

MARMITE ÉLECTRIQUE INDIRECTE DE 100 LITRES AVEC CAVITÉ AUTOMATIQUE POUR L'ÉVACUATION DES CONDENSATS

CODICE
CR1356039

MODELLO
D94/10PEI10S

SERIE
DIAMANTE 90



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

En plus d'offrir un choix maximal de solutions et des plateaux de 2 mm d'épaisseur et de 90 cm de profondeur, cette série possède toute la puissance, la robustesse et la fonctionnalité dont vous avez besoin pour travailler efficacement. Revêtements extérieurs et pieds en acier inoxydable avec finition Scotch Brite. Hauteur de la table de travail réglable de 840 à 900 mm. Modularité de la gamme : 200-400-600-800-1200 Large gamme d'accessoires.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

■ Réservoirs en acier inoxydable AISI 304 avec fond AISI 316. ■ Chargement de l'eau au moyen de 2 électrovannes, avec la possibilité de charger de l'eau froide ou chaude. ■ Vidange frontale au moyen d'un robinet de 2" en laiton chromé. ■ Version gaz : chauffage par 2 brûleurs en acier AISI 304, placés au fond de la cuve (chauffage direct) ou dans la cavité (chauffage indirect). ■ Version électrique indirecte : chauffage par 2 séries d'éléments chauffants blindés placés à l'intérieur de la cavité. ■ Version électrique directe : chauffage au moyen de 3 éléments chauffants en acier inoxydable positionnés à l'extérieur sur le fond du conteneur.

■ 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 (IPX5) obtenue à l'issue de tests spécifiques, les boutons et sous-boutons peuvent être lavés, sans compromettre la fonctionnalité et la sécurité.

MARMITE ÉLECTRIQUE INDIRECTE DE 100 LITRES AVEC CAVITÉ AUTOMATIQUE POUR L'ÉVACUATION DES CONDENSATS

CODICE
CR1356039

MODELLO
D94/10PEI10S

SERIE
DIAMANTE 90

Informations techniques

| SPECIFICATION | DATA |
|----------------------------------|--|
| MATÉRIAU | CR1356039 |
| DÉFINITION | D94/10 PEI10 S PEN.ELE IND.M80 C/VAL100L |
| LIGNE COMMERCIALE | DIAMANTE |
| FOURNITURE | ÉLECTRICITÉ |
| DIM. LARGEUR | 800 mm |
| DIM. PRODUCTIVITÉ | 900 mm |
| DIM. HAUTEUR | 870 mm |
| POIDS NET | 154 Kg |
| VOLUME (net) | 0,626 |
| LONGUEUR DU PAQUET | 1020 mm |
| LARGEUR DU PAQUET | 840 mm |
| HAUTEUR DE L'EMBALLAGE | 1250 mm |
| VOLUME DU PAQUET | 1,071 m3 |
| POIDS BRUT D'EMBALLAGE | 162.8 Kg |
| ALIMENTATION ÉLECTRIQUE STANDARD | 380-415V 3N |
| FRÉQUENCE | 50-60 Hz |
| L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE | 21,000 kW |
| GRADE IP | IPX5 |
| MODÈLE CERTIFIÉ | D94/10 PEI10 |
| Capacité | 100 litri |

MARMITE ÉLECTRIQUE INDIRECTE DE 100 LITRES AVEC CAVITÉ AUTOMATIQUE POUR L'ÉVACUATION DES CONDENSATS

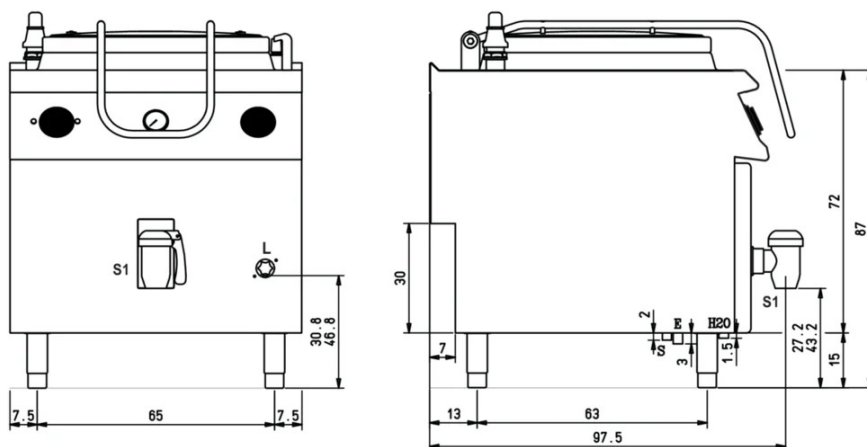
CODICE
CR1356039

MODELLO
D94/10PEI10S

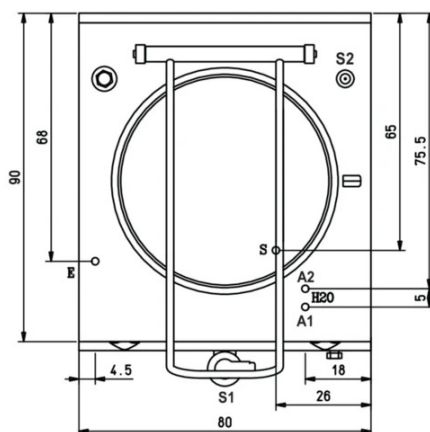
SERIE
DIAMANTE 90

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



(D) 94/10 PEI...



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
 2"

MARMITE ÉLECTRIQUE INDIRECTE DE 100 LITRES AVEC CAVITÉ AUTOMATIQUE POUR L'ÉVACUATION DES CONDENSATS

CODICE
CR1356039

MODELLO
D94/10PEI10S

SERIE
DIAMANTE 90



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.



MARMITE ÉLECTRIQUE INDIRECTE DE 100 LITRES AVEC CAVITÉ AUTOMATIQUE POUR L'ÉVACUATION DES CONDENSATS

CODICE
CR1356039

MODELLO
D94/10PEI10S

SERIE
DIAMANTE 90

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 |
| MA97350900 | 9C10 | PANIER COLAPASTA - 50 Lt. TROUS Ø 3 MM - 1 SECTEUR |
| MA97351000 | 9C15 | PANIER COLAPASTA - 50 Lt. TROUS Ø 3 MM - 1 SECTEUR |
| MA97352000 | 9CV10 | COLAVER BOWL FOR POTS - 50 Lt. TROUS Ø 6 MM - 1 SECTEUR |
| MA97353000 | 9CV15 | COLAVER BOWL FOR POTS - 50 Lt. TROUS Ø 6 MM - 1 SECTEUR |
| MA97354000 | 9-I10 | COUVERCLE DE DISPERSION DE POUDRE - 100 Lt. TROUS Ø 100-150-440 MM |
| MA97355000 | 9-I15 | COUVERCLE DE DISPERSION DE POUDRE - 100 Lt. TROUS Ø 100-150-440 MM |
| CR0592799 | ZF8 | Socle avant - POUR L'INSTALLATION D'ÉQUIPEMENTS D'UNE HAUTEUR DE SOL DE 90 CM L=80 |
| CR0592830 | ZG | JOINT DE JUPON |
| CR0592820 | 9ZL | Plinthe latérale |
| 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 |
| CR0592940 | 9CAT* | Colonne d'eau pour l'équipement supérieur |
| MA97349000 | 9-I5 | INSTALLATION DU DÉCHARGEUR DE POUDRE - 50 Lt. TROUS Ø 10-15-36 MM |