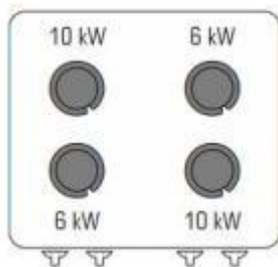


313276

PFH8G9

**GAS-HERD MIT 4 WASSERDICHTE BRENNERN,
GUSSEISEN TRÄGERN UND STATISCHEM
ELEKTRO-BACKOFEN GN2/1 EINSCHL. 1 ROST**



- Gas-Herd mit 4 Brennern und statischem Elektro-Backofen GN 2/1, 80 cm.
- Gusseiserne Hochleistungsbrenner, die hermetisch mit der Kochfläche verbunden sind und Flammenteiler aus hohes Haltbarkeitsmessing, Einkreisbrenner 6 kW und 10 kW.
- Tiefgezogene Arbeitsplatte zur Vermeidung von Überlaufen und mit abgerundeten Ecken für maximale Hygiene und einfache Reinigung.
- Einschaltung des Hauptbrenners über Zündflamme mit Sicherheits-Thermoelement.
- Ventil-Gashahn.
- Emaillierte gusseiserne Topfräger, die äußerst säure- und alkalibeständig sowie hitzefest sind.
- Vorgerüstet für die Installation eines Wasserhahns.
- 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 Seitenschielen aus Edelstahl.

>> 1 Backrost im Lieferumfang enthalten.

- Arbeitsfläche aus Edelstahl AISI 304 von 2mm Stärke 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 G30-30mb mitgeliefert, falls ein Umbau vor Ort notwendig sein sollte.

TECHNISCHE DATEN

GESAMTLEISTUNG	32 + 5,3 kW	GAS-LEISTUNG	32 kW
STROMLEISTUNG	5,3 kW	FREQUENZ	50/60 Hz
SPANNUNG	380-415 3N~ V	OFENLEISTUNG	5,3 kW
LEISTUNG DER BRENNER	6X2 + 10X2 n°- kW	LEISTUNG DES KOCHFELDS	32 kW
KAPAZITÄT DER BACKBLECHE	n° 4xGN2/1	VERBRAUCH ERDGAS	3,39 m³/h
VERBRAUCH FLÜSSIGGAS	2.52 kg/h	ABMESSUNGEN GARRAUM	57,5x65x30 cm
ABMESSUNGEN DES OFENS	GN2/1	SEITENSCHIENEN	n° 4
ANZAHL DER BRENNER	n° 4	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-0085BQ0326
POSITION STROMANSCHLUSS (H)	25 mm	POSITION STROMANSCHLUSS (X)	729 mm
POSITION STROMANSCHLUSS (Y)	-75 mm	DURCHMESSER GASANSCHLUSS	3/4"G EN10226-1
POSITION GASANSCHLUSS (H)	484 mm	POSITION GASANSCHLUSS (X)	766 mm
POSITION GASANSCHLUSS (Y)	-75 mm	FUSSHÖHE	133 mm
FUSSEINSTELLUNG	133/195 mm	IPX-KLASSE	4
BREITE	80 cm	TIEFE	90 cm
HÖHE	90 cm	BREITE DER VERPACKUNG	87 cm
TIEFE DER VERPACKUNG	101 cm	HÖHE DER VERPACKUNG	113 cm
NETTO-GEWICHT	124,9 kg	BRUTTO-GEWICHT	147,1 kg
VOLUMEN	0,99 m³	KOMBINIERTE NOMENKLATUR	84198180
LATENTE WÄRME-ABGABE	3840.0 W	SENSIBLE WÄRME-ABGABE	9600.0 W
DAMPF-ABGABE	5632.0 g/h		

ZUBEHÖRE

220590	ZUSÄTZLICHER ROST BACKOFEN GN2/1 (53X63CM)
319010	HINTERE ABDECKUNG FÜR FACH L=80CM
319067	SPARTIFIAMMA ERMETICO 10KW
319068	SPARTIFIAMMA PICCOLO ERMETICO 5-6-7KW
399569	VERSTELLBARER WASSERHAHN FÜR KÜCHEN MIT KAMIN
399573	1 PAAR ABDECKUNGEN FÜR UNTERBAUTEN UND ARBEITSPLATTEN L=90CM
619012	TEGLIA GN2/1 INOX

INSTALLATIONS-DIAGRAMME



Fig.1 | Abb.1 | рис.1 || الصورة رقم ١ - 5415.618.00