

De Dietrich

Table induction

Réf. : DPI4481B

GÉNÉRAL	
Marque	DE DIETRICH
Référence commerciale	DPI4481B
Code EAN	3660767992733
Code douanier	85166050

CONNECTIVITÉ	
Connectivité	Non
Type de connectivité	
Fonctionnalités	
Fonctions liées au guide culinaire	

CARACTÉRISTIQUES	
Type d'installation	Encastrable
Type de table	Induction
Nature de la surface	Vitrocéramique
Largeur (cm)	65
Type d'énergie	Electricité
Couleur	Noir Abyssal
Finition	4 bord biseautés larg 4mm
Nombre de foyers	6
Zone(s) flexible(s)	2
Type de commandes des foyers	Touches sensibles
Programmeur	Ecran TFT

PERFORMANCES						
	Foyer 1	Foyer 2	Foyer 3	Foyer 4	Foyer 5	Foyer 6
Emplacement	Gauche	Droite	Arrière centre	Avant centre		
Type	Induction	Induction	Induction	Induction		
Dimensions de la zone de cuisson (mm)	horiZonetech 400x230	horiZonetech 400x230				
Puissance maximale en booster (W)	3700	3700				
Nombre de positions de cuisson	20	20	20	20		
Accès direct	Maintien au chaud;Mijoter;Saisir;Boost	Maintien au chaud;Mijoter;Saisir;Boost	Maintien au chaud;Mijoter;Boost;Saisir	Maintien au chaud;Mijoter;Saisir;Boost		
Booster						
Minuterie	Electronique 99 min	Electronique 99 min	Electronique 99 min	Electronique 99 min		
Consommation d'énergie électrique par zone (EC) Wh/kg						

FONCTIONS ET ACCESSOIRES	
Fonctions des foyers	Power management
Sonde (avec support)	Non
Fonctions de la sonde	
Accessoires fournis	Joint d'étanchéité
Accessoires en option	

SÉCURITÉS	
Dispositifs de sécurités	Pack 10 sécurités
Témoin de mise sous tension	Oui

De Dietrich

Table induction

Réf. : DPI4481B

INSTALLATION	
Puissance maxi électrique (kW)	7,4
Fusible (A)	32
Tension (V)	220-240
Fréquence (Hz)	50/60
Branchement triphasé	
Consommation d'énergie électrique totale (EC)	
Consommation en veille (W)	< 0.5
Dimensions du produit nu HxLxP (mm)	60X650X515
Dimensions du produit emballé HxLxP (mm)	140X750X600
Découpe du plan de travail LxP (mm)	560X490
Longueur du cordon électrique (cm)	130
Type de prise	Sans
Poids net (kg)	11.5
Poids brut (kg)	12.00

FABRICATION	
Pays d'origine	France
Disponibilité des pièces détachées (ans)	20
Indice de réparabilité	

DRAP