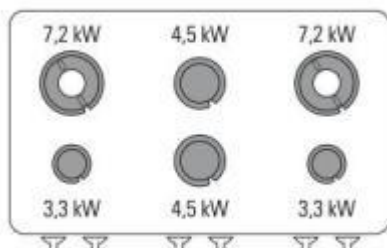


613104

PF105G7

## 6-FLAMMEN-GASHERD MIT STATISCHEM ELEKTROOFEN GN2 / 1 MIT 1 GRILL



- Gas-Herd mit 6 Brennern, statischem Elektro-Backofen GN 2/1, 70 cm und Unterbau mit Tür, 35 cm.
- Der tiefgezogene Arbeitsplatte mit abgerundeten Ecken aus Edelstahl AISI 304 mit Scotch-Brite-Finish vermeidet ein Überlaufen und garantiert eine einwandfreie Hygiene sowie einfache Reinigung.
- Leistungsstarke Brenner und Flammenteiler aus Gusseisen, Einkreisbrenner 3,3 kW und 4,5 kW, Zweikreisbrenner 7,2 kW.
- Einschaltung des Hauptbrenners über Zündflamme mit Sicherheits-Thermoelement.
- Ventil-Gashahn.
- Emaillierte gusseiserne Topfräger, die äußerst säure- und alkalibeständig sowie hitzefest sind.
- Nivellierfüße 133/195 mm aus Edelstahl AISI 304.

>> STATISCHER ELEKTRO-BACKOFEN GN 2/1

>> Ofentür und Garraum aus Edelstahl.

>> Langlebige, hitzebeständige Dichtung aus Stahl und Glasfaser.

>> Erwärmung über obere und untere Heizelemente, die sowohl zusammen als auch getrennt eingeschaltet werden können.

>> Temperaturregelung 60-270°C.

>> Herausnehmbare Seitenschielen aus Edelstahl.

- Vorderseite sowie Seiten- und Rückwände aus Edelstahl.
- Anbausystem der Module mit Verbindungselementen an den Außenseiten.
- Technikfach für einfachere Gasanschlüsse.
- Die Gasgeräte sind vom DVGW CE-zertifiziert und wurden strengsten Sicherheitstests unterzogen.
- An den Geräten können die vom Kunden gewünschten Düsen installiert werden, auch in der Abnahmephase. Die Standardausstattung ist für Erdgas G20. Zusätzlich sind weitere Düsen im Lieferumfang enthalten, falls eine Umwandlung vor Ort notwendig ist.

## TECHNISCHE DATEN

GESAMTLEISTUNG	30 + 5,3 kW	GAS-LEISTUNG	30 kW
STROMLEISTUNG	5,3 kW	FREQUENZ	50/60 Hz
SPANNUNG	400 3N - V	OFENLEISTUNG	5,3 kW
LEISTUNG DER BRENNER	2x7,2+2x3,3+2x4,5 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	34,5x57x40 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)	950 mm
POSITION STROMANSCHLUSS (Y)	-593 mm	DURCHMESSER GASANSCHLUSS	1/2"G EN10226-1
POSITION GASANSCHLUSS (H)	0 mm	POSITION GASANSCHLUSS (X)	1021 mm
POSITION GASANSCHLUSS (Y)	-425 mm	FUSSHÖHE	155 mm
FUSSEINSTELLUNG	155/250 mm	IPX-KLASSE	4
BREITE	105 cm	TIEFE	70 cm
HÖHE	85 cm	BREITE DER VERPACKUNG	111 cm
TIEFE DER VERPACKUNG	81 cm	HÖHE DER VERPACKUNG	116 cm
NETTO-GEWICHT	131 kg	BRUTTO-GEWICHT	149 kg
VOLUMEN	1,04 m³	KOMBINIERTER 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

120655	REDUZIERSTÜCK FÜR TÖPFE
220585	VERBINDUNGSSTÜCK
220590	ZUSÄTZLICHER ROST BACKOFEN GN2/1 (53X63CM)
619012	TEGLIA GN2/1 INOX

