

CSDA 7001 FL
Domino SmartLine
Domino hotte en mode évacuation ou recyclage



- Commande frontale à touches sensitives -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

A++

Code EAN: 4002516305859 / Numéro de matériel: 11402410 / Ancien Numéro de matériel: 27700150F

| | |
|---|--------------|
| Modèle | |
| Hotte de table | • |
| Modes de cuisson | |
| Type d'évacuation d'air | Convertible |
| Élément de gaine plate en option | DFK- xxxx |
| Kit de recyclage en option | DUU 1000-2 |
| Design | |
| Encastrement à fleur de plan | • |
| Installation sans cadre | • |
| Confort d'utilisation | |
| Commande par touches sensibles | Smart Select |
| Affichage numérique des niveaux de puissance | • |
| Couleur d'affichage | Jaune |
| Durée arrêt différé 5 min. | • |
| Intérieur de hotte CleanCover facile à nettoyer | • |
| Efficacité et durabilité | |
| Classe d'efficacité énergétique (A+++ – D) | A++ |
| Moteur ECO | • |
| Consommation d'énergie annuelle en kWh/an | 25,3 |
| Classe d'efficacité de la dynamique des fluides | A |
| Classe d'efficacité lumineuse | NA |
| Classe pour le degré de saturation des graisses | B |
| Confort d'entretien | |
| Vitrocéramique facile à nettoyer | • |
| Système de filtration | |
| Nombre de filtres à graisses inox lavables au lave-vaisselle (10 couches) | 1 |
| Évacuation d'air | |
| Puissance de ventilation Niveau 1 (m ³ /h) selon EN 61591 | 150 |
| Puissance de ventilation Niveau 2 (m ³ /h) selon EN 61591 | 290 |
| Puissance de ventilation Niveau 3 (m ³ /h) selon EN 61591 | 440 |
| Puissance acoustique Niveau 2 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3 | 58,0 |
| Pression acoustique Niveau 1 (dB(A) re20μPa) | 29,0 |
| Pression acoustique Niveau 2 (dB(A) re20μPa) selon EN 60704-2-13 | 43,0 |
| Pression acoustique Niveau 3 (dB(A) re20μPa) selon EN 60704-2-13 | 51,0 |
| Pression acoustique au niveau Booster (dB(A) re 20 μPa) selon EN 60704-2-13 | 55,0 |
| Air recyclé | |
| Puissance de ventilation Niveau 1 (m ³ /h) selon EN 61591 | 100 |
| Puissance de ventilation Niveau 2 (m ³ /h) selon EN 61591 | 235 |
| Puissance de ventilation Niveau 3 (m ³ /h) selon EN 61591 | 380 |
| Puissance de ventilation au niveau Booster 1 (m ³ /h) selon norme EN 61591 | 460 |
| Puissance acoustique Niveau 1 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3 | 49,0 |
| Puissance acoustique Niveau 2 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3 | 63,0 |

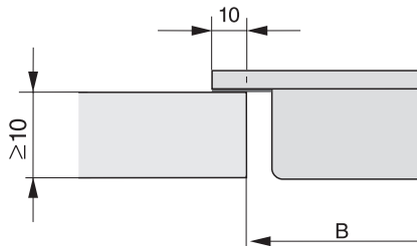
CSDA 7001 FL
 Domino SmartLine
 Domino hotte en mode évacuation ou recyclage



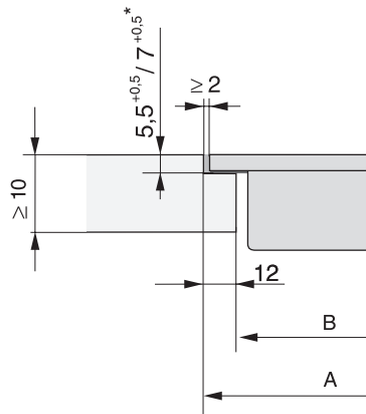
Code EAN: 4002516305859 / Numéro de matériel: 11402410 /
 Ancien Numéro de matériel: 27700150F

