

# CUISEUR DE PÂTES ÉLECTRIQUE 2 CUVES 40 L

CODICE  
CR1139389T4W

MODELLO  
DT94/10CPE-T4W

SERIE  
DIAMANTE 4.0



## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Diamond 90 Touch - Tout est sous contrôle. Tout est sous contrôle, les résultats sont toujours parfaits. Grâce à l'écran pratique, la sélection des paramètres est rapide et précise. La gestion de la température est simple et claire, et les fonctions spéciales sont toujours visibles et accessibles sur l'écran. Tradition et innovation, sur votre plan de travail. Un nouveau design de bouton carré et arrondi antidérapant pour une prise en main plus ergonomique et un indicateur en relief qui facilite la sélection du point de référence à régler. Grâce à la fonction Encoder exclusive, il suffit de toucher le paramètre souhaité, de tourner le bouton pour ajuster le niveau et d'appuyer sur le bouton pour démarrer le point de référence défini. Couronne étanche à l'eau et à la saleté. Sélection rapide et précise des paramètres. Gestion simple et claire de la température. Les fonctions spéciales sont toujours visibles et accessibles à partir de l'écran. Revêtements extérieurs et pieds en acier inoxydable. Plateaux d'une épaisseur de 2 mm. Plateaux d'une épaisseur de 2 mm. Tous les équipements identifiés (T4W) sont des équipements 4.0 Ready, ce qui vous permet de bénéficier de tous les avantages de la connexion de votre équipement à un système en nuage.

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

■ Bacs moulés avec coins arrondis, en acier inoxydable AISI 316 pour une résistance maximale à la corrosion. ■ Chargement de l'eau au moyen d'une électrovanne avec la possibilité d'un chargement rapide ou lent. ■ Sortie d'eau et vidange au sol en acier inoxydable. ■ Pressostat de sécurité pour empêcher l'activation du chauffage sans eau dans le réservoir. ■ Chauffage au moyen d'un élément chauffant blindé en acier AISI 304 situé dans le réservoir et pivotant de 90° pour faciliter le nettoyage.

■ Pressostat de sécurité pour empêcher l'activation du chauffage sans eau dans le réservoir. ■ Contrôle du niveau de puissance par écran tactile et réglage par bouton ergonomique. ■ version prête pour l'industrie 4.0. ■ Tout est sous contrôle, les résultats sont toujours parfaits. Grâce à l'écran pratique, la sélection des paramètres est rapide et précise. La gestion de la température est simple et claire, et les fonctions spéciales sont toujours visibles et accessibles sur l'écran. ■ 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.

# CUISEUR DE PÂTES ÉLECTRIQUE 2 CUVES 40 L

CODICE  
CR1139389T4W

MODELLO  
DT94/10CPE-T4W

SERIE  
DIAMANTE 4.0

## Informations techniques

SPECIFICATION	DATA
MATÉRIAU	CR1139389T4W
DÉFINITION	DT94/10CPE-T4W CUOCI.2V.42L IOT ELETTRON
LIGNE COMMERCIALE	DIAMANTE TOUCH
FOURNITURE	ÉLECTRICITÉ
DIM. LARGEUR	800 mm
DIM. PRODUCTIVITÉ	900 mm
DIM. HAUTEUR	870 mm
POIDS NET	91 Kg
VOLUME (net)	0,626
LONGUEUR DU PAQUET	840 mm
LARGEUR DU PAQUET	1020 mm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	1170 mm
VOLUME DU PAQUET	1,000 m3
POIDS BRUT D'EMBALLAGE	101 Kg
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE STANDARD	380-415V 3N
FRÉQUENCE	50-60 Hz
L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE	17,000 kW
GRADE IP	IPX5
MODÈLE CERTIFIÉ	DT94/10 CPE

