

DOPPELWANDIGER ELEKTROKOCHKESSEL LT.80 MIT AUTOMATISCHES KONDENSABLAßVENTIL

CODICE
CR1356089

MODELLO
D74/10PEI08S

SERIE
DIAMANTE 70



ALLGEMEINE MERKMALE

Diese Serie bietet nicht nur die größte Auswahl an Lösungen und 2 mm dicke und 70 cm tiefe Platten, sondern verfügt auch über die Leistung, Robustheit und Funktionalität, die Sie für effizientes Arbeiten benötigen.

Außenschalen und Füße aus Edelstahl mit Scotch Brite-Finish.

Höhenverstellbare Arbeitsplatte von 840 bis 900 mm.

Modularität der Serie: 200-400-600-800-1200

Große Auswahl an Zubehör.

TECHNISCHE DATEN

■ Möglichkeit der Warm- oder Kaltwasserladung ■ Edelstahltank mit Boden aus Aisi 316 ■ Indirekte Wannen mit automatischem Kondensatablassventil ■ Geräte, die nach der

Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU gemäß dem internationalen CB-Schema zertifiziert sind. ■ Dank der durch spezielle Tests erlangten Strahlwasserschutz-Zertifizierung können die Knöpfe und Unterknöpfe gewaschen werden, ohne dass die Funktionalität und Sicherheit beeinträchtigt wird.

DOPPELWANDIGER ELEKTROKOCKESSEL LT.80 MIT AUTOMATISCHES KONDENSABLASSVENTIL

CODICE
CR1356089

MODELLO
D74/10PEI08S

SERIE
DIAMANTE 70

Technische Informationen

SPEZIFIKATION	DATA
MATERIAL	CR1356089
DEFINITION	D74/10 PEI08 S PEN.ELE IND.M80 C/VAL 80L
KOMMERZIELLE LINIE	DIAMANTE
SUPPLY	ELEKTROTECHNIK
DIM. BREITE	800 mm
DIM. PRODUKTIVITÄT	730 mm
DIM. HÖHE	870 mm
NETTOGEWICHT	120 Kg
VOLUMEN (netto)	0,508
LÄNGE DES PAKETS	850 mm
BREITE DES PAKETS	850 mm
VERPACKUNGSHÖHE	1150 mm
VERPACKUNGSVOLUMEN	0,831 m3
BRUTTO-VERPACKUNGSGEWICHT	135.6 Kg
STANDARD-STROMVERSORGUNG	380-415V 3N
FREQUENZ	50-60 Hz
ELEKTRISCHE LEISTUNG	16,800 kW
IP-GRAD	IPX4
ZERTIFIZIERTES MODELL	D74/10 PEI08
Kapazität	80

