

# Chauffe-frites Top



## FACILE A INSTALLER

- Tous les modèles sont munis d'un décrochement technique pour faciliter l'installation et ils peuvent être montés sur table, sur des soubassements neutres, sur des supports en système pont ou suspendus (un coté ou dos dos).
  - Les parties techniques sont toutes accessibles par l'avant.
  - Les principales connexions sont accessibles par l'arrière du Top
- ## FACILE A NETTOYER
- Dessus embouti d'une pièce en acier inox AISI 304 de 15/10ème d'épaisseur avec angles lisses et arrondis.
  - Façade en acier inox AISI 304, finition "scotch brite".
  - Tous les appareils ont des bords latéraux tombés, découpés au laser pour permettre un assemblage parfait entre les unités, évitant les écarts et les pièges poussière.

## FACILE A UTILISER

- Le Top chauffe frite est ordinairement utilisé coté d'une friteuse. Une fois que les aliments sont fris, ils sont placés dans la cuve perforée (en dotation) qui permet aux excès d'huile d'être évacués dans le bassin. Cela permet donc aux aliments d'être servis chauds et croustillants.
  - Chauffage et maintien en température par résistances infrarouges placées l'arrière de l'appareil.
  - Interrupteur ON/OFF.
  - Cuve GN 1/1 avec une hauteur maximum de 150 mm.
  - Fourni en standard avec un faux fond perforé GN 1/1 avec une forme spéciale pour faciliter la collecte des aliments l'aide d'une spatule.
- ## FACILE A ENTREtenir
- Protection l'eau IPX4.
  - Agencement spécial des boutons évitant l'infiltration de l'eau
- ## PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT
- Recyclable 98%.
  - Emballage sans CFC.

## Chauffe-frites Top

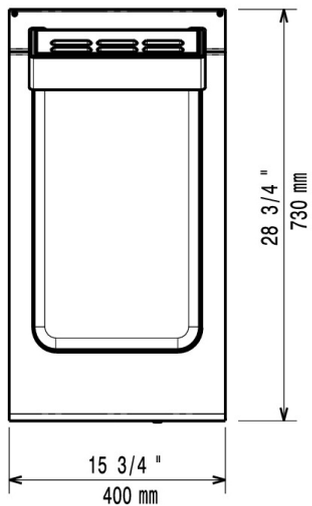
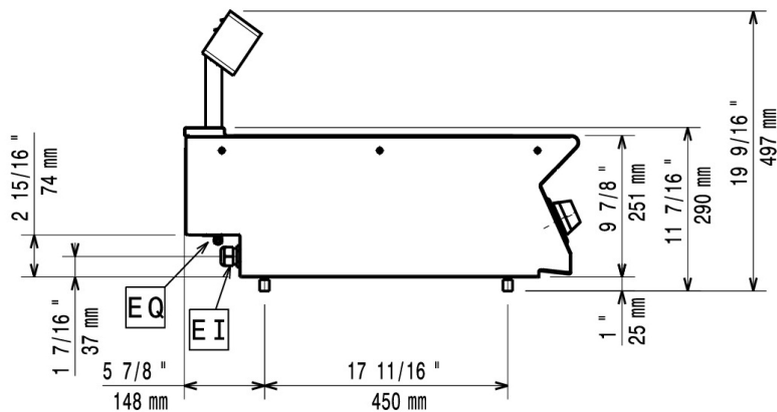
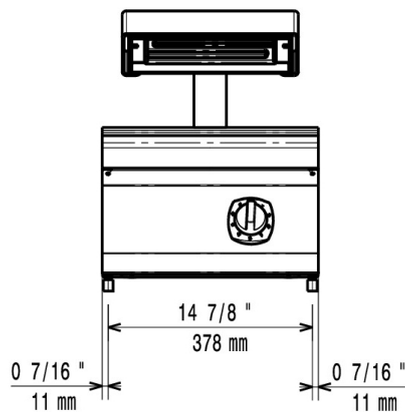
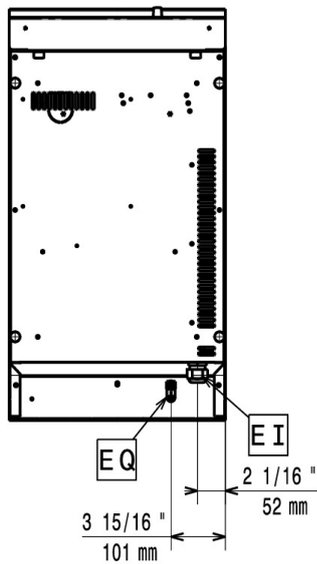
Code	Modèles	Description	Dimensions mm	kg	m <sup>3</sup>
373086	A7CSPDC000	Top Chauffe-frites 1/2 module	400x700x250	20	0,08

## Accessoires Optionnels

Code	373086
COUPLE DE CACHES LATERAUX H 250 MM	216277
DÉPOSE ASSIETTES DE 400 MM	216185
DÉPOSE ASSIETTES DE 800 MM	216186
MAIN COURANTE CÔTE GAUCHE ET DROIT	206240
MAIN COURANTE FRONTALE 1200 MM	216049
MAIN COURANTE FRONTALE 1600 MM	216050
MAIN COURANTE FRONTALE 400 MM	216046
MAIN COURANTE FRONTALE 800 MM	216047
MITRE POUR ELEMENT 400 MM	206303
SUPPORT POUR SYSTEME PONT 1000 MM	206138
SUPPORT POUR SYSTEME PONT 1200 MM	206139
SUPPORT POUR SYSTEME PONT 1400 MM	206140
SUPPORT POUR SYSTEME PONT 1600 MM	206141
SUPPORT POUR SYSTEME PONT 400 MM	206154
SUPPORT POUR SYSTEME PONT 800 MM	206137

## Caractéristiques

Code	373086
Alimentation	Electrique
Dimensions externes - mm	
largeur	400
profondeur	730
hauteur	250
Dimensions utiles - mm	
largeur	306
profondeur	510
hauteur	156
Puissance - kW	
installée-électrique	1
Poids net - kg.	20
Tension d'alimentation	230 V, 1N, 50/60



**LEGENDE**  
EI - Connexion électrique

371086

230 V, 1N, 50/60

