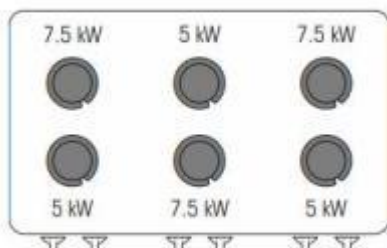


713213

PFH12V7

GAS-HERD MIT 6 WASSERDICHTE BRENNERN UND UMLUFT-ELEKTRO-BACKOFEN GN1/1 EINSCHL. 1 ROST



- Gas-Herd mit 6 Brennern, Umluft-Elektro-Backofen GN 1/1, 80 cm und Fach mit Tür, 40 cm.
- Hermetische Brenner mit Gusseisenbasis und einkronigem Messing-Flammenverteilerring mit 5 kW und 7,5 kW.
- Tiefgezogene Arbeitsplatte mit abgerundeten Ecken zur Vermeidung von Überlaufen und für maximale Hygiene und einfache Reinigung.
- Einschaltung des Hauptbrenners über Antiabschaltung Zündflamme mit Sicherheits-Thermoelement.
- Ventil-Gashahn.
- Vorgerüstet für die Installation eines Wasserhahns.
- Emaillierte gusseiserne Topfräger, die äußerst säure- und alkalibeständig sowie hitzefest sind.
- Nivellierfüße 133/195 mm aus Edelstahl AISI 304.

>> UMLUFT-ELEKTRO-BACKOFEN GN 1/1

>> Ofentür aus Edelstahl AISI 304.

>> Garraum aus Edelstahl mit langlebiger, hitzebeständiger Dichtung aus Stahl und Glasfaser.

>> Erwärmung über 2 Lüfter mit 2 Heizelementen, Temperaturregelung 60-270°C.

>> Herausnehmbare Seitenschielen 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.

TECHNISCHE DATEN

| | | | |
|-----------------------------|-----------------------------|----------------------------------|------------------|
| GESAMTLEISTUNG | 37,5 + 5 kW | GAS-LEISTUNG | 37,5 kW |
| STROMLEISTUNG | 5 kW | FREQUENZ | 50/60 Hz |
| SPANNUNG | 380-415 3N~ V | OFENLEISTUNG | 5 kW |
| LEISTUNG DER BRENNER | 3x5 + 3x7,5 n°- kW | LEISTUNG DES KOCHFELDS | 30 kW |
| KAPAZITÄT DER BACKBLECHE | n° 5xGN1/1 | VERBRAUCH ERDGAS | 3,96 m³/h |
| VERBRAUCH FLÜSSIGGAS | 2.96 kg/h | ABMESSUNGEN GARRAUM | 57x51,5x30 cm |
| ABMESSUNGEN DES OFENS | GN1/1 | SEITENSCHIENEN | n° 5 |
| ANZAHL DER BRENNER | n° 6 | BLECHABSTAND | 5 cm |
| TEMPERATURBEREICH OFEN | 60÷270 °C | MINIMALER QUERSCHNITT STROMKABEL | 5 x 1,5 n° - mm² |
| TOPFREGALE | Emailliertes Gusseisen RAAF | STROMKABELTYP | H07 RN-F |
| OFENTYP | Umluft | POSITION STROMANSCHLUSS (H) | 0 mm |
| POSITION STROMANSCHLUSS (X) | 1050 mm | POSITION STROMANSCHLUSS (Y) | -580 mm |
| DURCHMESSER GASANSCHLUSS | 1/2"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 | 127 cm | TIEFE DER VERPACKUNG | 81 cm |
| HÖHE DER VERPACKUNG | 114 cm | NETTO-GEWICHT | 136 kg |
| BRUTTO-GEWICHT | 163 kg | VOLUMEN | 1,17 m³ |
| KOMBINIERTER NOMENKLATUR | 84198180 | LATENTE WÄRME-ABGABE | 4500.0 W |
| SENSIBLE WÄRME-ABGABE | 11250.0 W | DAMPF-ABGABE | 6600.0 g/h |

