



Fiche technique Eikon 4

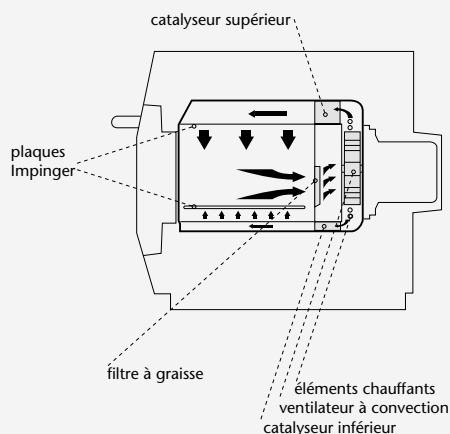


Equipements de série

- Construction en acier inoxydable
- Technologie combinée (air pulsé + micro-ondes + impingement) permettant une réduction par 15 du temps de cuisson par rapport à un four traditionnel
- Tableau de commande tactile Easy ToUCH
- Mise à jour des programmes de cuisson par clé USB
- Isolation thermique et phonique
- Compartiment technique ventilé
- Diagnostic technique intégré
- Cavity intérieure tout inox facile à nettoyer
- Catalyseur de fumée et d'odeur intégré

Accessoires

- Plaque aluminium
- Panier perforé
- Pelle à pizza
- Produit d'entretien pour le four
- Produit de protection pour le four
- Grille support
- Bac plein en inox pour nettoyage
- Plaque acier inox



Caractéristiques générales

Le modèle Eikon e4 comprend un catalyseur intégré rendant inutile tout recours à une hotte.

- Les commandes du four permettent une programmation à plusieurs étapes. Chaque programme comporte jusqu'à 6 étapes, chacune ayant une durée et des réglages de puissance des micro-ondes différents.
- Le port USB permet à l'utilisateur de charger et télécharger plus de 1000 nouveaux programmes de cuisson. Cette fonction peut permettre aisément de changer de menu sur des sites distants.
- L'air dans la cavité du four est nettoyé à travers le catalyseur via le ventilateur à convection. Il passe ensuite par les éléments chauffants et circule à l'intérieur du four à la température programmée.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **2 magnétrons**
- **Sécurité** : Détecteurs de surchauffe de la cavité - Blocage automatique en cas de mauvais paramétrage du temps - Détecteur de surchauffe du magnétron - Système de porte à enclenchement automatique breveté par la Safety System Agency.
- **Système de distribution** : 2 antennes tournantes de répartition des ondes.
- **Minuteur** : Jusqu'à 10 minutes par cuisson - Jusqu'à 6 x 10 minutes avec les programmes multi-stage.
- **Interface utilisateur** : Messages de diagnostics intégrés - Interface Easy ToUCh interactive.
- **Transfert de chaleur par convection** : Réglage de la température de 100 à 275°C par paliers de 1°C.
- **Réglage cuisson/réchauffage** : Micro-ondes 0 à 100% par paliers de 1%.

DIMENSIONS

MODÈLE	DIM. HORS TOUT LXPXH			POIDS NET
	HAUTEUR	LARGEUR	PROFONDEUR	
e4	584 mm	750 mm	591 mm	82,5 kg

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE

MODÈLE	PUISSANCE à 100%		
	MICRO-ONDES	CONVECTION	MODE COMBINÉ
e4	1500W	3200W	1500 + 3200W

NOTA

Prévoir un dégagement minimum de 50 mm sur les côtés, le dessus et l'arrière pour permettre la circulation de l'air et un dégagement suffisant à l'avant pour l'ouverture de la porte.

Tenir à l'abri de toute source de chaleur majeure. Placer sur une surface plane supportant son poids. Ne pas placer directement sur un autre appareil mais sur un support indépendant.

Dimensions de la cavité du four

