

Cervap XT



Four à soles fixes à tubes vapeur - Mazout / Gaz

Caractéristiques

- Surface de cuisson : de 12,3 à 18,5 m²
- Hauteur utile par étage : 185 mm
- Nombre d'étages : 4
- Voie de 600 ou de 750 mm
- Nombre de voies : 2 ou 3 par étage

Les avantages

- Four particulièrement destiné à une utilisation intensive
- Très bon rendement énergétique
- Double appareil à buée à chaque étage
- Possibilité d'installer un 3ème appareil à buée sous le four
- Tubes annulaires garantis 10 ans
- Foyer en inox réfractaire garanti 5 ans
- Mise en route différée du four

Utilisation

Le Cervap XT est un four à soles fixes destiné à cuire tous types de produits boulangers, pâtisseries et viennois. Décliné en 2 et 3 voies, il est particulièrement réactif et destiné aux utilisations intensives.

Principe de fonctionnement

Un ensemble de tube étanche contenant de l'eau forme l'échangeur et les chambres de cuisson de ce four. L'énergie produite par le brûleur est utilisée deux fois : une première fois par la chauffe du foyer par la flamme, une seconde fois par la chauffe des tubes par les gaz de combustion. Les tubes diffusent en tous points de la chambre de cuisson une chaleur uniforme et donne à votre four une flexibilité et une réactivité exceptionnelle.

Construction

- **Façade**
 - tout inox brossé
 - poignée IDL, 3 positions
 - vitres démontables
 - hotte avec extracteur
 - banc carré de 2 mm d'épaisseur
 - enjolveur d'étage de 2 mm d'épaisseur
- **Chambre de cuisson**
 - sole en pierre réfractaire de 20 mm d'épaisseur
 - éclairage halogène
- **Échangeur**
 - 24 tubes annulaires simple boucle par mètre linéaire
 - foyer en inox réfractaire
 - modérateur de tirage
- **Appareil à buée sur tous modèles**
 - indépendant
 - 2 par étage
- **Isolation**
 - panneaux en laine de roche croisés
 - vitres reflectorisées

Four à soles fixes Cervap XT

	France	Export
Brûleur		
Brûleur gaz	■	■
Brûleur Mazout	□	□
Côté poignées IDL		
Voie 600 : 2 à gauche - 1 à droite	■	■
Voie 750 : 1 à gauche - 1 à droite	■	■
Commandes		
Interface électromécanique à gauche	■	■
Commande Opticom à gauche	□	□
Soupape (à gauche uniquement)		
Soupape à chaque étage	■	■
Appareil à buée		
Appareil à buée renforcé	■	■
3eme appareil à buée sous le banc	€	€
Hotte - Extracteur		
Hotte sans extracteur	€	€
Hotte avec extracteur	■	■
Butée accrochoire sur four		
Sans butée accrochoire	■	■
Avec butées accrochoires	€	€
Élévateur intégré		
Élévateur intégré standard	€	€
Habillage des colonnes en prélaqué	■	■
Habillage des colonnes en inox	□	□
Divers		
Adaptation pour élévateur intégré	□	□
Electrovanne laiton	■	■
Injection de buée pulsée	■	■
Filtre anticalcaire	€	€
Arrivée d'air frais sur brûleur	■	■
Assemblage		
Four à assembler sur site	■	■
Tension d'alimentation		
~230V	■	■

Caractéristiques techniques		
Modèles	Protection électrique (A)	Puissance de chauffe M/G (kW)
Cervap XT - 3 x 600 mm - 4 étages		
600/12.205	16	95
600/12.220	16	100
600/12.242	16	119
600/12.257	16	124
Cervap XT - 2 x 750 mm - 4 étages		
750/8.205	16	83
750/8.220	16	87
750/8.242	16	95
750/8.257	16	100

