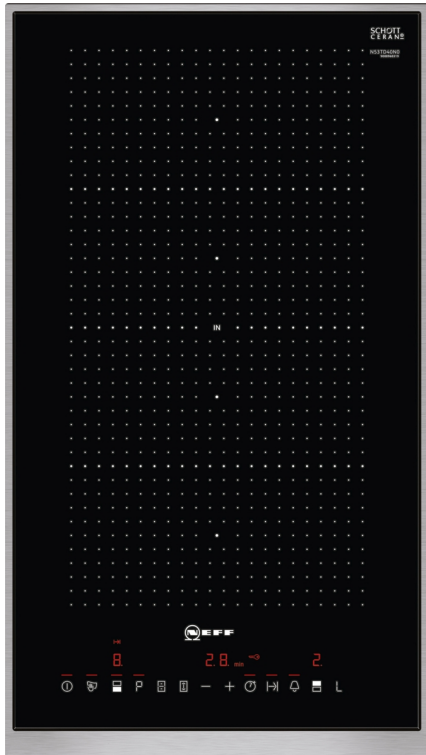


N 70, TABLE DE CUISSON FLEX INDUCTION, 30 CM,  
NOIR, AVEC CADRE  
N53TD40N0



Z9401FF0 PLAT A ROTIR POUR TABLE INDUCTION, Z9401TY0  
 Teppan Yaki, Z9403FF0 Set de poêles Flex, 3 pièces, Z9404FF0 Set de poêles Flex, 4 pièces, Z9404SE0 BATTERIE CUISINE 4 PCS, Z9406SE0 6 pieces Set, Z9410ES0 Espresso maker 4 cups, Z9410X1 BRAISIERE EN INOX, Z9415X1 PANIER VAPEUR INOX POUR Z9410X1, Z9416X2 GRIL FONTE 40X20 CM, Z9417X2 PLAT TEPPAN YAKI, Z9428FE0 Poêle à frire Ø 18 / 28 cm, Z943SE0 Set de 2 casseroles et 1 poêle à frire, Z9914X0 BARRETTES DE JONCTION

Table de cuisson Flex Induction avec commande Touch Control.

Nom commercial de la Gamme: ..... Vario/Domino foyer vitrocéram.  
 Nom commercial de la Gamme: ..... Vario/Domino foyer vitrocéram.  
 Pose-libre,Encastrable: ..... Encastrable  
 Pose-libre,Encastrable: ..... Encastrable  
 Type d'énergie: ..... Électricité  
 Type d'énergie: ..... Électricité  
 Combien de foyers peuvent-ils être utilisés simultanément ?: 2  
 Combien de foyers peuvent-ils être utilisés simultanément ?: 2  
 Taille de la niche d'encastrement: ..... 51 x 270 x 490-500 mm  
 Taille de la niche d'encastrement: ..... 51 x 270 x 490-500 mm  
 Largeur: ..... 306 mm  
 Largeur: ..... 306 mm  
 Dimensions du produit: ..... 51x306x546 mm  
 Dimensions du produit: ..... 51x306x546 mm  
 Dimensions du produit emballé: ..... 126 x 370 x 573 mm  
 Dimensions du produit emballé: ..... 126 x 370 x 573 mm  
 Poids net: ..... 7.2 kg  
 Poids net: ..... 7.2 kg  
 Poids brut: ..... 8.4 kg  
 Poids brut: ..... 8.4 kg  
 Témoin de chaleur résiduelle: ..... Indépendant  
 Témoin de chaleur résiduelle: ..... Indépendant  
 Emplacement du bandeau de commande: ..... Devant de la table  
 Emplacement du bandeau de commande: ..... Devant de la table  
 Matériau de base de la surface: ..... Vitrocéramique  
 Matériau de base de la surface: ..... Vitrocéramique  
 Couleur de la surface: ..... Noir, Acier inox  
 Couleur de la surface: ..... Noir, Acier inox  
 Couleur du cadre: ..... Acier inox  
 Couleur du cadre: ..... Acier inox  
 Longueur du cordon électrique: ..... 110.0 cm  
 Longueur du cordon électrique: ..... 110.0 cm  
 Code EAN: ..... 4242004189312  
 Code EAN: ..... 4242004189312  
 Tension: ..... 220-240 V  
 Tension: ..... 220-240 V  
 Fréquence: ..... 50; 60 Hz  
 Fréquence: ..... 50; 60 Hz



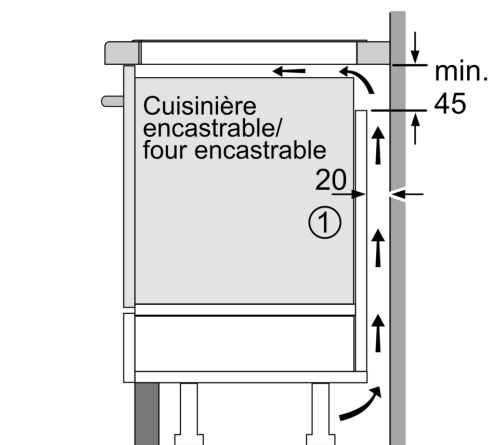
N 70, TABLE DE CUISSON FLEX INDUCTION, 30 CM,  
 NOIR, AVEC CADRE  
 N53TD40N0

Mesures en mm  
 Possibilités de combinaison domino avec  
 les dimensions correspondantes des appareils  
 et des découpes

Type de largeur :  
 Largeur de l'appareil :