DOPPELWANDIGER ELEKTROKOCHKESSEL LT.80 MIT AUTOMATISCHES KONDENSABLASSVENTIL

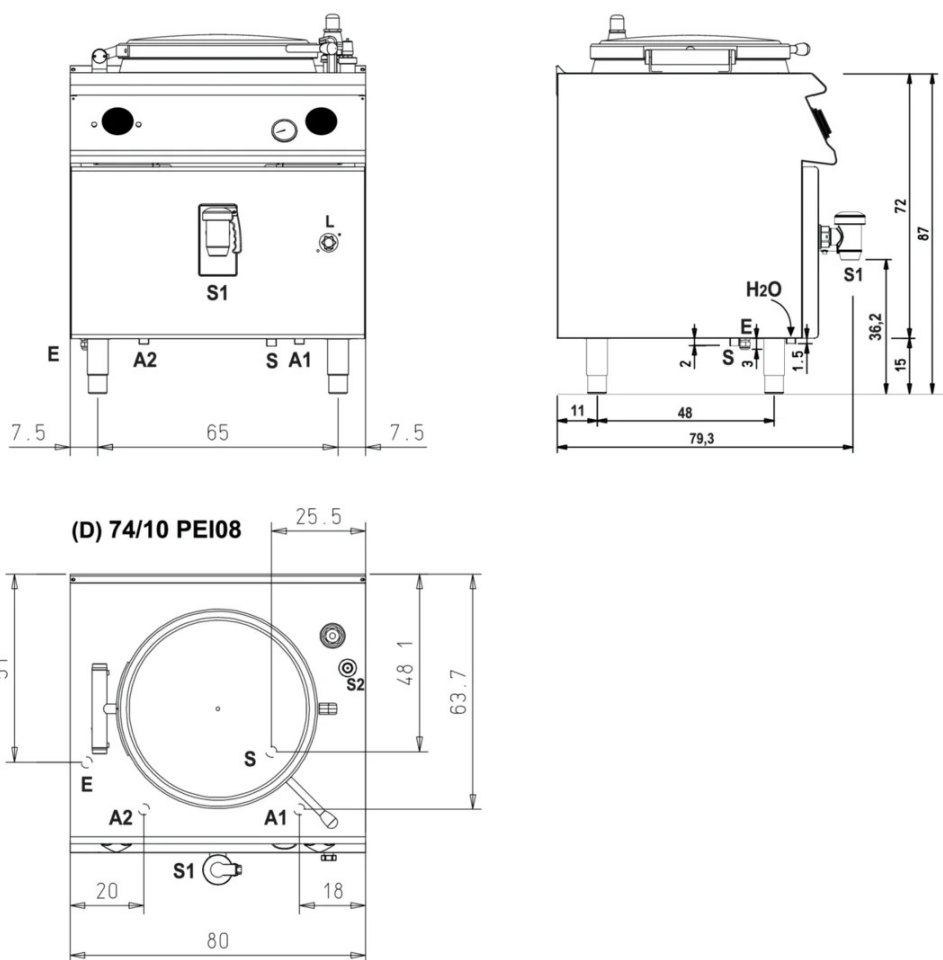
CODICE
CR1356089

MODELLO
D74/10PEI08S

SERIE
DIAMANTE 70

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

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



Legenda - Legende - Key - Légende - Leyenda - Legenda

- H2O** Attacchi arrivo acqua - Wasseranschluss - Water inlet - Arrivée eau - Union de agua - Wateraansluiting
A1 = Calda - Heiss - Warm - Chaude - Caliente - Warm
A2 = Fredda - Kalt - Cold - Froid - Fria - Koude
EN ISO 228-1 G 3/4
E Pressacavo entrata linea elettrica - Stopfbuchse - Electric cable stress relief
 Presse étoupe de câble él. - Pisacable - Elektrische kabelwartel
S Scarico acqua intercapedine - Wasserablauf Zwischenraum - Jacket water drain
 Evacuation eau double enveloppe - Descarga de agua intersticios - Afvoer water tussenruimte
EN ISO 10226-1 R 3/4
S1 Scarico acqua - Wasserablauf - Water outlet - Vidange de l'eau - Desaguadero - Wateraftapaansluiting
 1 1/2"

DOPPELWANDIGER ELEKTROKOCHKESSEL LT.80 MIT AUTOMATISCHES KONDENSABLASSVENTIL

CODICE
CR1356089

MODELLO
D74/10PEI08S

SERIE
DIAMANTE 70



Möglichkeit der Warm- oder
Kaltwasserladung



Dank der Zertifizierung als
strahlwassergeschützt (IPX5), die durch
spezielle Tests erreicht wurde, können
die Knöpfe und Unterknöpfe
gewaschen werden, ohne dass die
Funktionalität und Sicherheit
beeinträchtigt wird.



Edelstahltank mit Boden aus Aisi 316



Indirekte Wannen mit automatischem
Kondensatablassventil



Geräte, die nach der
Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU
gemäß dem internationalen CB-
Schema zertifiziert sind.

DOPPELWANDIGER ELEKTROKOCHKESSEL LT.80 MIT AUTOMATISCHES KONDENSABLASSVENTIL

CODICE
CR1356089

MODELLO
D74/10PEI08S

SERIE
DIAMANTE 70

ZUBEHÖR

CODE	MODELLO	DESCRIZIONE
MA97347000	9C5	FÜR PASTA - KOCHKESSELEINSATZ 1 TEILIG MIT Ø 3 MM LOCH 50L
MA97348000	9CV5	FÜR GEMÜSE - KOCHKESSELEINSATZ 1 TEILIG MIT Ø 6 MM LOCH 50L
CR0599730	7C8	FÜR PASTA - KOCHKESSELEINSATZ 1 TEILIG MIT Ø 3 MM LOCH 80L
CR0599740	7CV8	FÜR GEMÜSE - KOCHKESSELEINSATZ 1 TEILIG MIT Ø 6 MM LOCH 80L
CR0592799	ZF8	Vorderer Sockel - FÜR DIE INSTALLATION VON GERÄTEN MIT BODENHÖHE 90 CM L=80
CR0592830	ZG	RÜCKENGELLENK
MA97432000	R	SATZ RÄDER (2 + 2) Ø 100
MA97433000	RI	SATZ RÄDER (2 + 2) Ø 101 INOX
CR0592869	PZM	NR. 4 EDELSTAHLFÜSSE ZUR AUFSTELLUNG AUF EINEM GEMAUERTEN SOCKEL
CR0593580	9PT	Füße aus rostfreiem Stahl (Nr. 4) zur Montage auf Arbeitsplatten
CR0592879	KPA	N. 2 CNS FÜSSE MIT FLANSCH ABM. 7X7 CM
CMF0708	CMF0708	Handlauf L=80
CR0599649	7ZL	Seitlicher Sockel
MA97349000	9-I5	TRICHTER ZUR KESSELENTLEERUNG