

FRITEUSE ÉLECTRIQUE PLAQUE MIXTE CHROMÉE SUR COMPARTIMENT

CODICE
BN12101146

MODELLO
1100/90FTEC1/2R

SERIE
SERIE 1100



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Une gamme complète qui se distingue par son exceptionnelle polyvalence et la parfaite combinaison des modules, grâce à l'utilisation de la technologie de découpe au laser.

La Série 1100 permet de créer différentes combinaisons et d'équiper les unités de base de diverses solutions : blocs de cuisson centraux sur base, sur pont et même suspendus ; cuiseurs de pâtes et friteuses autonomes et donc plus fonctionnels. Le tout dans une structure à la fois robuste et design.

Acier inoxydable AISI 304, finition Scotch Brite, plans de travail de 2 mm d'épaisseur découpés au laser

Large choix de brûleurs de différentes puissances (3,5Kw, 5,6 Kw, 7 Kw, 10Kw)

Brûleurs à flamme stabilisée, en fonte nickelée

Possibilités pratiquement illimitées de combinaisons de puissance (dans le respect des homologations maximales)

Composants testés et haute efficacité des éléments chauffants utilisés

Les comptoirs peuvent être équipés de fours traversants, d'armoires chauffantes, de fours ventilés, neutres, en porte-à-faux et à pont

Également disponible avec socle

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

FRITEUSE ÉLECTRIQUE PLAQUE MIXTE CHROMÉE SUR COMPARTIMENT

CODICE
BN12101146

MODELLO
1100/90FTEC1/2R

SERIE
SERIE 1100

Informations techniques

SPECIFICATION	DATA
MATÉRIAU	BN12101146
DÉFINITION	1100/90 FTEC 1/2R FT ELE AG 90 110
LIGNE COMMERCIALE	SERIE 1100
FOURNITURE	ÉLECTRICITÉ
DIM. LARGEUR	900 mm
DIM. PRODUCTIVITÉ	1100 mm
DIM. HAUTEUR	870 mm
POIDS NET	129 Kg
VOLUME (net)	0,861
LONGUEUR DU PAQUET	1260 mm
LARGEUR DU PAQUET	1020 mm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	1100 mm
VOLUME DU PAQUET	1,414 m3
POIDS BRUT D'EMBALLAGE	155 Kg
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE STANDARD	380-415V 3N
FRÉQUENCE	50-60 Hz
L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE	20,000 kW
TENSION	400
GRADE IP	IPX5
MODÈLE CERTIFIÉ	1100/90FTEC1/2R

FRITEUSE ÉLECTRIQUE PLAQUE MIXTE CHROMÉE SUR COMPARTIMENT

CODICE
BN12101146

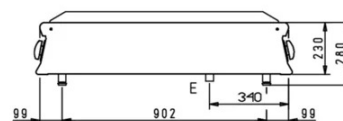
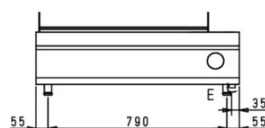
MODELLO
1100/90FTEC1/2R

SERIE
SERIE 1100

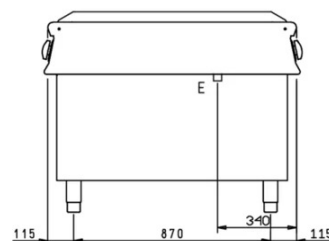
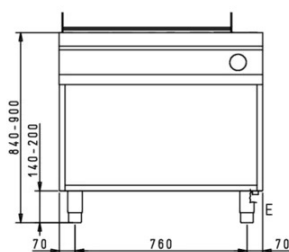
SCHEMA DI INSTALLAZIONE - INSTALLATION DIAGRAM - INSTALLATIONSPLAN - SCHÉMA D'INSTALLATION - ESQUEMA DE INSTALACION -INSTALLATIESCHEMA - IINSTALLATIONSRTNINGAR

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

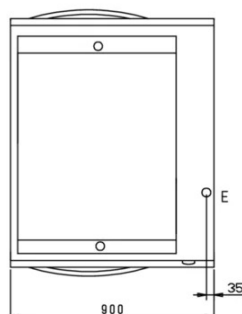
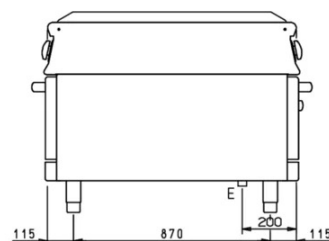
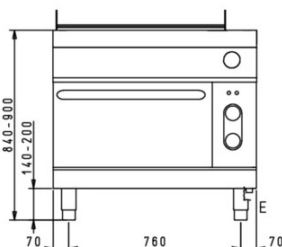
NFT119E	EBEP4T...
1100/90TFTE..	N1100FT/E..



NFT119E	EBEP4A... EBEP4G...
1100/90FTE..	N1100FTV/E... N1100FTVP/E...



NFT11FE9E	EBEP4ELL
1100/90FTEE	N1100FTTF/E900



Legenda - Legende - Key - Legende - Leyenda - Legenda

E Pressacavo entrata linea elettrica - Stopfbuchse
Electric cable stress relief - Presse etoupr de cable el
Pisacable - Elektrische kabelwartel

FRITEUSE ÉLECTRIQUE PLAQUE MIXTE CHROMÉE SUR COMPARTIMENT

CODICE
BN12101146

MODELLO
1100/90FTEC1/2R

SERIE
SERIE 1100

ACCESSOIRES

CODE	MODELLO	DESCRIZIONE
BN2593510	45/110PDX-SX	Porte
CR1355719	CR1355719	Kit de roue
BN2590145	RUB110	Robinet 45x55x62 65 H
BN2593590	CMF1109	MAIN COURANTE AVANT
BN2592970	CASS45	Tiroirs pour socle neutre mod. 45 GN 1/1 h 10 cm 4 tiroirs
BN2592975	CASS90	Tiroirs pour élément bas neutre mod. 90 GN 1/1 h 10 cm 8 tiroirs
CR1011759	NZA90	PLINTHE AVANT - MODULE 900
CR1011809	NZL110	BASE LATÉRALE TRAVERSANTE