

N 90, downdraft hood, 11 cm, verre noir  
I91VT44N0



A<sup>+</sup>

#### Accessoires en option

Z5290X0 KIT DE RECYCLAGE REGENERANT  
Z52VA10X0 DEFLECTEUR DE GAZ

#### Équipement

##### Données techniques

Certificats de conformité : CE, G-Mark  
Longueur du cordon électrique (cm) : 130  
Niche d'encastrement (mm) : 900-1050mm x 551.0mm x 500mm  
Poids net (kg) : 13,770  
Type de commandes : Electronique  
Débit maximum d'aspiration d'air en évacuation : 540  
Débit de l'aspiration en Recyclage d'air position turbo : 480.0  
Débit maximum d'aspiration en recyclage d'air : 430  
Débit Aspiration d'air en évacuation position turbo : 600  
Niveau sonore (dB(A) re 1 pW) : 67  
Diamètre du réducteur d'évacuation d'air : 150  
Matériau du filtre à graisses : Inox résistant au lave-vaisselle  
Filtre anti-odeurs : non  
Mode de fonctionnement : Recyclage ou Évacuation  
Mode d'arrêt différé : 15  
Accessoires en option : Z5290X0, Z52VA10X0  
Type de filtre à graisse : Filtre à cassette  
Puissance de raccordement (W) : 145  
Intensité (A) : 16  
Tension (V) : 220-240  
Fréquence (Hz) : 50  
Type d'installation : Encastrable  
Matériau de la carrosserie : Glass, Stainless steel  
Certificats de conformité : CE, G-Mark  
Dimension du produit, avec cheminée (si existante) (in) : / x x  
Dimension du produit emballé : 20.94 x 28.74 x 30.31  
Poids net (lbs) : 30,000  
Poids brut (lbs) : 53,000  
Localisation du moteur : Externe  
Clapet anti-retour : non  
Longueur du cordon électrique (cm) : 130  
Dimensions du produit (incluant la cheminée si elle existe) (mm) :  
900 - 1050 x 110.0 x 546.0  
Dimensions du produit emballé (mm) : 532 x 730 x 770  
Poids net (kg) : 13,770  
Poids brut (kg) : 24,0



