenabmessungen, Tiefe: 730 mm Außenabmessungen, Höhe: 250 mm Nettogewicht: 70 kg Versandgewicht: 79 kg Versandhöhe: 540 mm Versandlänge: 820 mm Versandliefe: 860 mm Versandvolumen: 0.38 m³ Garflächenlänge: 730 mm Garflächentiefe: 540 mm