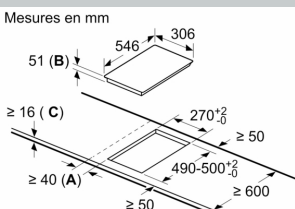
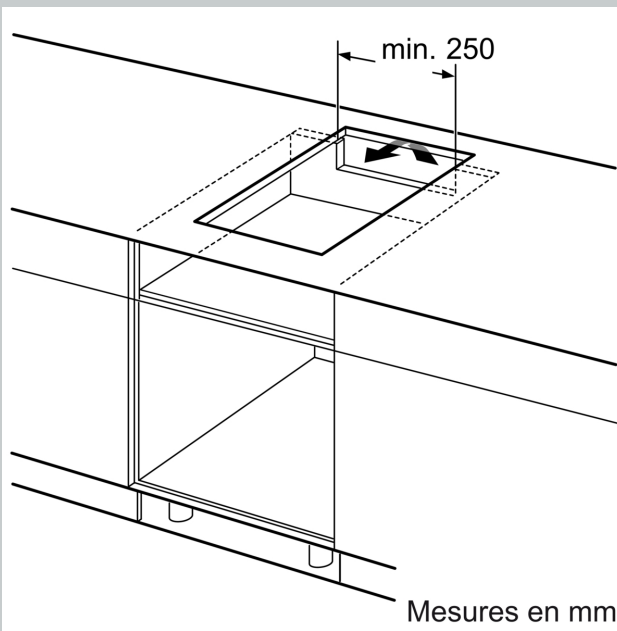
	A	B	C	D	L	X
2x30	306	306	-	-	612	<b>576</b>
1x30, 1x40	306	396	-	-	702	<b>666</b>
1x30, 1x60	306	606	-	-	912	<b>876</b>
1x30, 1x70*	306	708	-	-	1014	<b>980</b>
1x30, 1x80	306	826	-	-	1132	<b>1086</b>
1x30, 1x90	306	918	-	-	1224	<b>1186</b>
2x40	396	396	-	-	792	<b>756</b>
1x40, 1x60	396	606	-	-	1002	<b>966</b>
1x40, 1x70*	396	708	-	-	1104	<b>1070</b>
1x40, 1x80	396	826	-	-	1222	<b>1176</b>
1x40, 1x90	396	918	-	-	1314	<b>1276</b>
3x30	306	306	306	-	918	<b>882</b>
2x30, 1x40	306	306	396	-	1008	<b>972</b>
2x30, 1x60	306	306	606	-	1218	<b>1182</b>
2x30, 1x70*	306	306	708	-	1320	<b>1286</b>
2x30, 1x80	306	306	826	-	1438	<b>1392</b>
2x30, 1x90	306	306	918	-	1530	<b>1492</b>
1x30, 2x40	306	396	396	-	1098	<b>1062</b>
1x30, 1x40, 1x60	306	396	606	-	1308	<b>1272</b>
1x30, 1x40, 1x70*	306	396	708	-	1410	<b>1376</b>
1x30, 1x40, 1x80	306	396	826	-	1528	<b>1482</b>
1x30, 1x40, 1x90	306	396	918	-	1620	<b>1582</b>
2x40, 1x60	396	396	606	-	1398	<b>1362</b>
4x30	306	306	306	306	1224	<b>1188</b>
3x30, 1x40	306	306	306	396	1314	<b>1278</b>
1x30, 1x75	306	750	-	-	1056	<b>1020</b>
1x40, 1x75	396	750	-	-	1146	<b>1110</b>
2x30, 1x75	306	306	750	-	1362	<b>1326</b>
1x30, 1x40, 1x75	306	396	750	-	1452	<b>1416</b>

\* Impossible avec une plaque à induction de 70 cm



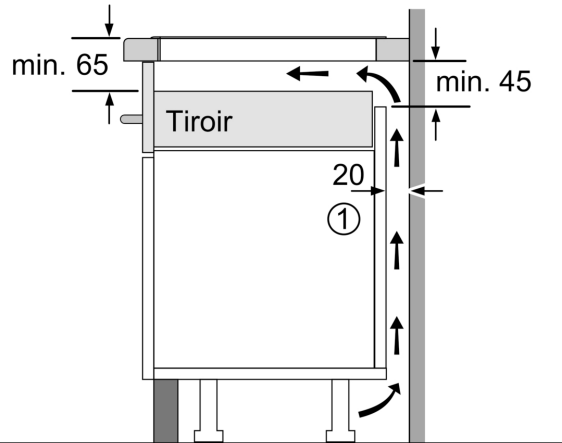
① Prévoir une fente d'aération

Mesures en mm



A: Distance minimum entre la découpe de la plaque de cuisson et le mur.  
 B: Profondeur d'encastrement  
 C: L'espace entre la surface du plan de travail et le haut de la façade du four doit être de 30 mm. Voir les exigences d'espace pour le four.

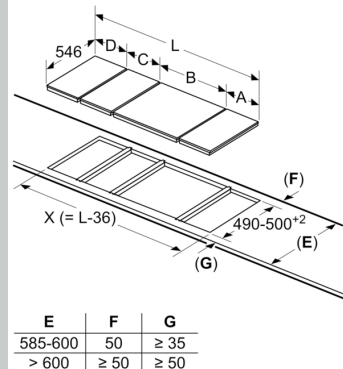
Le plan de travail dans lequel la plaque de cuisson est installée doit supporter des charges d'approximativement 60 kg ; des sous-structures adaptées doivent être utilisées si nécessaire.



①  
Prévoir une fente  
d'aération.

#### Mesures en mm

Mesures en mm  
Possibilités de combinaisons Domino avec les dimensions des appareils et les cotes de découpe correspondantes (voir tableau)



Lors de l'assemblage de plusieurs éléments côté à côté, plusieurs kits d'installation sont également nécessaires.

Dimensions de la découpe (X) en fonction de la combinaison, voir tableau :