4 242004 210511

*N 90, downdraft hood, 11 cm, verre noir*  
*191VT44N0*

## Équipement

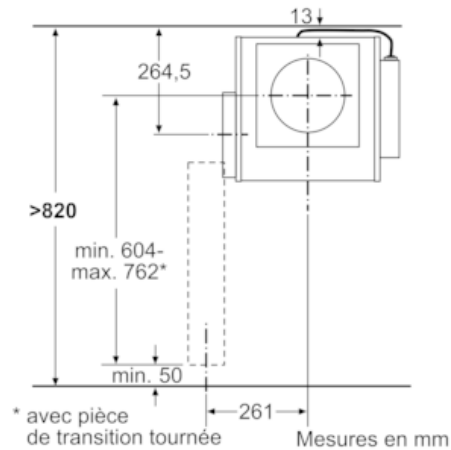
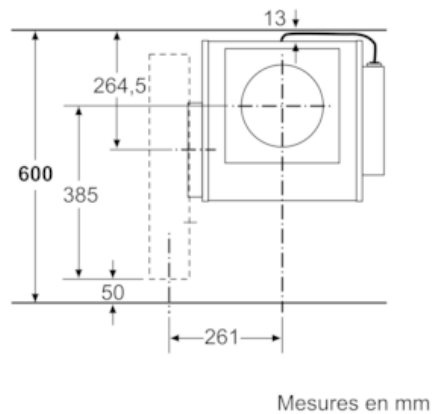
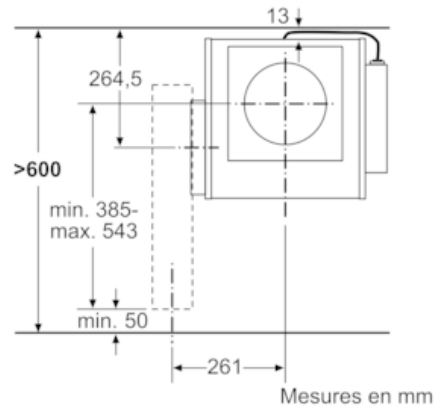
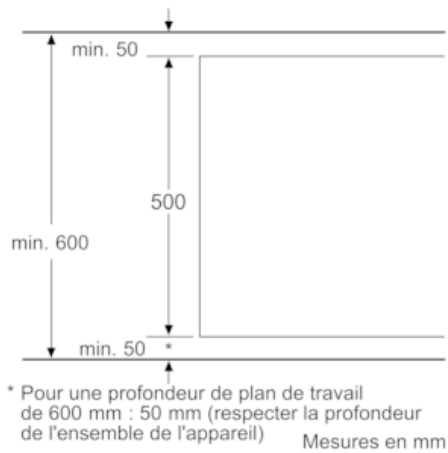
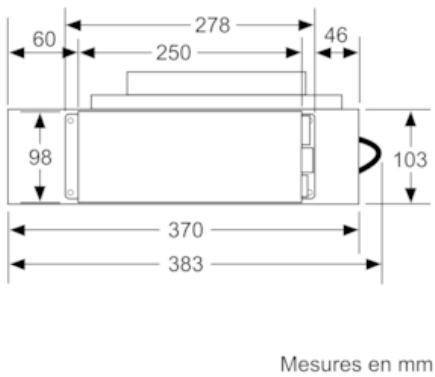
- Classe d'efficacité énergétique A+\* sur une échelle allant de A+++ à D
- Consommation énergétique moyenne : 37.4 kWh/an\*
- Classe d'efficacité ventilateur : A\*
- Classe d'efficacité filtre à graisse : C\*
- Niveau sonore (min/max) en fonctionnement normal : 62/67 dB
- Hotte inox
- SC
- En mode évacuation, recyclage
- Kit de recyclage CleanAir
- Forte puissance d'aspiration et prog. Elec.
- Pour montage sur le toit (pour toutes les toitures en pente - non pour les toits plats ou les toitures en Eternit)
- Fonction arrêt différé de 15 minutes après la cuisson
- Moteur EcoSilence Drive : moteur induction à basse consommation
- Débit d'air en évacuation selon la norme DIN/EN 61591  
fonctionnement normal : 540 m³/h position intensive : 600 m³/h
- 1 filtre à graisse métallique lavable au lave-vaisselle
- Témoin de saturation des filtres métalliques et à charbon actif
- Dimensions (H x L x P) : 900 x 110 x 546 mm
- Câble de raccordement avec prise : 1.3 m
- Puissance de raccordement : 145 W
- Commandes électroniques avec Commande touchControl et Affichage digital
- Touches, avec variateur de puissance à 4 vitesses dont 1 intensive
- Dimensions de l'appareil (lxp) : 110 x 546 mm
- Mesures et instructions intégrées selon nos dessins techniques