| | |
|---|------------|
| Puissance acoustique Niveau 3 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3 | 73,0 |
| Puissance acoustique au niveau Booster 1 (dB(A) re 1 pW) selon norme EN 60704-3 | 78,0 |
| Pression acoustique Niveau 1 (dB(A) re20μPa) selon EN 60704-2-13 | 34,0 |
| Pression acoustique Niveau 2 (dB(A) re20μPa) selon EN 60704-2-13 | 49,0 |
| Pression acoustique Niveau 3 (dB(A) re20μPa) selon EN 60704-2-13 | 58,0 |
| Pression acoustique au niveau Booster 1 (dB(A) re 20 μPa) selon norme EN 60704-2-13 | 63,0 |
| Sécurité | |
| Sécurité Oubli | • |
| FlameGuard (protection de la flamme) | • |
| Caractéristiques techniques | |
| Dimensions en mm (largeur) | 120 |
| Dimensions en mm (hauteur) | 168 |
| Dimensions en mm (profondeur) | 520 |
| Dimensions de la découpe en mm (largeur) pour encastrement standard | 100 |
| Dimensions de la découpe en mm (profondeur) pour encastrement standard | 500 |
| Dimension de découpe intérieure en mm (largeur) pour encastrement à fleur de plan | 100 |
| Hauteur d'encastrement avec boîtier de raccordement (mm) | 168 |
| Dimension de la découpe intérieure en mm (profondeur) pour encastrement à fleur de plan | 500 |
| Poids en kg | 11 |
| Dimension de la découpe extérieure en mm (largeur) pour encastrement à fleur de plan | 124 |
| Dimension de la découpe extérieure en mm (profondeur) pour encastrement à fleur de plan | 524 |
| Puissance totale de raccordement en kW | 0,17 |
| Tension en V | 230 |
| Protection par fusible en A | 10 |
| Nombre de phases | 1 |
| Longueur du câble d'alimentation électrique en m | 2 |
| Instructions de montage | |
| Ventilateur de socle avec raccord d'évacuation d'air | • |
| Raccord de l'évacuation d'air latéral et arrière | • |
| Largeur du raccord d'évacuation d'air | 222 |
| Profondeur du raccord d'évacuation d'air | 89 |
| Accessoires fournis | |
| Système de canal jusqu'au ventilateur de socle | • |
| Système de canal jusqu'au ventilateur de socle | • |
| Accessoires disponibles en option | |
| Filtre à charbon actif | DKF 1000 R |

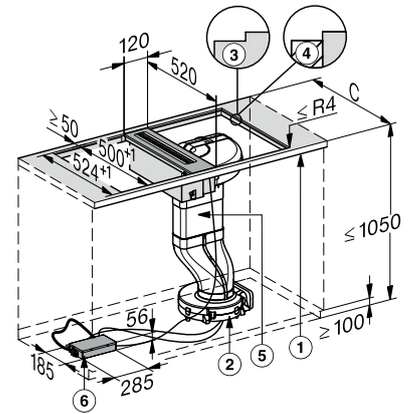
CSDA 7001 FL
 Domino SmartLine
 Domino hotte en mode évacuation ou recyclage



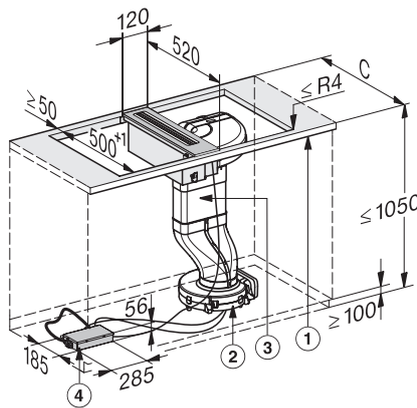
CS 7000 FL (Installation drawing)



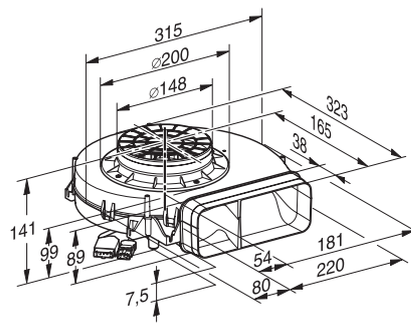
CS 7000 FL, flush (Installation drawing)



CSDA 7001 - flush (Installation drawing)



CSDA 7001 - supported installation (Skizze)



Plinth blower for CSDA 7001 (Installation drawing)