# CUISEUR DE PÂTES ÉLECTRIQUE 2 CUVES 40 L

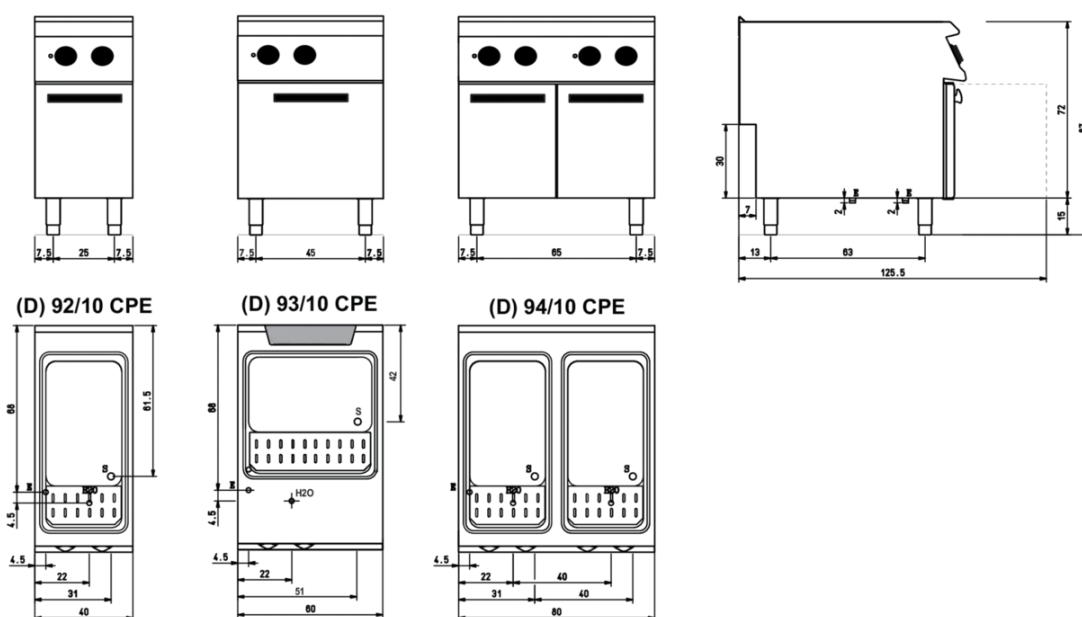
CODICE  
CR1139389T4W

MODELLO  
DT94/10CPE-T4W

SERIE  
DIAMANTE 4.0

## 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



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

**H2O** Attacco arrivo acqua - Wasseranschluss - Water inlet  
Arrivée eau - Union de agua - Wateraansluiting

**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** Attacco scarico acqua - Wasserablauf - Water outlet  
Vidange de l'eau - Desaguadero - Wateraftapaansluiting  
**EN 10226-1 R 1**

## CUISEUR DE PÂTES ÉLECTRIQUE 2 CUVES 40 L

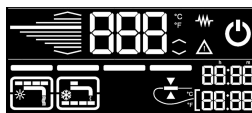
CODICE  
CR1139389T4W

MODELLO  
DT94/10CPE-T4W

SERIE  
DIAMANTE 4.0



Possibilité de régler 2 minuteries pour contrôler la cuisson. Un signal sonore avertit l'opérateur à la fin du temps programmé.



Tout est sous contrôle, les résultats sont toujours parfaits. Grâce à l'écran pratique, la sélection des paramètres est rapide et précise. La gestion de la température est simple et claire, et les fonctions spéciales sont toujours visibles et accessibles sur l'écran.



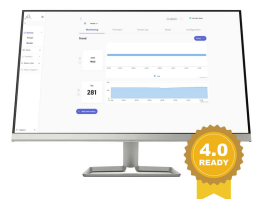
Pressostat de sécurité pour empêcher l'activation du chauffage sans eau dans le réservoir.



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.



Contrôle du niveau de puissance par écran tactile et réglage par bouton ergonomique



Contrôle de la température par écran tactile et réglage par bouton ergonomique

## CUISEUR DE PÂTES ÉLECTRIQUE 2 CUVES 40 L

CODICE  
CR1139389T4W

MODELLO  
DT94/10CPE-T4W

SERIE  
DIAMANTE 4.0

### ACCESSOIRES

CODE	MODELLO	DESCRIZIONE
CR1357499	4.0IOTPRO	Abonnement PRO - Cloud
CR1357479	4.0IOTENTRY	Abonnement ENTRY - Cloud
CR0999149	GFCP40	40Lt BOTTOM TANK GRID
CR0999109	CCP16D	PANIER GN1/6 POIGNÉE DROITE
CR0999079	CCP12	PANIER GN1/2 POIGNÉE LATÉRALE
CR0999089	CCP13L	PANIER GN1/3 POIGNÉE LATÉRALE
CR0999099	CCP13F	PANIER GN1/3 POIGNÉE AVANT
CR0999119	CCP16S	PANIER GN1/6 POIGNÉE GAUCHE
CR0999129	CCP19	PANIER GN1/9 POIGNÉE AVANT
CR0999169	CVCP40	COUVERCLE DE RÉSERVOIR DE 40 LITRES
CR0999179	9KIT-A	KIT DE PANIER POUR BAIGNOIRE DE 40 LITRES
CR0999189	9KIT-B	KIT DE PANIER POUR BAIGNOIRE DE 40 LITRES
CR0999199	9KIT-C	KIT DE PANIER POUR BAIGNOIRE DE 40 LITRES
CR0999209	9KIT - D	KIT 3 GN1/3 PANIERS EN ACIER INOXYDABLE AVEC POIGNÉES LATÉRALES
CR0999219	9KIT - E	KIT 2 GN1/2 PANIERS EN ACIER INOXYDABLE AVEC POIGNÉES LATÉRALES