

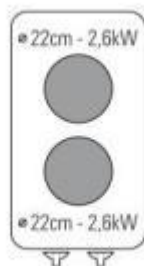
716001

PCR4E7

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



- Auftisch-Elektro-Kochfeld 40 cm mit 2 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	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 ²	STROMKABELTYP	H07 RN-F
POSITION STROMANSCHLUSS (H)	35 mm	POSITION STROMANSCHLUSS (X)	321 mm
POSITION STROMANSCHLUSS (Y)	-63 mm	FUSSHÖHE	15 mm
FUSSEINSTELLUNG	15/25 mm	IPX-KLASSE	4
BREITE	40 cm	TIEFE	70 cm
HÖHE	28 cm	BREITE DER VERPACKUNG	81,0 cm
TIEFE DER VERPACKUNG	47,0 cm	HÖHE DER VERPACKUNG	56 cm
NETTO-GEWICHT	16,6000 kg	BRUTTO-GEWICHT	22,0000 kg
VOLUMEN	0,21 m ³	KOMBINIERTE NOMENKLATUR	84198180
LATENTE WÄRME-ABGABE	416.0 W	SENSIBLE WÄRME-ABGABE	1040.0 W
DAMPF-ABGABE	613.6 g/h		

ZUBEHÖRE

799506 1 PAAR ABSCHLUSSELEMENTE L=70CM

INSTALLATIONS-DIAGRAMME

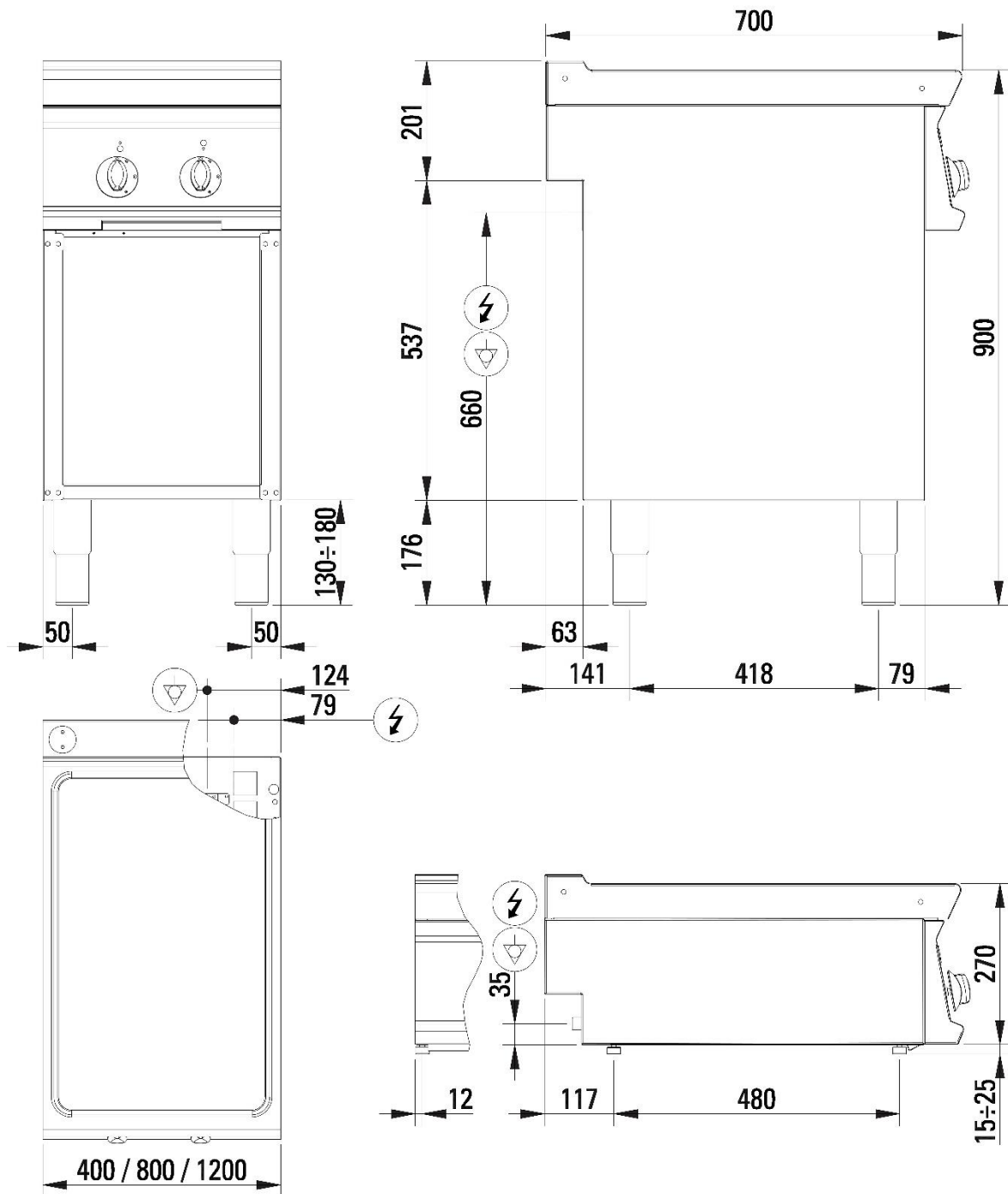


Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.648.00