

CSDA 7001 FL

Domino SmartLine

Domino hotte en mode évacuation ou recyclage



- Commande frontale à touches sensibles -SmartSelect
- Design élégant : encastrement à fleur de plan ou standard
- Se combine parfaitement avec tous les éléments SmartLine
- Filtrage efficace : filtre à graisse métallique inox à 10 couches
- Économe en énergie et silencieux - Moteur ECO ultra performant

Code EAN: 4002516305859 / Numéro matériel: 11402410

<b>Modèle</b>	
Domino hotte	•
<b>Design</b>	
Encastrement à fleur de plan	•
Disposition à plat sans cadre	•
<b>Modes de fonctionnement</b>	
Type d'évacuation d'air	Convertible
<b>Confort d'utilisation</b>	
Commande par touches sensibles	Smart Select
Affichage numérique des niveaux de puissance	•
Couleur de l'écran	Jaune
Arrêt différé 5 min.	•
<b>Efficacité et durabilité</b>	
Consommation énergétique annuelle en kWh/an	25,3
Moteur ECO	•
<b>Entretien</b>	
Vitrocéramique facile à nettoyer	•
CleanCover	•
<b>Système de filtre</b>	
Nombre (adapté au lave-vaisselle) de filtres à graisse en inox	1
<b>Puissance d'aspiration avec section d'évacuation max. pour le mode évacuation</b>	
Puissance d'aspiration Niveau 2 (m <sup>3</sup> /h) selon EN 61591	290
Puissance acoustique Niveau 2 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	58
Pression acoustique Niveau 1 (dB(A) re20µPa) selon EN 60704-2-13	29
Pression acoustique Niveau 2 (dB(A) re20µPa) selon EN 60704-2-13	43
Pression acoustique Niveau 3 (dB(A) re20µPa) selon EN 60704-2-13	51
Pression acoustique au niveau booster (dB(A) re 20 µPa) selon EN 60704-2-13	55
<b>Puissance d'aspiration en mode recyclage</b>	
Puissance d'aspiration Niveau 1 (m <sup>3</sup> /h) selon EN 61591	100
Puissance d'aspiration Niveau 2 (m <sup>3</sup> /h) selon EN 61591	235
Puissance d'aspiration Niveau 3 (m <sup>3</sup> /h) selon EN 61591	380
Puissance d'aspiration au niveau booster (m <sup>3</sup> /h) selon la norme EN 61591	460
Puissance acoustique Niveau 1 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	49
Puissance acoustique Niveau 2 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	63
Puissance acoustique Niveau 3 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	73
Puissance acoustique au niveau booster (dB(A) re 1 pW) selon EN 60704-3	78
Pression acoustique Niveau 1 (dB(A) re20µPa) selon EN 60704-2-13	34
Pression acoustique Niveau 2 (dB(A) re20µPa) selon EN 60704-2-13	49
Pression acoustique Niveau 3 (dB(A) re20µPa) selon EN 60704-2-13	58
Pression acoustique au niveau booster (dB(A) re 20 µPa) selon EN 60704-2-13	63
<b>Sécurité</b>	
Sécurité oubli	•
FlameGuard (protection de la flamme)	•

Vous trouverez de plus amples informations sur ce produit sur:  
<http://www.miele.fr/electromenager>

Voir la page suivante pour de plus amples informations...

CSDA 7001 FL

Domino SmartLine

Domino hotte en mode évacuation ou recyclage

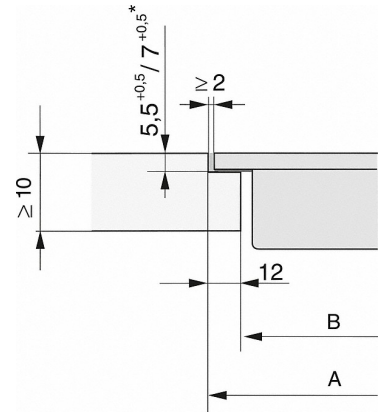
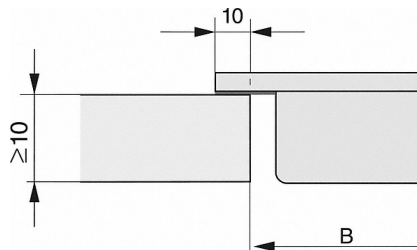


<b>Ensemble de caractéristiques techniques</b>	
Dimensions en mm (largeur)	120
Dimensions en mm (hauteur)	168
Dimensions en mm (profondeur)	520
Hauteur d'encastrement avec boîtier de raccordement en mm	168
Dimensions de découpe en mm (largeur) pour encastrement à plat	100
Dimensions de découpe en mm (profondeur) pour encastrement à plat	500
Dimension de découpe intérieure en mm (largeur) pour encastrement à fleur de plan	100
Dimension de découpe intérieure en mm (profondeur) pour encastrement à fleur de plan	500
Dimension de découpe extérieure en mm (largeur) pour encastrement à fleur de plan	124
Dimension de découpe extérieure en mm (profondeur) pour encastrement à fleur de plan	524
Poids en kg	11
Puissance de raccordement totale en kW	0,170
Tension en V	230
Protection par fusible en A	10
Nombre de phases	1
Longueur du câble d'alimentation en m	2
<b>Instructions de montage</b>	
Ventilateur de socle avec raccord d'évacuation	•
Raccordement de l'évacuation d'air latéral et arrière	•
Largeur du raccord d'évacuation d'air	222
Profondeur du raccord d'évacuation d'air	89
<b>Accessoires fournis</b>	
Câble d'alimentation avec prise	•
Système de canal jusqu'au ventilateur de socle	•

CSDA 7001 FL

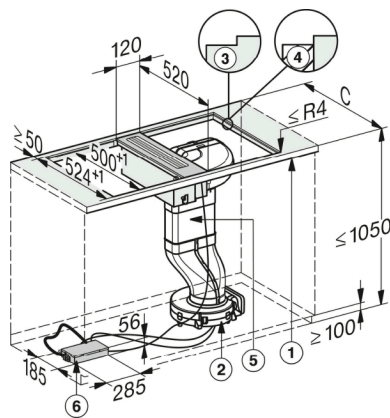
Domino SmartLine

Domino hotte en mode évacuation ou recyclage



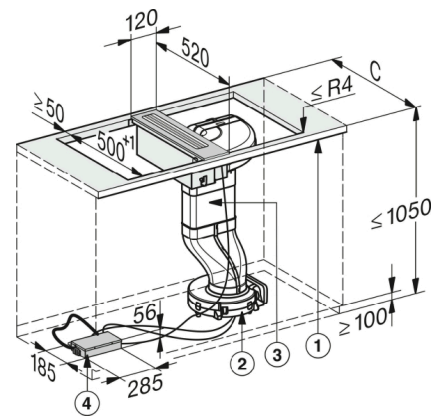
CS 7000 FL, à fleur de plan (schéma)

\*7+0,5 = CS7611 (wok)



CSDA 7000 – Montage à fleur de plan (schéma)

- 1) avant
- 2) Ventilateur (dans le socle reposant sur le sol)
- 3) Fraisage en gradin
- 4) Baguette en bois 12 mm (non fournie)
- 5) Conduit de ventilation
- 6) E-Box



CSDA 7000 – Montage standard (schéma)

- 1) avant
- 2) Ventilateur (dans le socle reposant sur le sol)
- 3) Conduit de ventilation
- 4) E-Box

CSDA 7001 FL

Domino SmartLine

Domino hotte en mode évacuation ou recyclage

