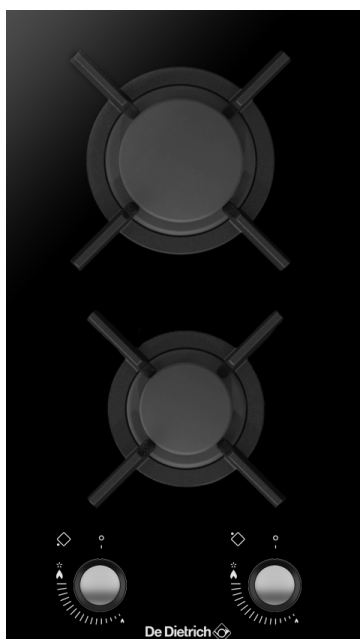


De Dietrich

Table gaz

Réf. : DPG3301B



Ergonomie Les commandes frontales offrent une bonne ergonomie qui convient aussi bien aux droitiers qu'aux gauchers. La forme des manettes offre une excellente prise en main pour des réglages précis.

Confort d'utilisation Avec l'allumage intégré aux manettes, un seul geste suffit pour allumer les foyers !

GÉNÉRAL

Marque	DE DIETRICH
Référence commerciale	DPG3301B
Code EAN	3660767991347
Code douanier	73211190

CARACTÉRISTIQUES

Type d'installation	Encastrable
Type de table	Gaz
Nature de la surface	Verre
Largeur (cm)	30
Type d'énergie	Gaz
Équipement gaz d'origine	Naturel 20 mbar
Autres types de gaz possible	Butane / Propane
Injecteurs fournis	Injecteurs G30/29mbar
Couleur	Noir
Nombre de brûleurs (gaz)	2
Type de commandes des foyers	Manettes
Couleurs des commandes	Inox + chrome
Système d'allumage	Intégré Une main
Type de support de grilles	Monofoyer
Nombre de grilles	2
Matériau de la grille	Fonte
Connectivité	Non

Les plus produits

Prestige Avec ses grilles en fonte-matériau noble par excellence-, cette table de cuisson vous offre classe et prestige.

PERFORMANCES

	Foyer 1	Foyer 2	Foyer 3	Foyer 4	Foyer 5
Emplacement	Avant	Arrière			
Type	Gaz	Gaz			
Matériau et type du chapeau	Fonte émaillée	Fonte émaillée			
Dimensions de la zone de cuisson (mm)	Auxiliaire	Rapide			
Puissance maximale en booster (W)	1000	3000			
Efficacité énergétique brûleur à gaz (EE)		59,9			

ACCESSOIRES

Accessoires fournis	
---------------------	--

SÉCURITÉS

Système de sécurité gaz	Par thermocouple
-------------------------	------------------

De Dietrich

Table gaz

Réf. : DPG3301B

INSTALLATION	
Puissance maxi gaz (kW)	4
Fusible (A)	0.08
Tension (V)	220-240
Fréquence (Hz)	50/60
Dimensions du produit nu HxLxP (mm)	117X290X510
Dimensions du produit emballé HxLxP (mm)	150X400X560
Dimensions d'encastrement HxLxP (mm)	270X490
Longueur du cordon électrique (cm)	100
Type de prise	Sans
Poids net (kg)	7.0
Poids brut (kg)	8.0

FABRICATION	
Pays d'origine	Italie
Disponibilité des pièces détachées (ans)	14
Indice de réparabilité	