ZUBEHÖRE

319068 SPARTIFIAMMA PICCOLO ERMETICO 5-6-7KW

INSTALLATIONS-DIAGRAMME

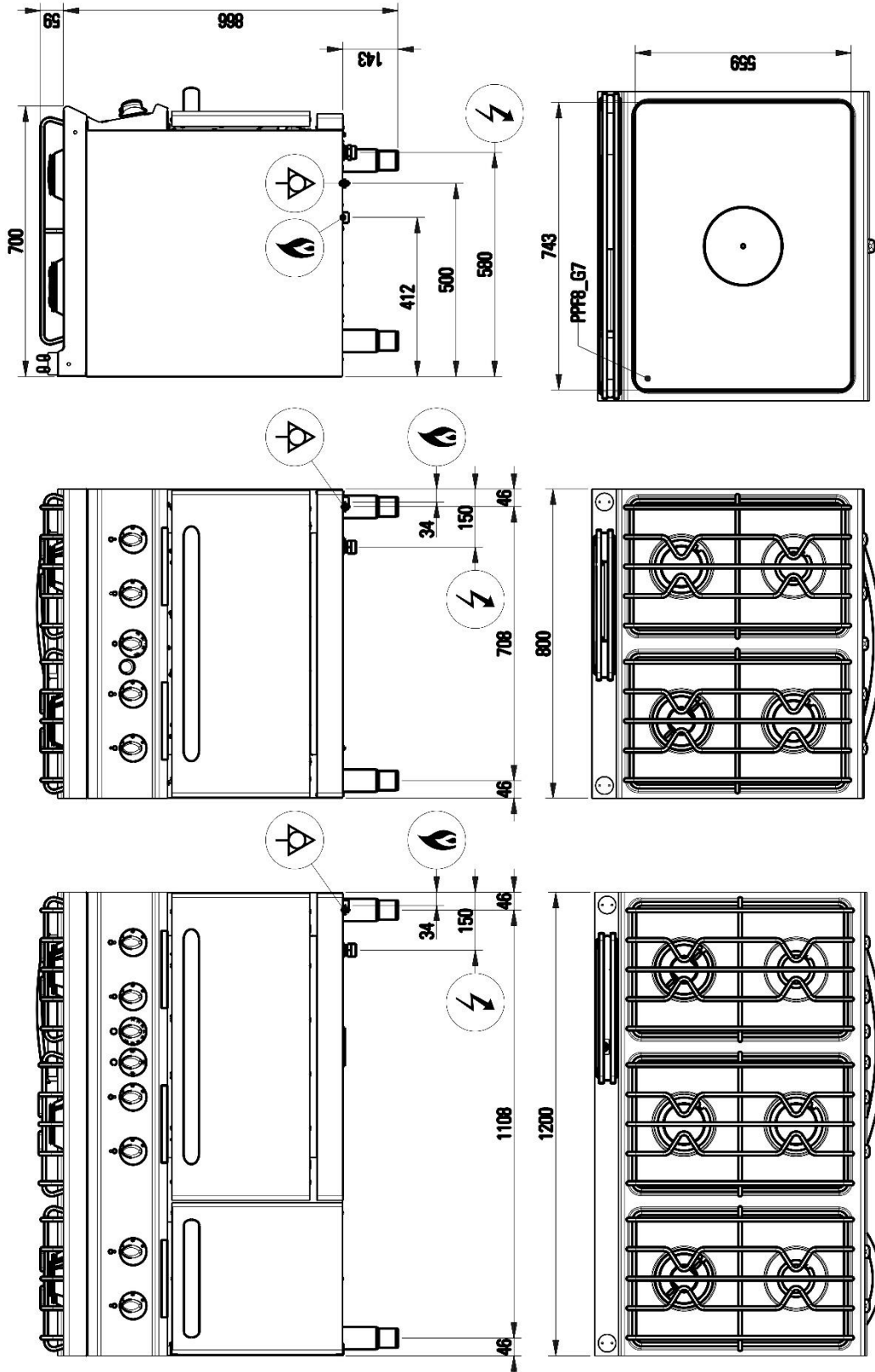


Fig.1 | Abb.1 | pnc.1 - 5415.647.00