N 90, downdraft hood, 11 cm, verre noir  
 191VT44N0

Cotes

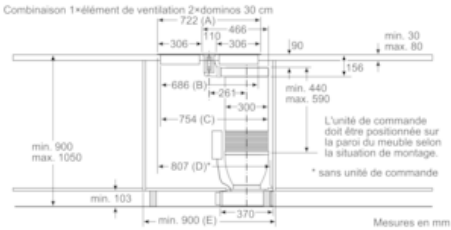
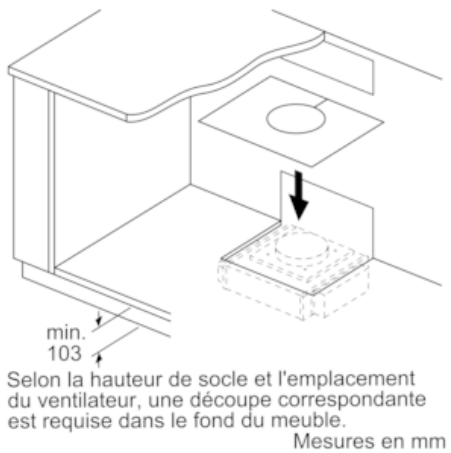
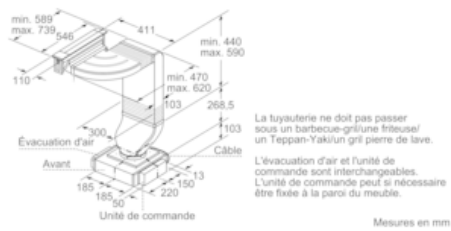
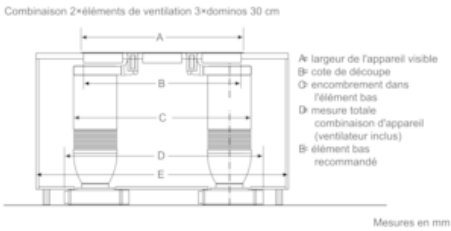


Vue de l'unité de commande

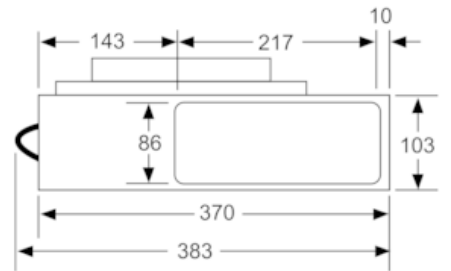


N 90, downdraft hood, 11 cm, verre noir  
 191VT44N0

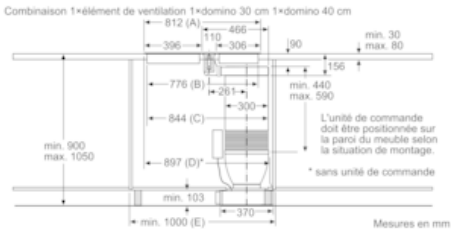
Cotes



Vue de l'évacuation de l'air



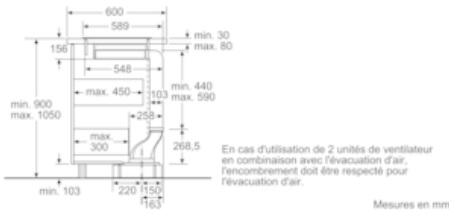
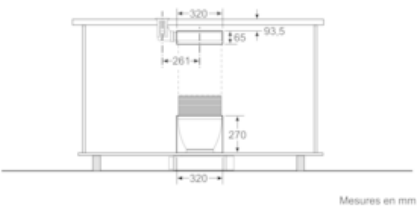
Mesures en mm



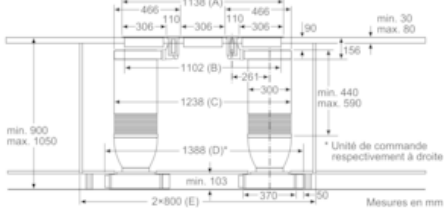
N 90, downdraft hood, 11 cm, verre noir  
191VT44N0

Cotes

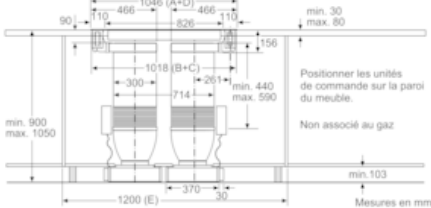
Découpe dans la paroi arrière



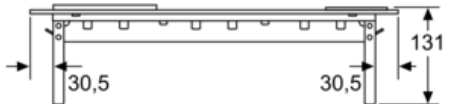
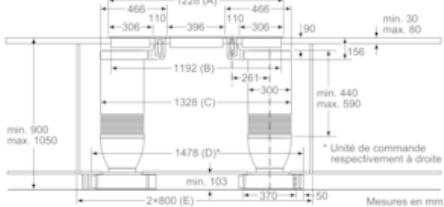
Combinaison 2\*éléments de ventilation 3\*dominos 30 cm



