



Tables de cuisson

CH64CCB

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES	
Recyclabilité du produit	Majoritairement recyclable
Pourcentage de matière recyclée dans le produit	0
Terres rares dans le produit, contient au moins (mg)	0
Métaux précieux dans le produit, contient au moins (mg)	0
Pourcentage de matière recyclée dans l'emballage	0
Emballage réemployable	Non
CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES	
Référence commerciale	CH64CCB
Code produit	33801793
Code EAN	8016361954878
Type de table de cuisson	Vitrocéramique
Nombre total de positions simultanées	4
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
Tension (V)	220-240
Minuteur	Non
App hOn	
Application hOn disponible	hOn

Type de dispositif de sécurité gaz	NC
PROGRAMMES ET FONCTIONS	
Foyer n°1	Vitrocéramique
Foyer n°2	Plaque radiante/ High Light double
Foyer n°3	Plaque radiante double High Light
Foyer n°4	Plaque radiante double High Light
Foyer n°5	Brûleur gaz semirapide
Foyer n°6	Brûleur gaz auxiliaire
ESTHETIQUE	
Couleur principale	Noir
Surface	Vetroceramic
Commandes	Touches de contrôle
Couleur manette	Nickel satiné
Grids type	Without
Type de couvercle	Sans
PERFORMANCE	
Puissance du premier élément chauffant (W)	1200
Puissance du second élément chauffant (W)	2300
Puissance du troisième élément chauffant (W)	1800
Puissance du quatrième élément chauffant (W)	1200
Puissance du cinquième élément chauffant (W)	
Puissance du sixième élément chauffant (W)	
DIMENSIONS	
Taille requise de la niche pour installation (mm)	560X490
Dimensions du produit (mm)	50x590x520
Hauteur du produit (mm)	4
Largeur du produit (mm)	590
Profondeur du produit (mm)	520

Hauteur du produit emballé (mm)	95
Largeur du produit emballé (mm)	690
Profondeur du produit emballé (mm)	633
Poids brut (kg)	8,3
Poids net (kg)	7,4