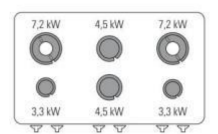


713152

PFG12G7

6-FLAMMEN-GASKOCHER MIT GUSSEISENGITTERNAM STATISCHEN ELEKTROOFEN GN2 / 1 MIT EINEM GRILL





- Gas-Herd mit 6 Brennern, statischem Elektro-Backofen GN 2/1, 80 cm und Fach mit Tür, 40 cm.
- Leistungsstarke Brenner und Flammenteiler aus Gusseisen, einzelne Ring 3,3 kW und 4,5 kW, doppelte Ring 7,2 kW.
- Tiefgezogene Arbeitsplatte mit abgerundeten Ecken zur Vermeidung von Überlaufen und für maximale Hygiene und einfache Reinigung.
- Einschaltung des Hauptbrenners über Zündflamme mit Sicherheits-Thermoelement.
- Ventil-Gashahn.
- Vorgerüstet für die Installation eines Wasserhahns.
- Emaillierte gusseiserne Topfträger, die äußerst säure- und alkalibeständig sowie hitzefest sind.
- Nivellierfüße 133/195 mm aus Edelstahl AISI 304.
 - >> STATISCHER ELEKTRO-BACKOFEN GN 2/1
 - >> Ofentür aus Edelstahl AISI 304.
- >> Garraum aus Edelstahl mit langlebiger, hitzebeständiger Dichtung aus Stahl und Glasfaser.
- >> Beheizung durch obere und untere Heizelemente, die gemeinsam oder getrennt aktiviert werden können.
 - >> Temperaturregelung 60-270°C.
 - >> Herausnehmbare Seitenschienen aus Edelstahl.
 - >> 1 Backrost im Lieferumfang enthalten.
- Arbeitsfläche aus Edelstahl AISI 304 mit Scotch Brite-Finish und internem Verbindungssystem.
- Vorderseite und Seitenwände aus Edelstahl AISI 304.
- Technikfach für einfachere Gasanschlüsse.
- Die Gasgeräte sind vom DVGW CE-zertifiziert und wurden strengsten Sicherheitstests unterzogen.
- Die Lieferung der Geräte folgt den Wünschen des Kunden hinsichtlich der installierten Düsen, auch während der Testphase. Die Standardkonfiguration ist G20-Erdgas. Zusätzlich wird ein Satz Düsen mitgeliefert, falls ein Umbau vor Ort notwendig sein sollte.



2/3

TECHNISCHE DATEN			
GESAMTLEISTUNG	30 + 5,3 kW	GAS-LEISTUNG	30 kW
STROMLEISTUNG	5,3 kW	FREQUENZ	50/60 Hz
SPANNUNG	380-415 3N~ V	OFENLEISTUNG	5,3 kW
LEISTUNG DER BRENNER	2x3,3+2x4,5+2x7,2 n°- kW	LEISTUNG DES KOCHFELDS	30 kW
KAPAZITÄT DER BACKBLECHE	n° 4xGN2/1	VERBRAUCH ERDGAS	3,17 m³/h
ABMESSUNGEN GARRAUM	57,5x65x30 cm	ABMESSUNGEN DES OFENS	GN2/1
ABMESSUNGEN DES FACHS	33x57,4x39,5 cm	SEITENSCHIENEN	n° 4
ANZAHL DER BRENNER	n° 6	BLECHABSTAND	6 cm
TEMPERATURBEREICH OFEN	60÷270 °C	MINIMALER QUERSCHNITT STROMKABEL	5 x 1,5 n° - mm²
TOPFREGALE	Emailliertes Gusseisen RAAF	STROMKABELTYP	H07 RN-F
OFENTYP	Statisch	NUMMER CE GAS-ZERTIFIKAT	CE-0085BO0091
POSITION STROMANSCHLUSS (H)	0 mm	POSITION STROMANSCHLUSS (X)	1050 mm
POSITION STROMANSCHLUSS (Y)	-580 mm	DURCHMESSER GASANSCHLUSS	3/4"G EN10226-1
POSITION GASANSCHLUSS (H)	0 mm	POSITION GASANSCHLUSS (X)	1166 mm
POSITION GASANSCHLUSS (Y)	-412 mm	FUSSHÖHE	155 mm
FUSSEINSTELLUNG	155/250 mm	IPX-KLASSE	4
BREITE	120 cm	TIEFE	70 cm
HÖHE	90 cm	BREITE DER VERPACKUNG	126 cm
TIEFE DER VERPACKUNG	81 cm	HÖHE DER VERPACKUNG	113 cm
NETTO-GEWICHT	155 kg	BRUTTO-GEWICHT	173 kg
VOLUMEN	1,15 m³	KOMBINIERTE NOMENKLATUR	84198180
VERBRAUCH FLÜSSIGGAS	2.36 kg/h	LATENTE WÄRME-ABGABE	3600.0 W
SENSIBLE WÄRME-ABGABE	9000.0 W	DAMPF-ABGABE	5280.0 g/h

ZUBEHÖRE

02/06/2024(DE)

220590 ZUSÄTZLICHER ROST BACKOFEN GN2/1 (53X63CM)

399516 VERSTELLBARER WASSERHAHN

619012 TEGLIA GN2/1 INOX

799506 1 PAAR ABSCHLUSSELEMENTE L=70CM



INSTALLATIONS-DIAGRAMME

