

CASSEROLE ÉLECTRIQUE INDIRECTE LT.80 AVEC VANNE AUTOMATIQUE D'ÉVACUATION DES CONDENSATS CAVITÉ

CODICE
CR1356089

MODELLO
D74/10PEI08S

SERIE
DIAMANTE 70



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

En plus d'offrir le plus grand choix de solutions et de plateaux de 2 mm d'épaisseur et de 70 cm de profondeur, cette série possède toute la puissance, la robustesse et la fonctionnalité dont vous avez besoin pour travailler efficacement. Coques extérieures et pieds en acier inoxydable finition Scotch Brite.

Hauteur du plan de travail réglable de 840 à 900 mm.

Modularité de la gamme : 200-400-600-800-1200

Large gamme d'accessoires.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

■ Possibilité de chargement d'eau chaude ou froide ■ Réservoir en acier inoxydable avec fond aisi 316 ■ Bacs indirects avec vanne automatique d'évacuation des condensats ■ Equipement certifié

pour la directive basse tension 2014/35/EU selon le schéma CB international. ■ Grâce à la certification de résistance aux jets d'eau obtenue par des tests spécifiques, les boutons et sous-boutons peuvent être lavés, sans compromettre la fonctionnalité et la sécurité.

CASSEROLE ÉLECTRIQUE INDIRECTE LT.80 AVEC VANNE AUTOMATIQUE D'ÉVACUATION DES CONDENSATS CAVITÉ

CODICE
CR1356089

MODELLO
D74/10PEI08S

SERIE
DIAMANTE 70

Informations techniques

SPECIFICATION	DATA
MATÉRIAU	CR1356089
DÉFINITION	D74/10 PEI08 S PEN.ELE IND.M80 C/VAL 80L
LIGNE COMMERCIALE	DIAMANTE
FOURNITURE	ÉLECTRICITÉ
DIM. LARGEUR	800 mm
DIM. PRODUCTIVITÉ	730 mm
DIM. HAUTEUR	870 mm
POIDS NET	120 Kg
VOLUME (net)	0,508
LONGUEUR DU PAQUET	850 mm
LARGEUR DU PAQUET	850 mm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	1150 mm
VOLUME DU PAQUET	0,831 m3
POIDS BRUT D'EMBALLAGE	135.6 Kg
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE STANDARD	380-415V 3N
FRÉQUENCE	50-60 Hz
L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE	16,800 kW
GRADE IP	IPX4
MODÈLE CERTIFIÉ	D74/10 PEI08
Capacité	80

