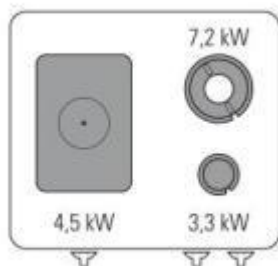


613004

PCP70G7

## AUFTISCH-GAS-KOCHFELD MIT 2 BRENNERN, GUSSEISERNEN TOPFTRÄGERN UND HEIZPLATTE



- Auftisch-Gas-Glühplattenherd, 35 cm 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 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	15 kW	GAS-LEISTUNG	15 kW
LEISTUNG DER BRENNER	1x7,2 + 1x3,3 n°- kW	LEISTUNG DES KOCHFELDS	15 kW
LEISTUNG DES GAS-KOCHFELDS	1x4,5 n°- kW	VERBRAUCH ERDGAS	1,58 m³/h
ABMESSUNGEN DER ELEKTROPLATTE	30,9x55,4 cm	ANZAHL DER BRENNER	n° 2 + 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)	657 mm	POSITION GASANSCHLUSS (Y)	-78 mm
FUSSHÖHE	25 mm	FUSSEINSTELLUNG	15/25 mm
IPX-KLASSE	4	BREITE	70 cm
TIEFE	70 cm	HÖHE	28 cm
BREITE DER VERPACKUNG	78 cm	TIEFE DER VERPACKUNG	81,0 cm
HÖHE DER VERPACKUNG	53,0 cm	NETTO-GEWICHT	61,0000 kg
BRUTTO-GEWICHT	69,0000 kg	VOLUMEN	0,3300 m³
KOMBINIERTER NOMENKLATUR	84198180	VERBRAUCH FLÜSSIGGAS	1.18 kg/h
LATENTE WÄRME-ABGABE	1800.0 W	SENSIBLE WÄRME-ABGABE	4500.0 W
DAMPF-ABGABE	2640.0 g/h		

## ZUBEHÖRE

120655 REDUZIERSTÜCK FÜR TÖPFE  
 220585 VERBINDUNGSSTÜCK

INSTALLATIONS-DIAGRAMME

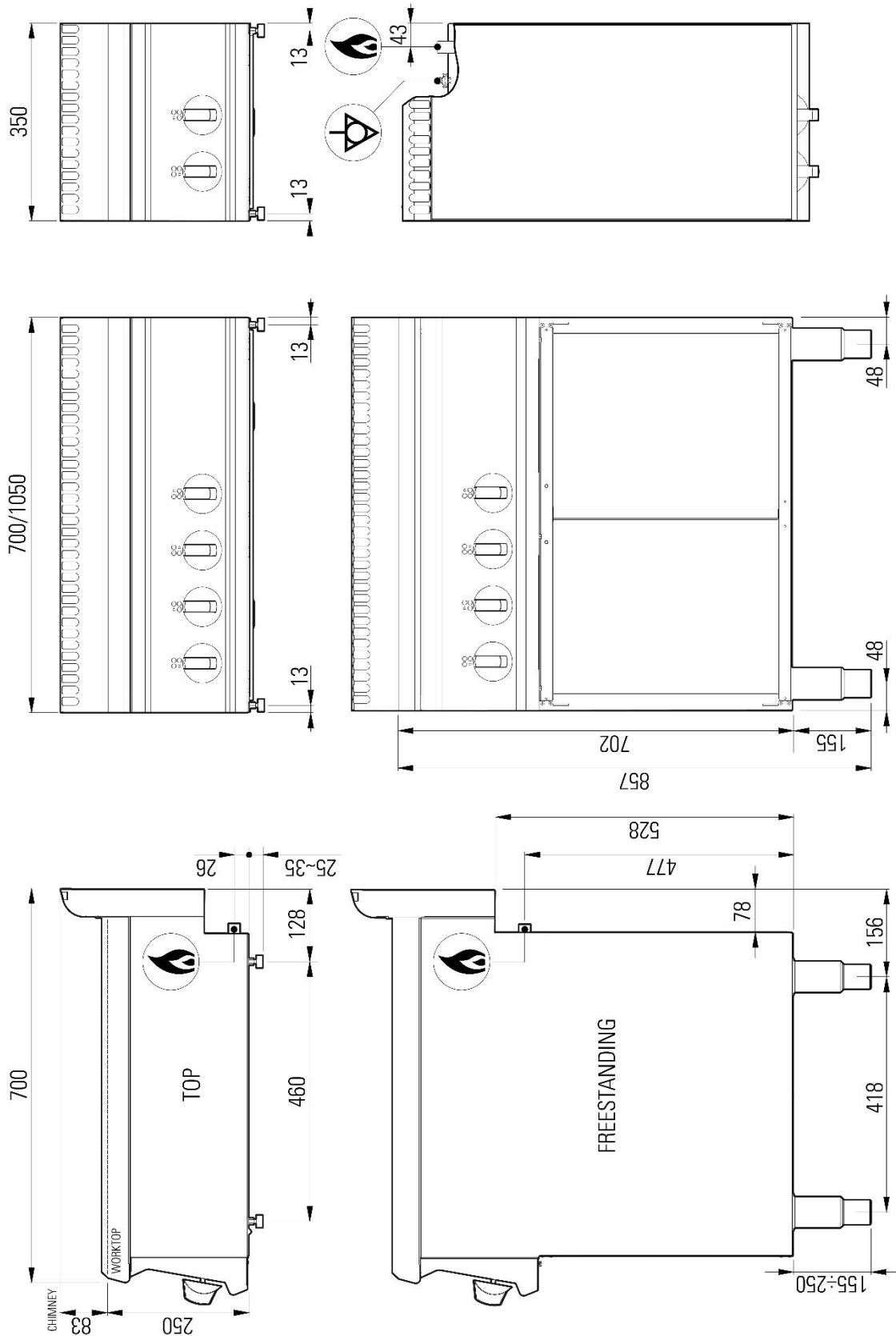


Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.550.00