

# Four mixte compact électrique, écran digital 5", 6 niveaux GN 1/1, vapeur par injection



















## Informations produit

- > Contrôle par écran tactile 5" avec interface simplifiée OneTouch avec fonctions RackControl et Esay Service et des centaines de recettes préenregistrées, personnalisables.
- Programmation possible jusqu'à 9 enchainements de phases de cuissons.
- Production de vapeur par injection directe dans la chambre de cuisson.
- Température de 50° à 300°C en mode convection, vapeur ou mixte.
- 3 vitesses de ventilation rapide avec inverseur de rotation avec arrêt automatique à l'ouverture de la porte.

- > Sonde à cœur 1 point ou sonde delta T, disponible en accessoire.
- Porte réversible : ferrage à gauche sur demande à la commande.
- > Oura motorisé.
- > Four en acier Inox AISI 304 avec chambre à angles arrondis.
- > Porte étanche avec éclairage LED avec double vitrage ventilé.
- > Échelles porte-grilles démontables pour un nettoyage simplifié.
- > Espace entre glissières : 60 mm (doublé à 30 mm).
- Port USB pour l'importation et l'exportation de programme et contrôle HACCP.





## **Avantages**



#### -- Double vitrage nettoyage

Double vitrage ouvrant pour faciliter le nettoyage



#### + Interface One Touch

Interface 5'''intuitive et simplifiée. Permet d'accéder à vos recettes favorites ou personnalisées, ou possibilité de cuisson en mode manuel. Jusqu'à 9 programmes par recettes.



## + LED s/ porte/SE

Eclairage LED fixé sur la porte



## -:- Rack contrôle + Easy service

Fonctions RackControl & Easy service. Le RackControl, permet de cuire simultanément plusieurs variétés de plats sur des niveaux différents. Avec Easy Service, vous pouvez servir les plats tous au même moment avec des cuissons gérées et contrôlées par niveaux pouvant être finalisées simultanément au moment voulu.



## ⊹ Sonde à cœur/KP

Sonde à cœur pour une cuisson précise (cuisson normale, cuisson en delta T ou cuisson basse température), disponible en accessoire





# **Données techniques**

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Typologie de produit	PCS1 - Produit à compéten ce spécifique	
Énergie	Electrique	
Mode de production vapeur	par injection	
Capacité bacs profondeur 50 mm	6	
Capacité bacs profondeur 65 mm	4	
Port USB	Oui	
Capacité de programmation	oui	
Échelles	fixes démontables	
Système de lavage automatique	non	
Douchette extérieure	en option	
Sonde à coeur	En option	
Ø évacuation (mm)	40	
Espace entre niveaux (mm)	60	
Compatibilité	GN 1/1	
Commande(s)	Ecran tactile 5" avec interf ace OneTouch	
Capacité	6 GN 1/1	
Type d'éclairage	LED	
Température (°C)	50 à 300°C	

## **ALIMENTATION**

Arrivée eau	G 3/4"
Puissance électrique raccordée (kW)	6.9
Tension (V)	400 V TRI + N
Fréquence (Hz)	50

## **DIMENSIONS ET POIDS**

Profondeur (mm)	865	
Largeur (mm)	519	
Hauteur (mm)	792	
Chambre du four (LxPxH) (mm)	380x540x370	
Poids net (kg)	80	
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	519x865x792	

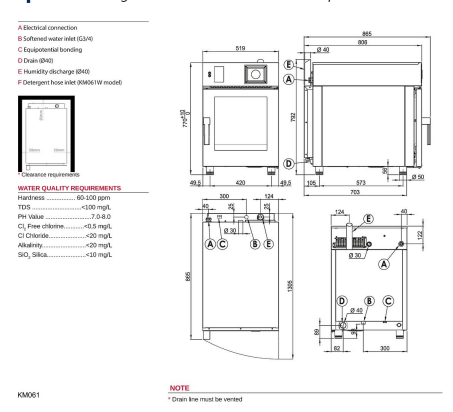
## **LOGISTIQUE**

Poids brut (kg) 92





## Schémas techniques Téléchargez-les sur le site www.eberhardt-pro.fr



# **Accessoires et options**

Accessoires		Options	Options	
	27637	DOUCHETTE EXTERIEURE	GK-6000128	Sonde multipoints
	73688494	Kit de superposition inox	GK-INVERS	Invers sens ouverture porte (gauche)
	2028930	SUPPORT MURAL FOUR COMPACT GN1/1+2/3	GK-OPTIM	Four apte optimiseur énergie
	TK21	SUPPORT FOUR KORE GN1/1 SUPERPOSE		
	2023003	KIT SUPERPOSITION 2FOURS KOMP/KORE1/1		
	7080518	HOTTE MOTORISEE FOUR KORE		
	TK1	SUPPORT FOUR KORE GN1/1		
	2023000	KIT ECHELLES GN1/1 POUR SUPPORT TK1		
	7080519	HOTTE A CONDENSATION FOUR KORE		
	6000124	SONDE A COEUR FOUR 1PTS		
	132467	FILTRE CHARBON P/HOTTE CONDENSATION		
	6000128	SONDE MULTIPOINT FOUR MIXTE		
	2028714	KIT SUPERPOSITION INDEP KORE+KM GN1/1		

