

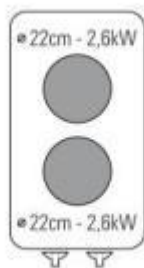
**616004**

PCR35E7

**AUFTISCH-ELEKTRO-HERD MIT 2 HERMETISCHEN RUNDEN PLATTEN (DURCHM. 22 CM - 8.7IN)**



- Auftisch-Elektro-Kochfeld 35 cm mit 2 runden Platten aus Gusseisen, Durchmesser 22 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.
- Elektro-Kochplatten aus Gusseisen, die hermetisch mit dem gedruckten Feld versiegelt sind.
- Alle Platten à 2,6 kW, sechsstufig verstellbar.
- Eingebauter Temperaturbegrenzer zur Energieeinsparung.
- Getrennte Bedienknöpfe für jede Kochplatte.
- Kontrollleuchten für eingeschaltete Platten.
- 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 Stromanschlüsse.



## TECHNISCHE DATEN

GESAMTLEISTUNG	5,2 kW	STROMLEISTUNG	5,2 kW
FREQUENZ	50/60 Hz	SPANNUNG	400 2N ~ V
LEISTUNG DES KOCHFELDS	5,2 kW	LEISTUNG DER KOCHZONEN	2X2,6 n°- kW
ABMESSUNGEN DER ELEKTROPLATTE	Ø 22 cm	ANZAHL DER KOCHZONEN	n° 2
MINIMALER QUERSCHNITT STROMKABEL	5 x 1,5 n° - mm <sup>2</sup>	STROMKABELTYP	H07 RN-F
POSITION STROMANSCHLUSS (Y)	-78 mm	FUSSHÖHE	15 mm
FUSSEINSTELLUNG	15/25 mm	IPX-KLASSE	4
BREITE	35 cm	TIEFE	70 cm
HÖHE	28 cm	BREITE DER VERPACKUNG	80 cm
TIEFE DER VERPACKUNG	41,0 cm	HÖHE DER VERPACKUNG	53,0 cm
NETTO-GEWICHT	14,6 kg	BRUTTO-GEWICHT	20,0000 kg
VOLUMEN	0,1700 m <sup>3</sup>	KOMBINIERTER NOMENKLATUR	84198180
LATENTE WÄRME-ABGABE	416.0 W	SENSIBLE WÄRME-ABGABE	1040.0 W
DAMPF-ABGABE	613.6 g/h		

## ZUBEHÖRE

220585 VERBINDUNGSSTÜCK

INSTALLATIONS-DIAGRAMME

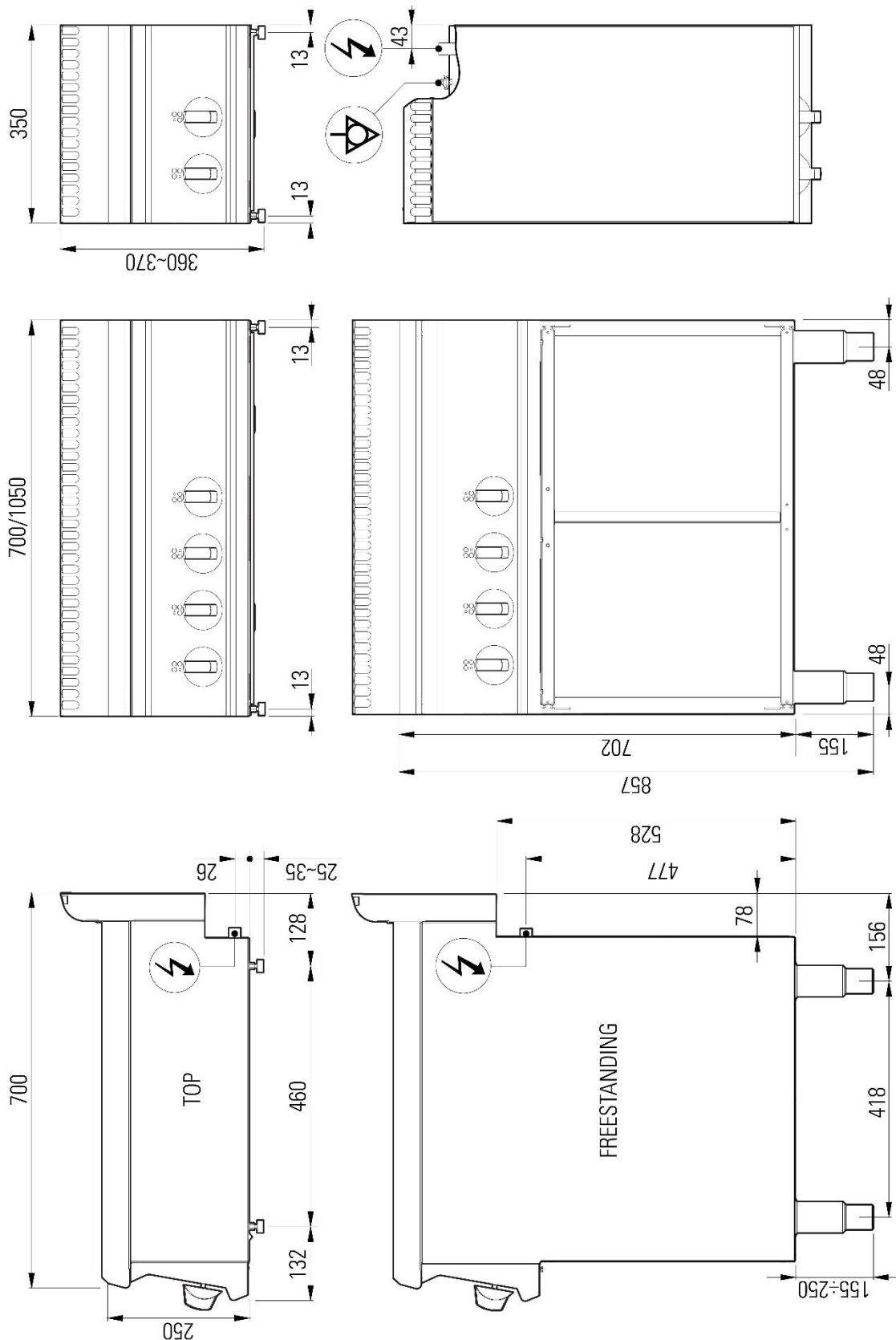


Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.661.00