
126013

PCC70E/0

ELEKTRISCHES AUFTISCH- GLASKERAMIKKOCHEFELD MIT 4 KOCHZONEN



- Auftisch-Elektro-Glaskeramikkochfeld 70 cm mit 4 unabhängigen Kochzonen.
- Glaskeramikkochfeld von 6 mm Stärke, das hermetisch mit der Arbeitsfläche versiegelt ist und einwandfreie Hygiene sowie eine einfache Reinigung garantiert.
- Ultraschnelle Infrarot-Heizelemente mit einer Leistung von 1,8 kW an der Einkreis-Kochzone und 2,5 kW an der Zweikreis-Kochzone.
- Regelschalter 0-6-unendlich.
- Getrennte Bedienknöpfe für jede Kochzone mit Thermostat.
- Kontrollleuchten zur Anzeige aktivierter Kochzonen.
- Kontrollleuchten für die Anzeige der Restwärme am Glas zur Sicherheit der Benutzer.
- Nivellierfüße 15-25 mm aus gummiertem Kunststoff
- Vorderseite und Seitenwände aus Edelstahl.
- Anbausystem der Module mit Verbindungselementen an den Außenseiten.
- Technikfach für einfachere Stromanschlüsse.

TECHNISCHE DATEN

GESAMTLEISTUNG	8,6 kW	STROMLEISTUNG	8,6 kW
FREQUENZ	50/60 Hz	SPANNUNG	400 3N ~ V
LEISTUNG DES KOCHFELDS	8,6 kW	LEISTUNG DER KOCHZONEN	2x1,8 + 2x2,5 n°- kW
ZWEIZONEN-HEIZELEMENTE	n° 2	ANZAHL DER KOCHZONEN	n° 4
MINIMALER QUERSCHNITT STROMKABEL	5 x 2,5 n° - mm ²	STROMKABELTYP	H07 RN-F
KOCHZONEN	n° 4	IPX-KLASSE	4
BREITE	70 cm	TIEFE	65 cm
HÖHE	28 cm	BREITE DER VERPACKUNG	76,0 cm
TIEFE DER VERPACKUNG	71,0 cm	HÖHE DER VERPACKUNG	53,0 cm
NETTO-GEWICHT	47,5 kg	BRUTTO-GEWICHT	55 kg
VOLUMEN	0,2900 m ³	KOMBINIERTER NOMENKLATUR	84198180
LATENTE WÄRME-ABGABE	688.0 W	SENSIBLE WÄRME-ABGABE	1720.0 W
DAMPF-ABGABE	1014.8 g/h		

ZUBEHÖRE

120585 VERBINDUNGSSTÜCK TECNO60, TECNO65

INSTALLATIONS-DIAGRAMME

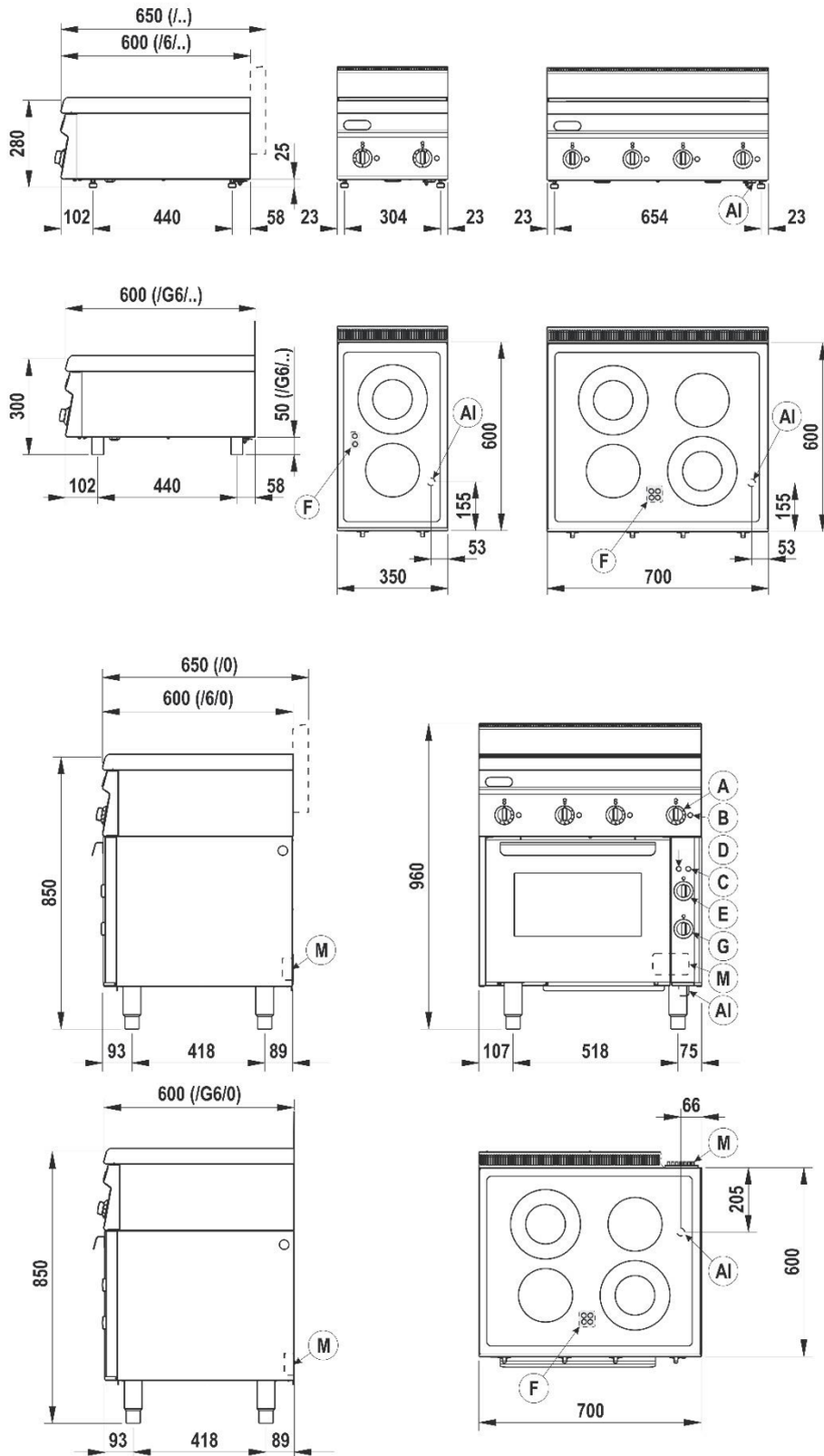


Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.673.00