

## 4-ZONEN-INDUKTIONSHERD IM OFFENEN FACH

CODICE  
CR1358549

MODELLO  
D94/10GCIITC

SERIE  
DIAMANTE 90



### ALLGEMEINE MERKMALE

Diese Serie bietet nicht nur eine maximale Auswahl an Lösungen und 2 mm dicke und 90 cm tiefe Platten, sondern verfügt auch über die Leistung, Robustheit und Funktionalität, die Sie für eine effiziente Arbeit benötigen. Außenbeschichtungen und Füße aus Edelstahl mit Scotch Brite-Finish. Arbeitstisch höhenverstellbar von 840 bis 900 mm. Modularität des Bereichs: 200-400-600-800-1200 Breites Angebot an Zubehör.

### TECHNISCHE DATEN

■ Unzerbrechliche Glaskeramikplatte. ■ Serigrafien zur Kennzeichnung der Kochstellen. ■ Sicherheitssensor zum Schutz vor Überhitzung. ■ Leistung in 12 Stufen einstellbar ■ Beheizung durch einen Induktor, der mit einer Vorrichtung ausgestattet ist, die das Vorhandensein des Kochgefäßes auf der Kochzone erkennt und die Heizung automatisch ein- und ausschaltet, sowie einer Vorrichtung gegen Überhitzung.

■ Sie gewährleistet die richtige Positionierung und Eignung der Pfanne. ■ Leistung in 12 Stufen einstellbar ■ Professionelle Komponenten, die getestet wurden, um einer intensiven Nutzung über einen längeren Zeitraum standzuhalten ■ Sicherheitssensor zum Schutz vor Überhitzung. ■ Kochzonen mit 7KW Leistung ■ Mechanisch gesteuerte Induktion bereit für IOT-Verbindung zur Cloud ■ Serigrafien zur Kennzeichnung der Kochstellen.

## 4-ZONEN-INDUKTIONSHERD IM OFFENEN FACH

CODICE  
CR1358549

MODELLO  
D94/10GCIITC

SERIE  
DIAMANTE 90

### Technische Informationen

SPEZIFIKATION	DATA
MATERIAL	CR1358549
DEFINITION	D94/10 GCIITC INDUZIONE M80 TC A/G
KOMMERZIELLE LINIE	DIAMANTE
SUPPLY	ELEKTROTECHNIK
DIM. BREITE	800 mm
DIM. PRODUKTIVITÄT	900 mm
DIM. HÖHE	870 mm
NETTOGEWICHT	83 Kg
VOLUMEN (netto)	0.626
LÄNGE DES PAKETS	850 mm
BREITE DES PAKETS	1020 mm
VERPACKUNGSHÖHE	1150 mm
VERPACKUNGSVOLUMEN	0,997 m3
BRUTTO-VERPACKUNGSGEWICHT	92.8 Kg
STANDARD-STROMVERSORGUNG	380-415V 3
FREQUENZ	50/60 Hz
ELEKTRISCHE LEISTUNG	20 kW
IP-GRAD	IPX5
ZERTIFIZIERTES MODELL	D94/10 GCIITC

