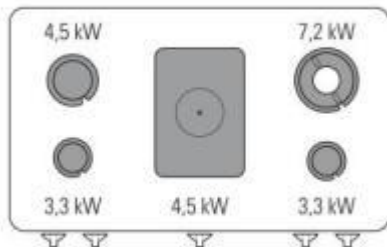


613005

PCP105G7

AUFTISCH-GAS-KOCHFELD MIT 4 BRENNERN, GUSSEISERNEN TOPFTRÄGERN UND HEIZPLATTE



- Auftisch-Gas-Glühplattenherd, 35 cm und zwei Module mit zwei Brennern, 35 cm.
- Unverformbare Gusseisenplatte von 1 cm Stärke.
- Zentraler Brenner aus Gusseisen, 4,5 kW, Höchsttemperatur in der Plattenmitte 400°C, einschließlich Zündflamme und Sicherheitsthermoelement.
- Ventil-Gashahn.
- Brenner aus Gusseisen, Einkreisbrenner 3,3 kW und 4,5 kW, Zweikreisbrenner 7,2 kW, Einschaltung der Hauptbrenner über Zündflamme mit Sicherheitsthermoelement, emaillierte gusseiserne Topfträger, die äußerst säure- und alkalibeständig sowie hitzefest sind.
- Nivellierfüße 15-25 mm aus gummiertem Kunststoff.
- 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	22,8 kW	GAS-LEISTUNG	22,8 kW
LEISTUNG DER BRENNER	1x7,2+2x3,3+1x4,5 n°- kW	LEISTUNG DES KOCHFELDS	22,8 kW
LEISTUNG DES GAS-KOCHFELDS	1x4,5 n°- kW	VERBRAUCH ERDGAS	2,41 m³/h
ABMESSUNGEN DER ELEKTROPLATTE	30,9x55,4 cm	ANZAHL DER BRENNER	n° 4 + 1 (Platte)
TOPFREGALE	Emailliertes Gusseisen RAAF	PLATTENTYP	Gusseisen
KOCHZONEN	n° 1	NUMMER CE GAS-ZERTIFIKAT	CE-0085BO0091
DURCHMESSER GASANSCHLUSS	1/2" G EN10226-1	POSITION GASANSCHLUSS (H)	26 mm
POSITION GASANSCHLUSS (X)	1007 mm	POSITION GASANSCHLUSS (Y)	-78 mm
FUSSHÖHE	25 mm	FUSSEINSTELLUNG	15/25 mm
IPX-KLASSE	4	BREITE	105 cm
TIEFE	70 cm	HÖHE	28 cm
BREITE DER VERPACKUNG	113 cm	TIEFE DER VERPACKUNG	82 cm
HÖHE DER VERPACKUNG	54 cm	NETTO-GEWICHT	81,0000 kg
BRUTTO-GEWICHT	90 kg	VOLUMEN	0,50 m³
KOMBINIERTER NOMENKLATUR	84198180	VERBRAUCH FLÜSSIGGAS	1.8 kg/h
LATENTE WÄRME-ABGABE	2736.0 W	SENSIBLE WÄRME-ABGABE	6840.0 W
DAMPF-ABGABE	4012.8 g/h		

ZUBEHÖRE

120655 REDUZIERSTÜCK FÜR TÖPFE
220585 VERBINDUNGSSTÜCK

INSTALLATIONS-DIAGRAMME

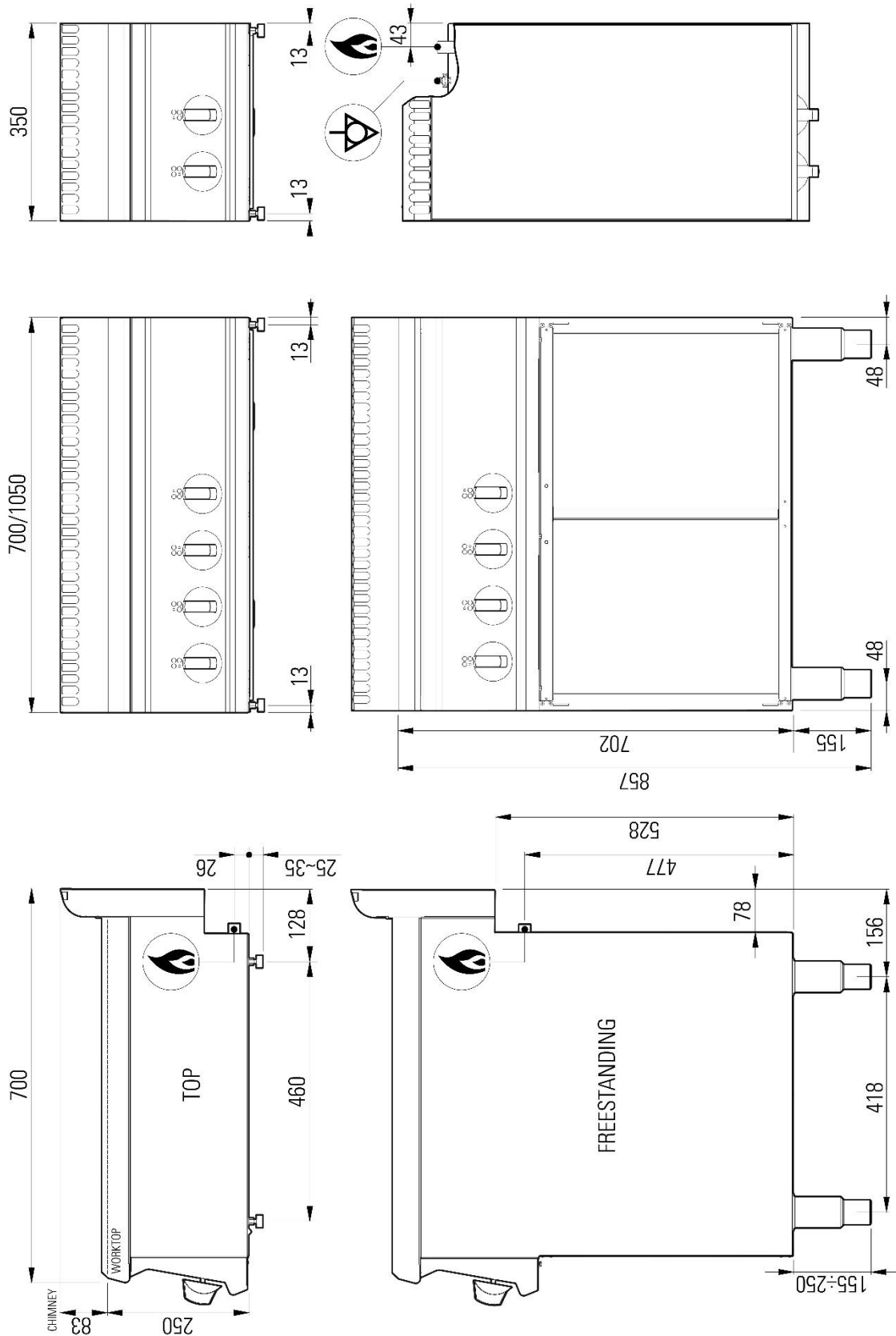


Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.550.00