

2 ZONEN INDUKTIONSKOCHSTELLEN

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR0855889

MODELLO
6NPC/IND722

SERIE
SERIE 600

ALLGEMEINE MERKMALE

Eine Linie von kleinen Kochgeräten für alle, die auch auf kleinem Raum nicht auf große Leistung verzichten wollen.

Sie ist aus Edelstahl AISI 304 18/10 gefertigt, mit Scotch Brite satiniert, hat abgerundete Kanten und Schalen mit großem Fassungsvermögen; sie ist 600/650 mm tief und hat eine modulare Breite von 400/600/700/800/1000 mm; die Serie wird durch offene, gepanzerte oder gekühlte Untergestelle ergänzt.

Die Geräte lassen sich problemlos miteinander kombinieren und bilden ein kompaktes, lückenloses Ganzes. Ein dichtes Profil garantiert Auslaufschutz und damit maximale Hygiene.

Hohe Schornsteine und ergonomische Knöpfe, die auf einem schrägen Armaturenbrett montiert sind, um die Sicht zu erleichtern, sorgen für eine einfache Bedienung des Geräts von Anfang an.

Alle Modelle sind CE-geprüft.

Sie bestehen aus Edelstahl AISI 304 18/10, sind mit Scotch Brite satiniert, haben abgerundete Kanten und ein großes Fassungsvermögen; sie haben eine Tiefe von 600/650 mm und eine modulare Breite von 400/600/700/800/1000 mm; die Serie wird durch offene, gepanzerte oder gekühlte Untergestelle ergänzt.

Die Geräte lassen sich leicht zu einem kompakten, lückenlosen Ganzen zusammenfügen, denn das dichte Profil garantiert Auslaufschutz und damit maximale Hygiene.

Hohe Schornsteine und ergonomische Knöpfe, die auf einem schrägen Armaturenbrett montiert sind, um die Sicht zu erleichtern, sorgen für eine einfache Bedienung der Serie von Anfang an.

Alle Modelle sind CE-geprüft.



TECHNISCHE DATEN

INDUKTIONSSHERDE

Das Gerät ist mit einem Anwesenheitssensor und einer Betriebsleuchte ausgestattet.

Ein Gerät erkennt das Vorhandensein der Pfanne und schaltet die Heizung ein; bei abnormalem Gebrauch blockiert jedoch eine spezielle Überhitzungsschutzvorrichtung den Betrieb.

2 ZONEN INDUKTIONSKOCHSTELLEN

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR0855889

MODELLO
6NPC/IND722

SERIE
SERIE 600

Technische Informationen

SPEZIFIKATION	DATA
MATERIAL	CR0855889
DEFINITION	INDUZIONE 2 ZONE 60 M70 6NPC/IND722
KOMMERZIELLE LINIE	SERIE 600
SUPPLY	ELEKTROTECHNIK
DIM. BREITE	700 mm
DIM. PRODUKTIVITÄT	600 mm
DIM. HÖHE	295 mm
NETTOGEWICHT	17 Kg
VOLUMEN (netto)	0,124
LÄNGE DES PAKETS	0 mm
BREITE DES PAKETS	0 mm
VERPACKUNGSHÖHE	0 mm
VERPACKUNGSVOLUMEN	0,000 m3
BRUTTO-VERPACKUNGSGEWICHT	20 Kg
STANDARD-STROMVERSORGUNG	400V 3N
FREQUENZ	50/60 Hz
ELEKTRISCHE LEISTUNG	10,000 kW
IP-GRAD	IPX3
ZERTIFIZIERTES MODELL	6NPC/IND722

2 ZONEN INDUKTIONSKOCHSTELLEN

Project
Rev.:
Zone:
Location:



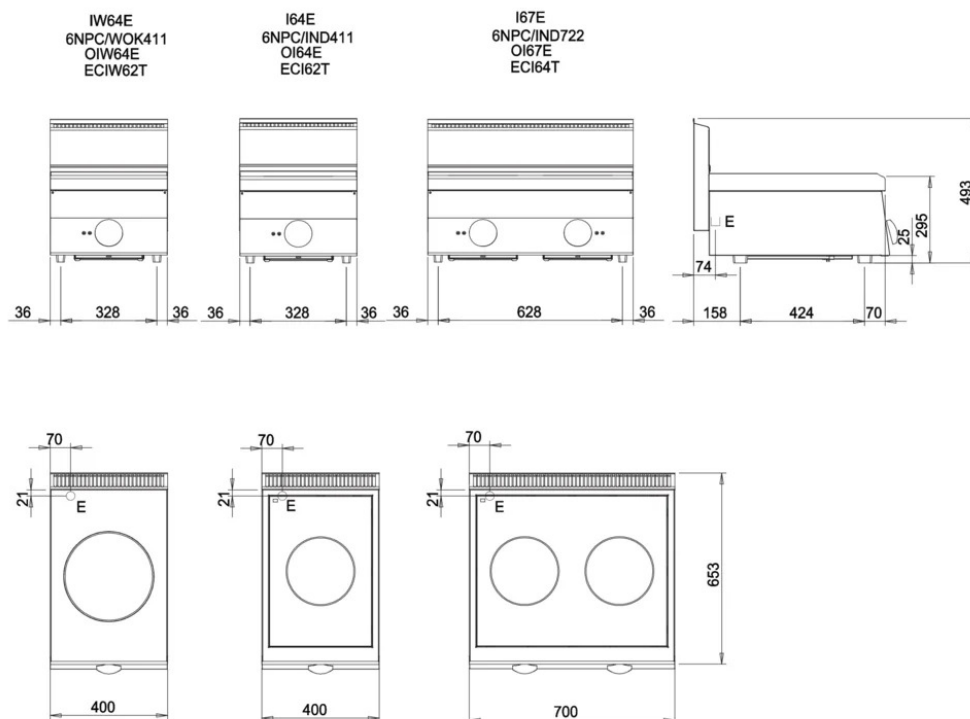
CODICE
CR0855889

MODELLO
6NPC/IND722

SERIE
SERIE 600

SCHEMA DI INSTALLAZIONE - INSTALLATION DIAGRAM - INSTALLATIONSPLAN - SCHÉMA D'INSTALLATION - ESQUEMA DE INSTALACION - INSTALLATIESCHEMA - IINSTALLATIONSRTNINGAR

MISURE IN mm - DIMENSIONS IN mm - ABMESSUNGEN IN mm
MESURES EN mm - MEDIDAS EN mm - MATEN IN mm



LEGENDA - LEGENDE - KEY - LEGENDE - LEYENDA - LEGENDA

E Pressacavo entrata linea elettrica - Stopfbuchse - Electric cable stress relief - Presse etoupe de cable el Pisacable - Elektrische kabelwartel

2 ZONEN INDUKTIONSKOCHSTELLEN

Project
Rev.:
Zone:
Location:

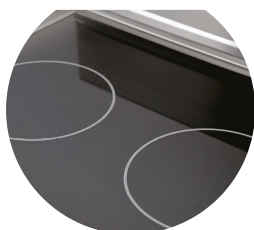


CODICE
CR0855889

MODELLO
6NPC/IND722

SERIE
SERIE 600

PRODUKTE BEREICH PLUS



Die Kochzonen sind mit einem kreisförmigen Siebdruck mit einem Durchmesser von 22 cm (30 cm für den Wok) gekennzeichnet, für eine Leistung von 5 kW pro Zone.



Ein Gerät erkennt das Vorhandensein der Pfanne und schaltet die Heizung ein; bei abnormalem Gebrauch blockiert jedoch eine spezielle Überhitzungsschutzvorrichtung den Betrieb.