INSTALLATIONS-DIAGRAMME

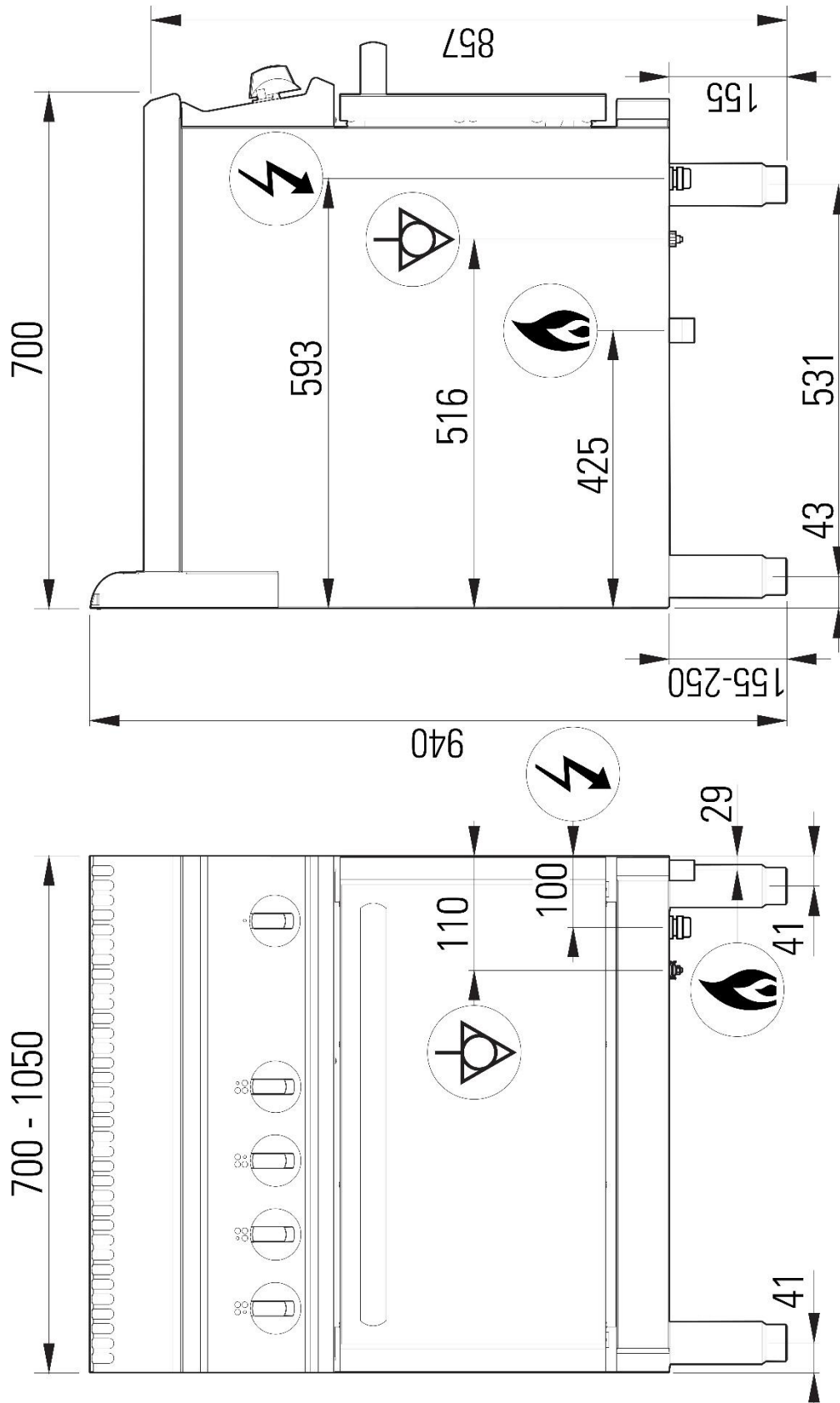


Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.617.00