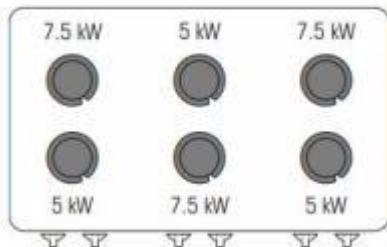


713202

PCH12G7

AUFTISCH-GAS-KOCHFELD MIT 6 WASSERDICHTE BRENNERN UND GUSSEISERNEN TOPFTRÄGERN



- Auftisch-Gas-Kochfeld mit 6 Brennern 120 cm.
- Hermetische Brenner mit Gusseisenbasis und einkronigem Messing-Flammenverteillerring 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 Topfträger, die äußerst säure- und alkalibeständig sowie hitzefest sind.
- Nivellierfüße 15-25 mm aus gummiertem Kunststoff.
- 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 kW	GAS-LEISTUNG	37,5 kW
LEISTUNG DER BRENNER	3x5 + 3x7,5 n°- kW	LEISTUNG DES KOCHFELDS	37,5 kW
VERBRAUCH ERDGAS	3,96 m³/h	VERBRAUCH FLÜSSIGGAS	2.96 kg/h
ANZAHL DER BRENNER	n° 6	TOPFREGALE	Emailliertes Gusseisen RAAF
DURCHMESSER GASANSCHLUSS	3/4"G EN10226-1	POSITION GASANSCHLUSS (H)	35 mm
POSITION GASANSCHLUSS (X)	1166 mm	POSITION GASANSCHLUSS (Y)	-63 mm
FUSSHÖHE	15 mm	FUSSEINSTELLUNG	15/25 mm
BREITE	120 cm	TIEFE	70 cm
HÖHE	28 cm	BREITE DER VERPACKUNG	127,0 cm
TIEFE DER VERPACKUNG	81,0 cm	HÖHE DER VERPACKUNG	54,0 cm
NETTO-GEWICHT	79,1 kg	BRUTTO-GEWICHT	89,6 kg
VOLUMEN	0,5500 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

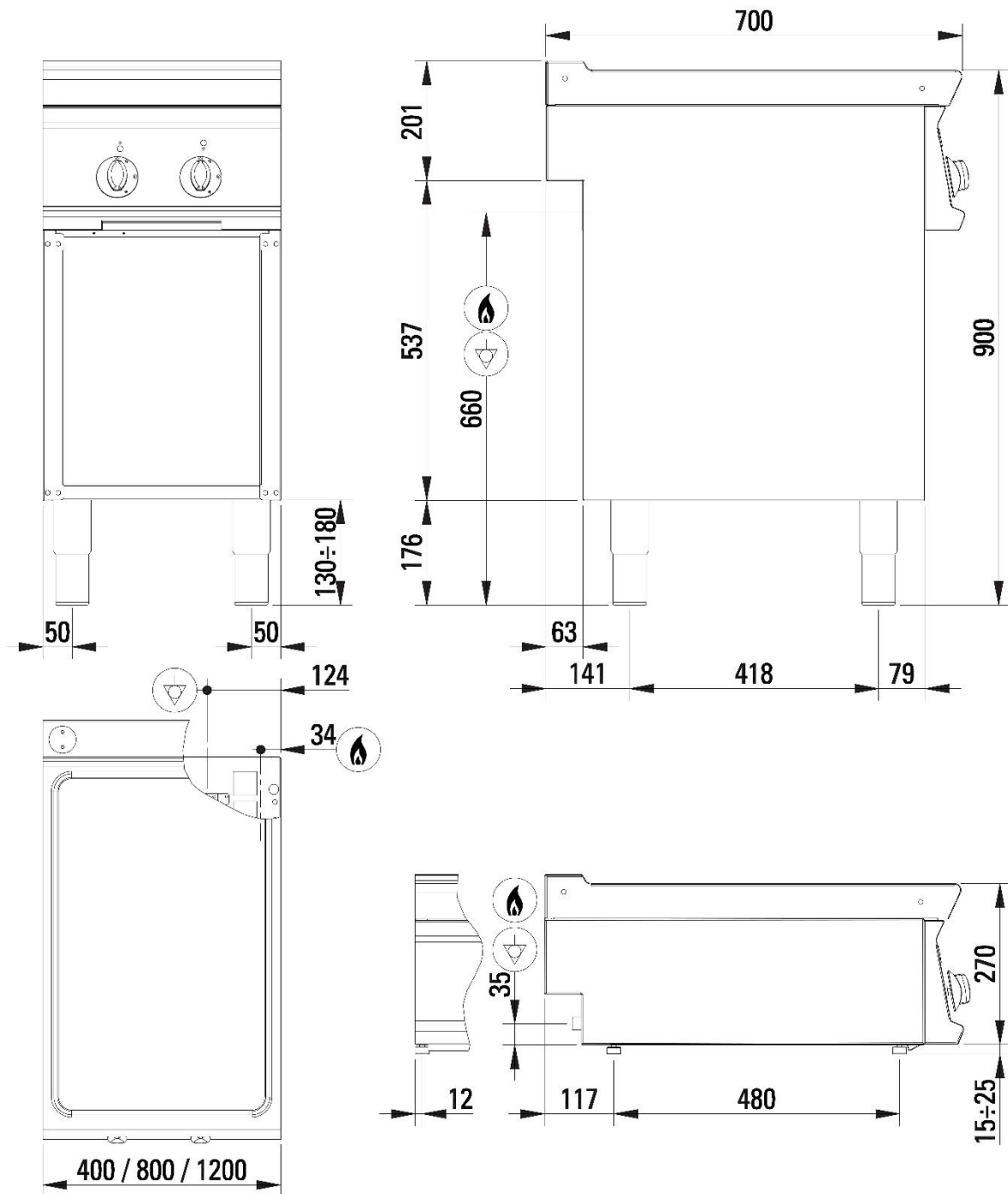


Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.649.00