

**616094**

PCU105FE7

**ELEKTRO-HERD FREISTEHEND MIT 6 BÜNDIGEN  
QUADRATISCHEN KOCHPLATTEN (30X30CM -  
11.8X11.8IN) UND OFFENEM UNTERBAU**



- Elektroherd freistehend mit offenem Unterbau 105 cm und 6 festen, bündigen Kochplatten.
- Bündige quadratische Elektro-Kochplatten 30x30 cm aus Gusseisen von 6 mm Stärke, nicht hermetisch mit dem Kochfeld versiegelt.
- Alle Platten à 2,5 kW, sechsstufig verstellbar.
- Eingebauter Temperaturbegrenzer zur Energieeinsparung.
- Getrennte Bedienknöpfe für jede Kochplatte.
- Kontrollleuchten für eingeschaltete Platten.
- Auffangbehälter für Kochreste.
- Nivellierfüße 133/195 mm aus Edelstahl AISI 304
- Vorderseite sowie Seiten- und Rückwände aus Edelstahl.
- Anbausystem der Module mit Verbindungselementen an den Außenseiten.
- Technikfach für einfachere Stromanschlüsse.

## TECHNISCHE DATEN

GESAMTLEISTUNG	15 kW	STROMLEISTUNG	15 kW
FREQUENZ	50/60 Hz	SPANNUNG	400 3N ~ V
LEISTUNG DES KOCHFELDS	15 kW	LEISTUNG DER KOCHZONEN	6X2,5 n°- kW
ABMESSUNGEN DER ELEKTROPLATTE	30x30 cm	ANZAHL DER KOCHZONEN	n° 6
MINIMALER QUERSCHNITT STROMKABEL	5 x 4 n° - mm <sup>2</sup>	STROMKABELTYP	H07 RN-F
POSITION STROMANSCHLUSS (Y)	-78 mm	FUSSHÖHE	155 mm
FUSSEINSTELLUNG	155/250 mm	IPX-KLASSE	4
BREITE	105 cm	TIEFE	70 cm
HÖHE	85 cm	BREITE DER VERPACKUNG	111 cm
TIEFE DER VERPACKUNG	81 cm	HÖHE DER VERPACKUNG	114 cm
NETTO-GEWICHT	118 kg	BRUTTO-GEWICHT	142 kg
VOLUMEN	1,02 m <sup>3</sup>	KOMBINIERTER NOMENKLATUR	84198180
LATENTE WÄRME-ABGABE	1200.0 W	SENSIBLE WÄRME-ABGABE	3000.0 W
DAMPF-ABGABE	1770.0 g/h		

## ZUBEHÖRE

220722 ABDECKUNG FÜR FREISTEHENDE ELEMENTE 50MM

INSTALLATIONS-DIAGRAMME

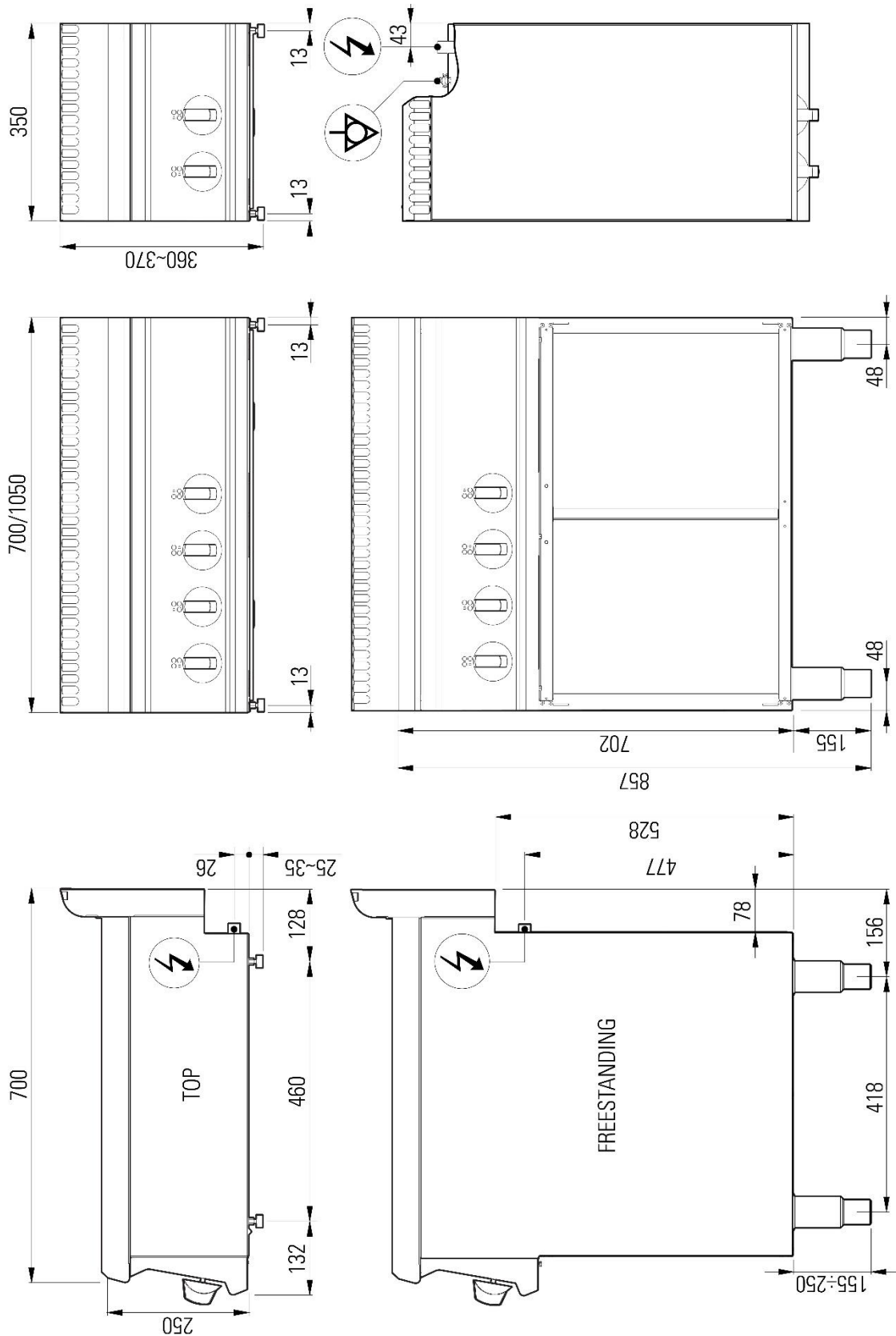


Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.661.00