

CODE	MODÈLE	TYPE	ALIMENTATION	SÉRIE
10471035	M7FRE15Y	FRITEUSE	ÉLECTRIQUE	ESSENTIAL LOV

DESCRIPTION

FRITEUSE SUPERFRY ÉLECTRIQUE 1 CUVE 'Y' 15L
DONNÉES TECHNIQUES

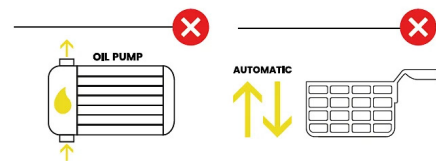
Puissance électrique (kW)	14
Tension standard (V)	380-415 V 3 N ~
N° de zones de cuisson	1x14,0KW
Dimensions de la cuve (mm)	305
Dimensions de la cuve (mm)	340
Dimensions de la cuve (mm)	75
N° de cuves	1x15lt (min 14,5-max 17)
Degré de protection (mm)	IPX4

DONNÉES DES DIMENSIONS

Dimensions du produit (mm)	400 W x 730 P x 900 H
Poids net (kg)	56
Poids brut (kg)	69
Dimensions de l'emballage (m3)	430 x 972 x 1264
Volume de l'emballage (m3)	0.53



POWERED BY


DONNÉES ÉNERGÉTIQUES

Production horaire (kg/h)

20* -28

* Les données se réfèrent à des conditions de travail moyennes et hypothétiques.

Les données réelles peuvent différer en fonction des conditions de travail effectives.

Efficacité énergétique nominale (€/kg)**

0.156

** Simulé selon les coûts énergétiques suivants (gaz G20 - 0,10 Euro/KWh ; G30 - 0,15 Euro/Kwh et électricité 0,20 Euro/KW)

DURABILITÉ

• Ce modèle peut être configuré (en option) pour être conforme à l'ordonnance suisse sur l'efficacité énergétique (730.02).

CARACTÉRISTIQUES DE FABRICATION

Plan de travail en acier inoxydable AISI 304 de 2 mm d'épaisseur avec finition Scotch Brite. Tableau de bord, panneaux latéraux et arrière en acier inoxydable AISI 304 de 1 mm d'épaisseur avec finition Scotch Brite. La juxtaposition précise des plans de travail garantit une hygiène maximale. Les supports en acier inoxydable fournis de série permettent de fixer les appareils entre eux de manière très efficace (joint d'étanchéité en option). Pare-éclaboussures arrière incliné sur le dessus, avec cheminée intégrée pour la dissipation de la chaleur et grille de fermeture en acier amovible. Pieds d'appui au sol, réglables, en acier inoxydable AISI 304 avec base anti-rayures en matière plastique isolante. Rallonge du pied de 60 mm, hauteur standard du plan de travail 900 mm (minimum 895, maximum 955).

CODE	MODÈLE	TYPE	ALIMENTATION	SÉRIE
10471035	M7FRE15Y	FRITEUSE	ÉLECTRIQUE	ESSENTIAL LOV

DESCRIPTION

FRITEUSE SUPERFRY ÉLECTRIQUE 1 CUVE 'Y' 15L
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Cuve de cuisson en acier inoxydable AISI 304 emboutie en forme de Y, sans soudures, avec bords largement arrondis pour un nettoyage plus facile et plus efficace. Profonde zone froide pour stabiliser les résidus de cuisson. Vidange d'huile droit de grand diamètre (Ø38 mm) avec robinet frontal pour faciliter la vidange. Espace technique entièrement fermé par un panneau en acier inoxydable AISI 304 pour éviter la pénétration de saletés. Chauffage obtenu par un élément chauffant innovant, basculant à géométrie plate et à haut rendement, fonctionnel pour minimiser la consommation d'énergie. Il est complètement amovible de la cuve de cuisson pour faciliter les opérations de nettoyage de la cuve. Crochet pour le levage de la résistance intégré de série. Système de sécurité électrique qui bloque le chauffage en cas d'ouverture de la vidange ou de soulèvement de l'élément chauffant. Contrôle de la température par thermostat électronique. Thermostat de sécurité à réarmement manuel. Bouton de commande ergonomique athermique avec indicateurs de fonctionnement LED intégrés.

Dotation de série : un grand panier pour version avec 1 cuve, un grand panier ou deux demi-paniers pour version avec deux cuves.