Combinaison 2\*éléments de ventilation 1\*table de cuisson 80 cm



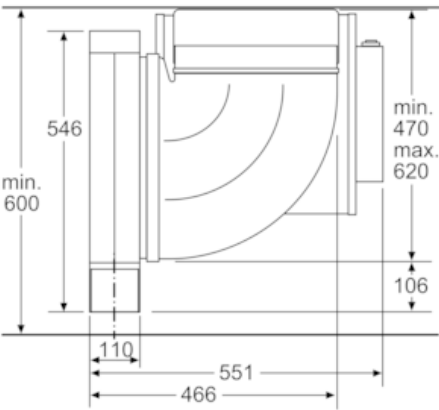
Combinaison 2\*éléments de ventilation 2\*dominos 30 cm 1\*domino 40 cm



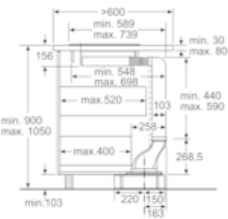
Mesures en mm

N 90, downdraft hood, 11 cm, verre noir  
191VT44N0

Cotes



Mesures en mm



En cas d'utilisation de 2 unités de ventilateur en combinaison avec l'évacuation d'air, l'encombrement doit être respecté pour l'évacuation d'air.

Mesures en mm

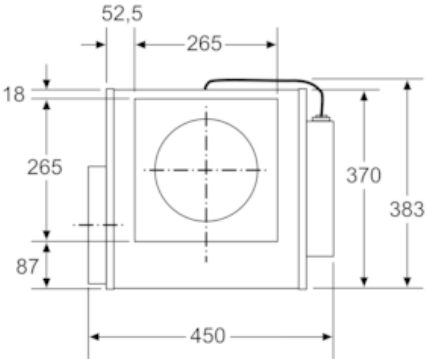
Possibilités de combinaisons Domino avec les dimensions des appareils et les cotes de découpe correspondantes

Type de largeur : (cm) 11 | 30 | 40 | 80  
Largeur de l'appareil : 110 | 306 | 396 | 626 (mm)

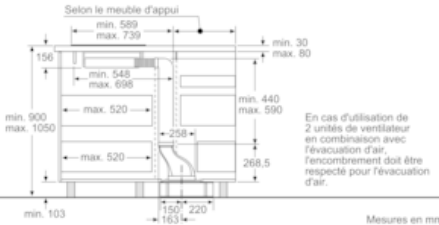
Élément de ventilation	Type de découpe	Type de largeur	Type de largeur : (cm) 11   30   40   80				
			Largeur de l'appareil : 110   306   396   626 (mm)				
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
1x11 à gauche ou à droite	2x30 à gauche ou à droite	2x30	722	686	754	max. 857*	min. 900
1x11 à gauche ou à droite	1x30, 1x40**	1x30	812	776	844	max. 947*	min. 1000
2x11 à gauche	à droite	3x30	1138	1102	1238	max. 1408*	2x800
2x11 à gauche	à droite	2x30, 1x40**	1228	1192	1328	max. 1498*	2x800
2x11 à droite	à gauche	1x80***	1046	1018	1018	max. 1046	1200

\* La mesure peut diminuer lorsque l'unité de commande est déplacée.  
\*\* La tuyauterie ne doit pas passer sous un barbecue-grill/une friteuse/un Teppan-Yaki/un grill pierre de lave.  
\*\*\* Les unités de commande doivent être positionnées sur la paroi du meuble.

Mesures en mm



Mesures en mm



En cas d'utilisation de 2 unités de ventilateur en combinaison avec l'évacuation d'air, l'encombrement doit être respecté pour l'évacuation d'air.

Mesures en mm