

# CASSEROLE ÉLECTRIQUE INDIRECTE LT.50 AVEC VANNE AUTOMATIQUE D'ÉVACUATION DES CONDENSATS

CODICE  
CR1356079

MODELLO  
D73/10PEI05S

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.50 AVEC VANNE AUTOMATIQUE D'ÉVACUATION DES CONDENSATS

CODICE  
CR1356079

MODELLO  
D73/10PEI05S

SERIE  
DIAMANTE 70

## Informations techniques

SPECIFICATION	DATA
MATÉRIAU	CR1356079
DÉFINITION	D73/10 PEI05 S PEN.ELE IND.M60 C/VAL 50L
LIGNE COMMERCIALE	DIAMANTE
FOURNITURE	ÉLECTRICITÉ
DIM. LARGEUR	600 mm
DIM. PRODUCTIVITÉ	730 mm
DIM. HAUTEUR	870 mm
POIDS NET	95 Kg
VOLUME (net)	0,381
LONGUEUR DU PAQUET	660 mm
LARGEUR DU PAQUET	850 mm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	1240 mm
VOLUME DU PAQUET	0,695 m3
POIDS BRUT D'EMBALLAGE	105 Kg
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE STANDARD	380-415V 3N
FRÉQUENCE	50-60 Hz
L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE	9,800 kW
GRADE IP	IPX4
MODÈLE CERTIFIÉ	D73/10 PEI05
Capacité	50 litri

# CASSEROLE ÉLECTRIQUE INDIRECTE LT.50 AVEC VANNE AUTOMATIQUE D'ÉVACUATION DES CONDENSATS

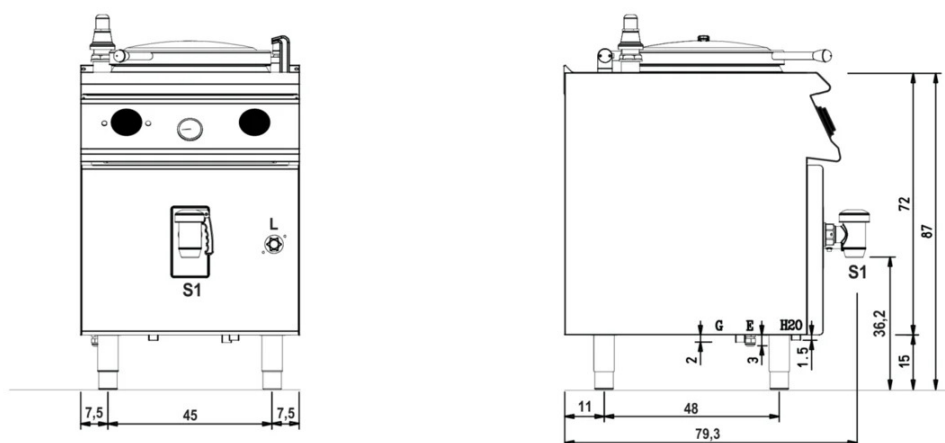
CODICE  
CR1356079

MODELLO  
D73/10PEI05S

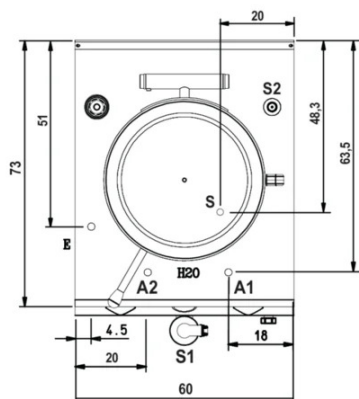
SERIE  
DIAMANTE 70

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

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



**(D) 73/10 PEI05**



Legenda - Legende - Key - Légende - Leyenda - Legenda

- H20** 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.50 AVEC VANNE AUTOMATIQUE D'ÉVACUATION DES CONDENSATS

CODICE  
CR1356079

MODELLO  
D73/10PEI05S

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.50 AVEC VANNE AUTOMATIQUE D'ÉVACUATION DES CONDENSATS

CODICE  
CR1356079

MODELLO  
D73/10PEI05S

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
CR0592789	ZF6	Socle avant - POUR L'INSTALLATION D'ÉQUIPEMENTS D'UNE HAUTEUR DE SOL DE 90 CM L=60
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
CR0599649	7ZL	Plinthe latérale
MA97349000	9-I5	INSTALLATION DU DÉCHARGEUR DE POUDRE - 50 Lt. TROUS Ø 10-15-36 MM