

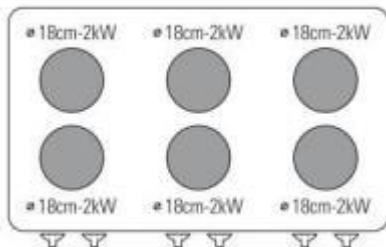
126006

PC105E/0

AUFTISCH-ELEKTRO-HERD MIT 6 HERMETISCHEN RUNDEN PLATTEN (DURCHM. 18 CM - 7.1IN)



- Auftisch-Elektro-Kochfeld 105 cm mit 6 runden Platten aus Gusseisen, Durchmesser 18 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 2,0 kW, sechsstufig verstellbar.
- Getrennte Bedienknöpfe für jede Kochplatte.
- Kontrollleuchten für eingeschaltete Platten.
- Nivellierfüße 15-25 mm aus gummiertem Kunststoff
- Vorderseite und Seitenwände aus Edelstahl.
- Anbausystem der Module mit Verbindungselementen an den Außenseiten.



TECHNISCHE DATEN

GESAMTLEISTUNG	12 kW	STROMLEISTUNG	12 kW
FREQUENZ	50/60 Hz	SPANNUNG	400 3N ~ V
LEISTUNG DES KOCHFELDS	12 kW	LEISTUNG DER KOCHZONEN	6x2 n°- kW
ABMESSUNGEN DER ELEKTROPLATTE	Ø 18 cm	ANZAHL DER KOCHZONEN	n° 6
MINIMALER QUERSCHNITT STROMKABEL	5 x 2,5 n° - mm ²	STROMKABELTYP	H07 RN-F
POSITION STROMANSCHLUSS (H)	0 mm	POSITION STROMANSCHLUSS (X)	997 mm
POSITION STROMANSCHLUSS (Y)	-495 mm	FUSSHÖHE	15 mm
FUSSEINSTELLUNG	15/25 mm	IPX-KLASSE	4
BREITE	105 cm	TIEFE	65 cm
HÖHE	28 cm	BREITE DER VERPACKUNG	112 cm
TIEFE DER VERPACKUNG	72 cm	HÖHE DER VERPACKUNG	54 cm
NETTO-GEWICHT	28 kg	BRUTTO-GEWICHT	38,5 kg
VOLUMEN	0,43 m ³	KOMBINIERTE NOMENKLATUR	84198180
LATENTE WÄRME-ABGABE	960.0 W	SENSIBLE WÄRME-ABGABE	2400.0 W
DAMPF-ABGABE	1416.0 g/h		

ZUBEHÖRE

120585 VERBINDUNGSSTÜCK TECNO60, TECNO65

INSTALLATIONS-DIAGRAMME

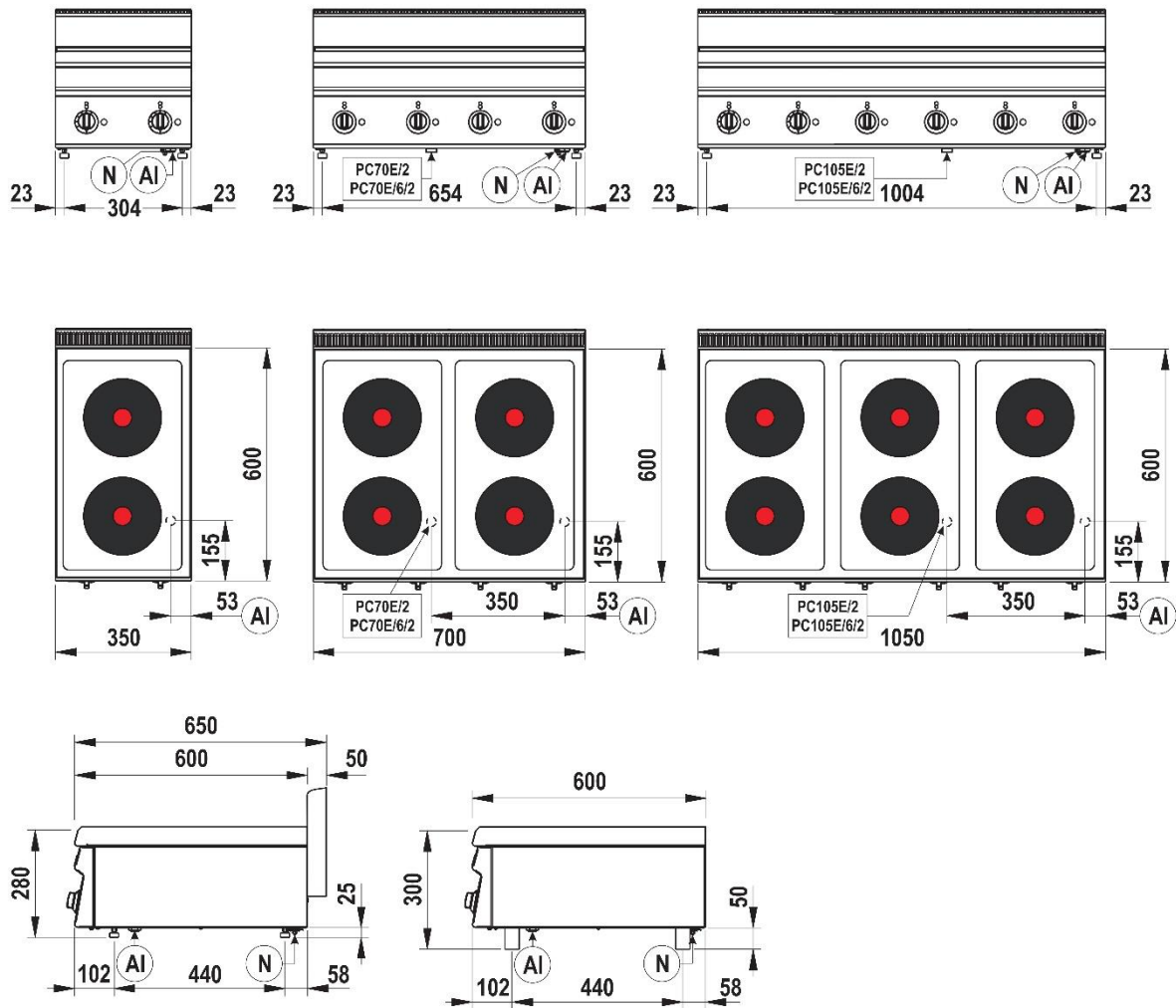


Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.670.00