

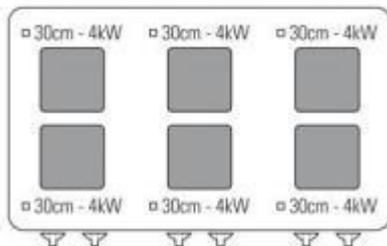
316005

PC12E9

AUFTISCH-ELEKTRO-KOCHFELD MIT 6 HERMETISCHEN QUADRATISCHEN KOCHPLATTEN (30X30CM - 11.8X11.8IN)



- Auftisch-Elektro-Kochfeld 1200 mm mit 6 quadratischen Kochplatten.
- Tiefgezogene Arbeitsplatte mit abgerundeten Ecken zur Vermeidung von Überlaufen und für maximale Hygiene und einfache Reinigung.
- Quadratische Elektro-Kochplatten 30x30 cm aus Gusseisen, die hermetisch mit dem gedruckten Feld versiegelt sind.
- Alle Platten à 4 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 von 2mm Stärke mit Scotch Brite-Finish und internem Verbindungssystem.
- Vorderseite und Seitenwände aus Edelstahl AISI 304.
- Technikfach für einfachere Stromanschlüsse.



TECHNISCHE DATEN

GESAMTLEISTUNG	24 kW	STROMLEISTUNG	24 kW
FREQUENZ	50/60 Hz	SPANNUNG	380-415 3N~ V
LEISTUNG DES KOCHFELDS	24 kW	LEISTUNG DER KOCHZONEN	6x4 n°- kW
ABMESSUNGEN DER ELEKTROPLATTE	30x30 cm	ANZAHL DER KOCHZONEN	n° 6
MINIMALER QUERSCHNITT STROMKABEL	5 x 6 n° - mm ²	STROMKABELTYP	H07 RN-F
POSITION STROMANSCHLUSS (H)	35 mm	POSITION STROMANSCHLUSS (X)	1129 mm
POSITION STROMANSCHLUSS (Y)	-75 mm	FUSSHÖHE	15 mm
FUSSEINSTELLUNG	15/25 mm	IPX-KLASSE	4
BREITE	120 cm	TIEFE	90 cm
HÖHE	28 cm	BREITE DER VERPACKUNG	126,0 cm
TIEFE DER VERPACKUNG	100,0 cm	HÖHE DER VERPACKUNG	54,0 cm
NETTO-GEWICHT	112 kg	BRUTTO-GEWICHT	122 kg
VOLUMEN	0,6800 m ³	KOMBINIERTER NOMENKLATUR	84198180
LATENTE WÄRME-ABGABE	1920.0 W	SENSIBLE WÄRME-ABGABE	4800.0 W
DAMPF-ABGABE	2832.0 g/h		

ZUBEHÖRE

- 399516 VERSTELLBARER WASSERHAHN
- 399532 UMRÄHMUNG FÜR 2 KOCHPLATTEN
- 399573 1 PAAR ABDECKUNGEN FÜR UNTERBAUTEN UND ARBEITSPLETTEN L=90CM

INSTALLATIONS-DIAGRAMME



Fig.1 | Abb.1 | pvc.1 - 5415.561.00