# 4-ZONEN-INDUKTIONSHERD IM OFFENEN FACH

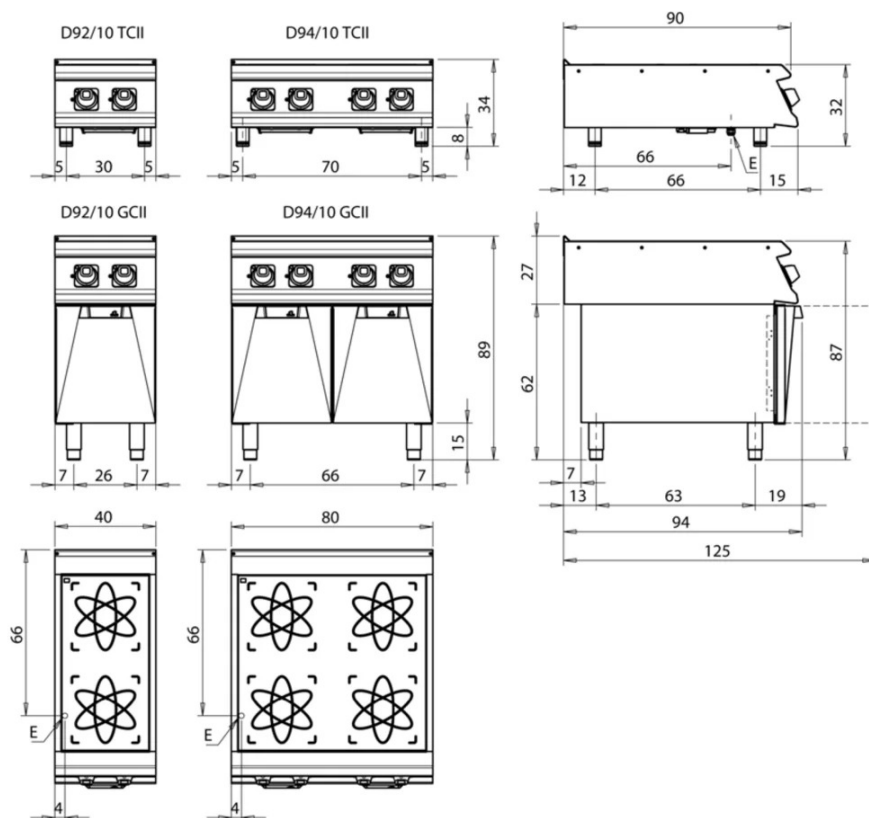
CODICE  
CR1358549

MODELLO  
D94/10GCIITC

SERIE  
DIAMANTE 90

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

MISURE IN cm - DIMENSIONS IN cm - ABMESSUNGEN IN cm- MESURES EN cm  
MEDIDAS EN cm - MATEN IN cm - DIMENSIONES EN cm



### Legenda - Legende - Key - Légende - Leyenda - Legenda - Legenda

E Pressacavo entrata linea elettrica - Stopfbuchse - Electric cable stress relief - Presse étoupe de câble él - Pisacable - Elektrische kabelwartel - Entrada cabo eléctrico	G Arrivo gas - Gasanschluss - Gas connection - Arrivée gaz - Union de gas - Gasaansluiting - Ligação gás
S Attacco scarico acqua - Wasserablauf - Water outlet - Vidange de l'eau - Desaguadero - Wateraftapaansluiting - Junção descarga água	H20 Arrivo acqua - Wasseranschluss - Water inlet - Arrivée eau - Union de agua - Wateraansluiting - Junção alimentação água
S1 Scarico vasca - Wannenabflussrohr - Pan outlet - Vidange du bac - Descarga cuba - Water toevoer - Descarga da cuba	A1 = Calda - Heiss - Warm - Chaude - Caliente - Warm - Morno A2 = Fredda - Kalt - Cold - Froid - Fria - Koude - Frio
S2 Valvola di depressione - Anti-depression valve - Unterdruck ventil - Soupape de dépression - Válvula de depresión - Onderdruk klep - Válvula de depressão	
S3 Scarico acqua intercapedine - Wasserablauf Zwischenraum - Jacket water drain Evacuation eau double envelope - Descarga de agua intersticios - Afvoer water tussenruimte - Descarga de água na marmitta com Sistema de aquecimento indirecto	
S4 Scarico - Abflussrohr - Drain - Tuyau d'évacuation - Tubo de drenaje - Aftapbuis - Tubulação de dreno	L Rubinetto di livello - Level tap - Wasserhahn - Robinet de niveau - Grifo de nivel - Niveaakraan - Torneira de nível

## 4-ZONEN-INDUKTIONSHERD IM OFFENEN FACH

CODICE  
CR1358549

MODELLO  
D94/10GCIITC

SERIE  
DIAMANTE 90



Leistung in 12 Stufen einstellbar



Professionelle Komponenten, die  
getestet wurden, um einer intensiven  
Nutzung über einen längeren Zeitraum  
standzuhalten



Kochzonen mit 5KW Leistung