

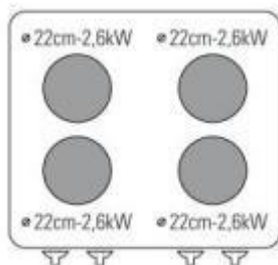
**716003**

PCR8E7/1

**AUFTISCH-ELEKTRO-HERD MIT 4 HERMETISCHEN  
RUNDEN PLATTEN (DURCHM. 22 CM - 8.7IN)**



- Auftisch-Elektro-Kochfeld 80 cm mit 4 runden Platten aus Gusseisen, Durchmesser 22 cm.
- Tiefgezogene Arbeitsplatte mit abgerundeten Ecken zur Vermeidung von Überlaufen und für maximale Hygiene und 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.
- Vorgerüstet für die Installation eines Wasserhahns.
- 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 Stromanschlüsse.



## TECHNISCHE DATEN

GESAMTLEISTUNG	10,4 kW	STROMLEISTUNG	10,4 kW
FREQUENZ	50/60 Hz	SPANNUNG	380-415 3N~ V
LEISTUNG DES KOCHFELDS	10,4 kW	LEISTUNG DER KOCHZONEN	4x2,6 n°- kW
ABMESSUNGEN DER ELEKTROPLATTE	Ø 22 cm	ANZAHL DER KOCHZONEN	n° 4
MINIMALER QUERSCHNITT STROMKABEL	5 x 1,5 n° - mm <sup>2</sup>	STROMKABELTYP	H07 RN-F
POSITION STROMANSCHLUSS (H)	35 mm	POSITION STROMANSCHLUSS (X)	721 mm
POSITION STROMANSCHLUSS (Y)	-63 mm	IPX-KLASSE	4
BREITE	80 cm	TIEFE	70 cm
HÖHE	28 cm	BREITE DER VERPACKUNG	86 cm
TIEFE DER VERPACKUNG	80 cm	HÖHE DER VERPACKUNG	55 cm
NETTO-GEWICHT	30 kg	BRUTTO-GEWICHT	38,2 kg
VOLUMEN	0,38 m <sup>3</sup>	KOMBINIERTER NOMENKLATUR	84198180
LATENTE WÄRME-ABGABE	832.0 W	SENSIBLE WÄRME-ABGABE	2080.0 W
DAMPF-ABGABE	1227.2 g/h		

## ZUBEHÖRE

799506 1 PAAR ABSCHLUSSELEMENTE L=70CM

## INSTALLATIONS-DIAGRAMME

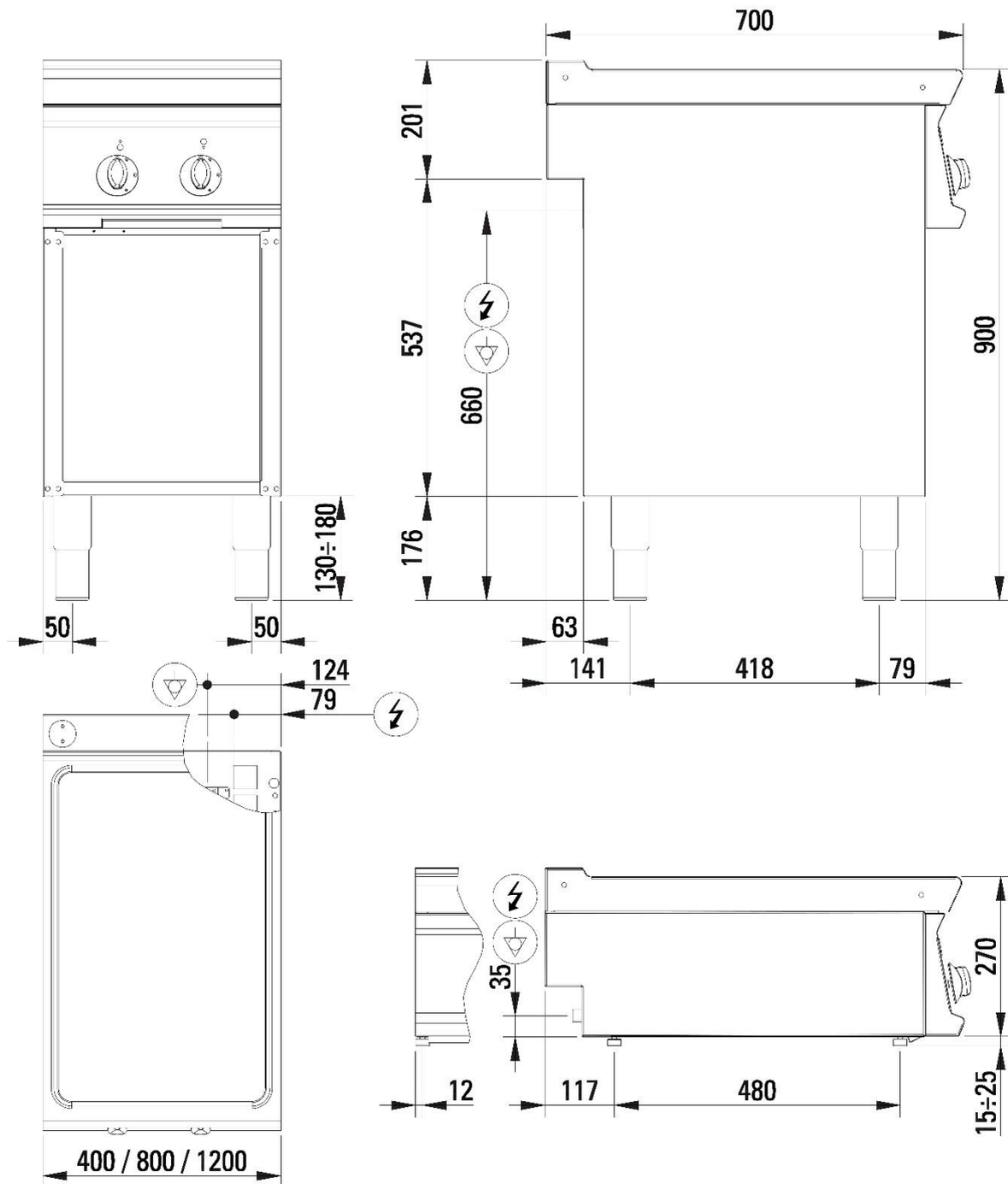


Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.648.00