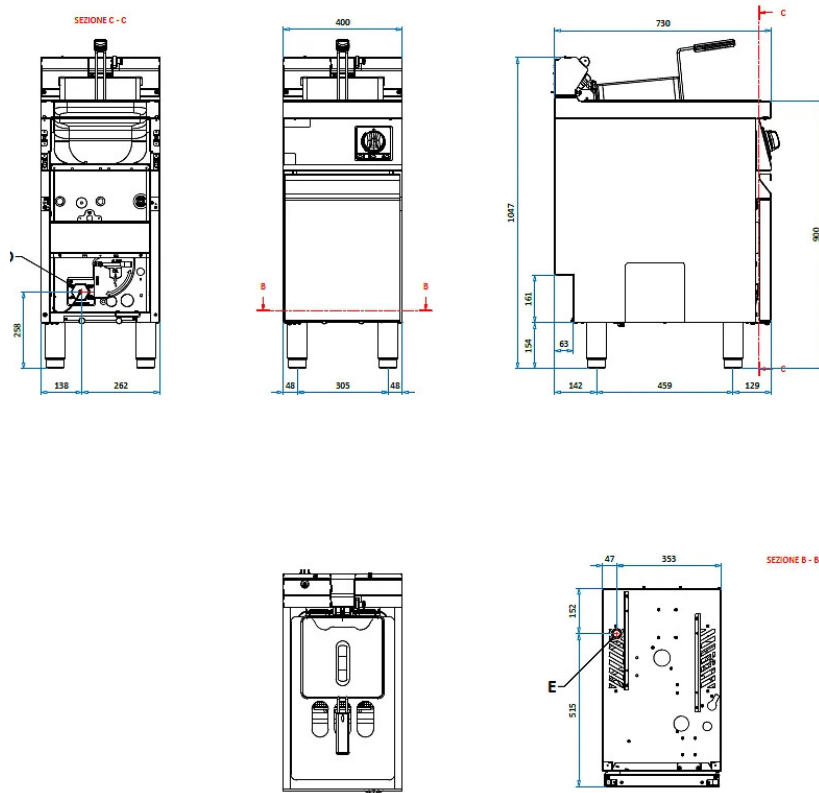
Soubassement inférieur fermé par une porte à charnière en acier inoxydable AISI 304, s'ouvrant à gauche, équipée de charnières à fermeture assistée et d'une poignée ergonomique peu encombrante.

ACCESSOIRES (disponibles pour ce modèle – pas nécessairement inclus de série)

Code	Modèle	Description
ND99	SMART CONTROL	KIT DE GESTION DES CHARGES ÉLECTRIQUES
20101018	FRYMATE7	SYSTÈME DE FILTRATION MÉCANIQUE INTÉGRABLE À UNE FRITEUSE
80300918	FRYSHIELD_M	tampons filtrants pour friteuse (100 pièces/boîte)
	SF_ISO	Supplément de +5 % pour l'isolation de la cuve de cuisson des friteuses électriques Y (conformité à l'ordonnance SR730.02)
863101	CMF15-17	DEMI PANIER POUR FRITEUSE CUVE 15L
863113	CF15-17	GRAND PANIER POUR FRITEUSE CUVE 15L
20200148	CCF15	COUVERCLE D'IMMERSION POUR PANIER CUVE 15L
80300018	FFV15	FILTRE FOND CUVE FRITEUSE 15L
80300162	GRID-FV15	MAILLE POUR FRITEUSE DE 15LT
20100873	SF_TRO-LOV	SYSTÈME DE FILTRATION ET DE RÉCUPÉRATION D'HUILE POUR FRITEUSES LOV
20100806	SF_CON-FIL	FILTRE EN ACIER INOXYDABLE 100 MICRONS POUR CHARIOT DE BAC DE RÉCUPÉRATION D'HUILE
20100590	LID-FV15	COUVERCLE POUR FRITEUSE DE 15LT
60200677	DEF-FV15	DÉFLECTEUR POUR FRITEUSE GAZ 15LT
20100207	CLEAN	KIT DE NETTOYAGE (GANT + SPATULE + DÉTERGENT)
892052	GLOSIL	GANT EN SILICONE
891952	SPAT	SPATULE POUR NETTOYER LA FRITEUSE
388003	FRY-DET	SOLUTION DÉGRAISSANTE POUR FRITEUSE 1 BOÎTE - 6 BOUTEILLES/1LITRE
20300031	MV440	Supplément de +3 % pour tension spéciale, disponible sur demande pour la série Marine 440V/3/50-60Hz (sans neutre)

CODE	MODÈLE	TYPE	ALIMENTATION	SÉRIE
10471035	M7FRE15Y	FRITEUSE	ÉLECTRIQUE	ESSENTIAL LOV

DESCRIPTION

FRITEUSE SUPERFRY ÉLECTRIQUE 1 CUVE 'Y' 15L
VUES ÉCLATÉES

RACCORDEMENTS

E = ÉLECTRIQUE	380-415 V 3 N ~
D = VIDANGE	1" 1/2 "No drain connection required"