CASSEROLE ÉLECTRIQUE INDIRECTE LT.80 AVEC VANNE AUTOMATIQUE D'ÉVACUATION DES CONDENSATS CAVITÉ

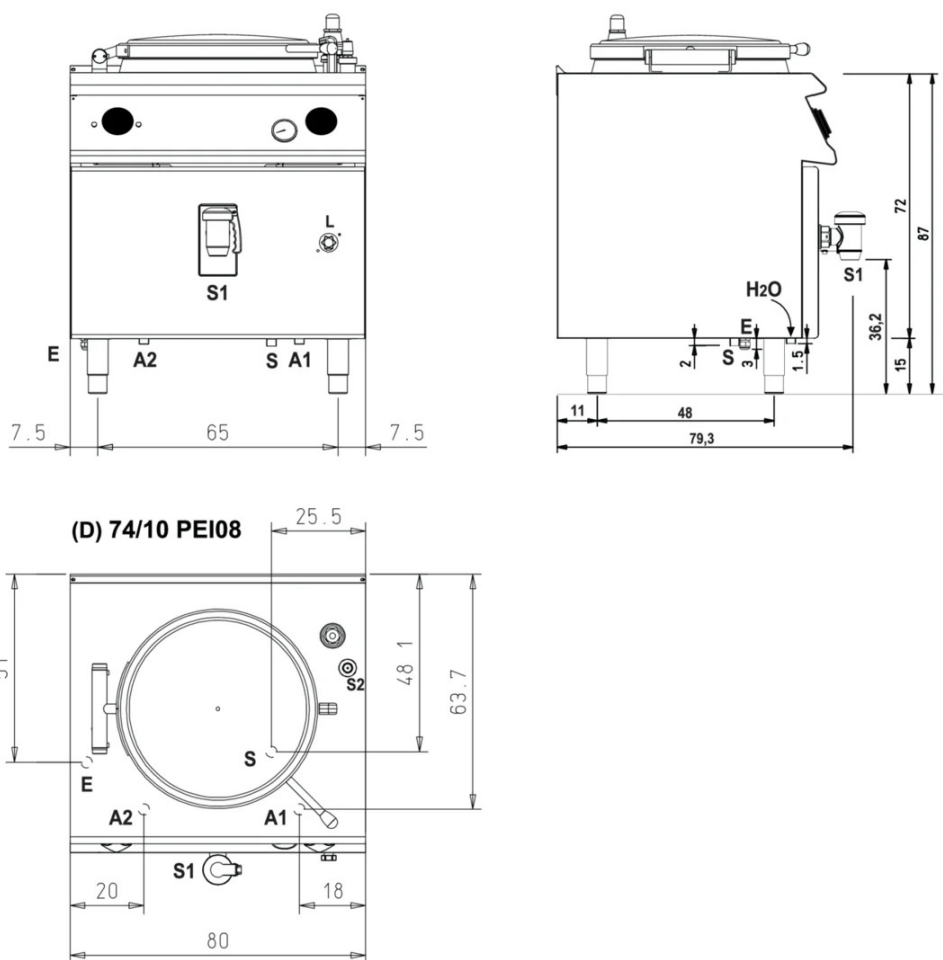
CODICE
CR1356089

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"

CASSEROLE ÉLECTRIQUE INDIRECTE LT.80 AVEC VANNE AUTOMATIQUE D'ÉVACUATION DES CONDENSATS CAVITÉ

CODICE
CR1356089

MODELLO
D74/10PEI08S

SERIE
DIAMANTE 70



Possibilité de chargement d'eau
chaude ou froide



Grâce à la certification de résistance
aux jets d'eau (IPX5) obtenue à l'issue
de tests spécifiques, les boutons et
sous-boutons peuvent être lavés, sans
compromettre la fonctionnalité et la
sécurité.



Réservoir en acier inoxydable avec fond
aisi 316



Bacs indirects avec vanne automatique
d'évacuation des condensats

Équipement certifié pour la directive
basse tension 2014/35/EU selon le
schéma CB international.



CASSEROLE ÉLECTRIQUE INDIRECTE LT.80 AVEC VANNE AUTOMATIQUE D'ÉVACUATION DES CONDENSATS CAVITÉ

CODICE
CR1356089

MODELLO
D74/10PEI08S

SERIE
DIAMANTE 70

ACCESSOIRES

CODE	MODELLO	DESCRIZIONE
MA97347000	9C5	PANIER COLAPASTA - 50 Lt. TROUS Ø 3 MM - 1 SECTEUR
MA97348000	9CV5	COLAVER BOWL FOR POTS - 50 Lt. TROUS Ø 6 MM - 1 SECTEUR
CR0599730	7C8	PANIER COLAPASTA - 80 Lt. TROUS Ø 3 MM - 1 SECTEUR
CR0599740	7CV8	COOLING BOWL FOR POTS - 80 Lt. TROUS Ø 6 MM - 1 SECTEUR
CR0592799	ZF8	Socle avant - POUR L'INSTALLATION D'ÉQUIPEMENTS D'UNE HAUTEUR DE SOL DE 90 CM L=80
CR0592830	ZG	JOINT DE JUPON
MA97432000	R	KIT DE ROUES (2 + 2) Ø 100
MA97433000	RI	KIT DE ROUES (2 + 2) Ø 101 ACIER INOXYDABLE
CR0592869	PZM	NO. 4 PIEDS EN ACIER INOXYDABLE POUR INSTALLATION SUR SOCLE EN MAÇONNERIE
CR0593580	9PT	Pieds en acier inoxydable no. 4 pour installation sur les plateaux
CR0592879	KPA	N.2 PIEDS EN ACIER INOXYDABLE AVEC BRIDE
CMF0708	CMF0708	Main courante L=80
CR0599649	7ZL	Plinthe latérale
MA97349000	9-I5	INSTALLATION DU DÉCHARGEUR DE POUDRE - 50 Lt. TROUS Ø 10-15-36 MM