

DGD 7035

Four vapeur sous pression avec raccordement à l'eau et vidange
le four à vapeur le plus rapide et le plus puissant du monde.



- Chauffe très rapide et temps de cuisson ultracourts – PowerSteam
- Réduction de la vapeur avant la fin du temps de cuisson
- Sécurité exemplaire – systèmes de sécurité fiables
- Possibilité de montage pour les niches de 38 cm et 45 cm
- Résultats de cuisson excellents – refroidissement automatique

Code EAN: 4002516166092 / Numéro de matériel: 11168480 /
Ancien Numéro de matériel: 23703545B

Modèle	
Couleur de l'appareil	Inox/CleanSteel
Modèle et design	
Four à vapeur sous pression	•
Avantages gustatifs	
Génération de vapeur externe	•
Cuisson de menus sans transfert de goût	•
Modes de cuisson	
Décongélation	•
Cuisson vapeur	•
Cuisson vapeur sous pression	•
Réchauffer	•
Applications spéciales	•
Confort d'utilisation	
Écran	2 x affichage à 7 segments
Tablette extractible avec retour automatique	•
Cuisson indépendante de la quantité	•
Cuisson à la vapeur jusqu'à 3 niveaux simultanément	•
Cuisson de menu	•
Réduction de la vapeur avant la fin du temps de cuisson	•
Programmation du temps de cuisson	•
Affichage de la température réelle	•
Réglages individuels	•
Confort d'entretien	
Surface CleanSteel/Inox antitraçage	•
Enceinte de cuisson en inox	•
Générateur de vapeur externe	•
Grilles de support amovibles	•
Détartrage	•
Alimentation eau/dif. vapeur	
PowerSteam	•
DirectWater plus	•
Filtre d'évacuation	•
Sécurité	
Système de refroidissement avec porte froide	•
Arrêt de sécurité	•
Verrouillage de la mise en marche	•
Système de refroidissement des vapeurs	•
Refroidissement automatique	•
Double dispositif de sécurité contre la surpression	•
Verrouillage de porte	•
Caractéristiques techniques	
Volume de l'enceinte de cuisson en l	19
Nombre de niveaux d'enfournement	3
Charnière de porte	Gauche
Températures du mode Cuisson vapeur min. en °C	40
Températures du mode Cuisson vapeur max. en °C	120
Cuisson sous pression de 101 °C à 120 °C	•
Largeur de niche min. en mm	560
Largeur de niche max. en mm	568

DGD 7035

Four vapeur sous pression avec raccordement à l'eau et vidange
le four à vapeur le plus rapide et le plus puissant du monde.

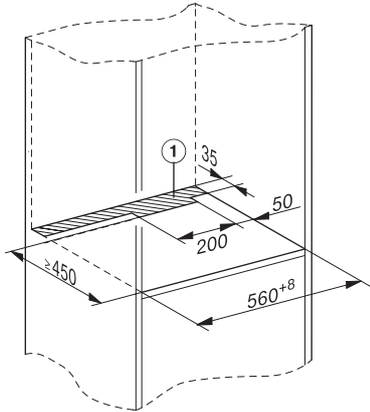


Code EAN: 4002516166092 / Numéro de matériel: 11168480 /
Ancien Numéro de matériel: 23703545B

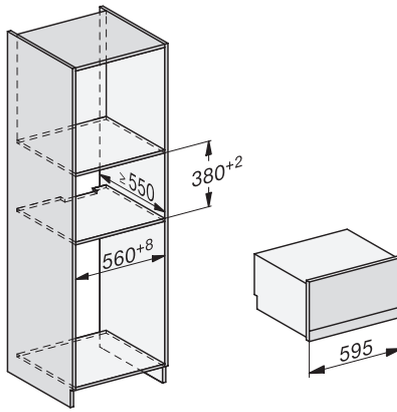
Hauteur de niche min. en mm	380
Hauteur de niche max. en mm	380
Profondeur de la niche en mm	555
Dimensions (l x h p) en mm	595 x 385 x 565
Largeur de l'appareil en mm	595
Hauteur de l'appareil en mm	385
Profondeur de l'appareil en mm	565
Poids en kg	35,7
Puissance totale de raccordement en kW	5,10-5,60
Tension en V	230-240
Fréquence en Hz	50
Nombre de phases	3
Câble d'alimentation	•
Longueur du câble de branchement électrique en m	2
Longueur du tuyau d'alimentation en eau en m	2,0
Longueur du tuyau d'évacuation d'eau en m	2,5
Accessoires fournis	
Grilles de support amovibles (paire)	1
Plats de cuisson en inox perforés	2
Plat de cuisson vapeur en inox non perforé	1
Plaque de cuisson	1

DGD 7035

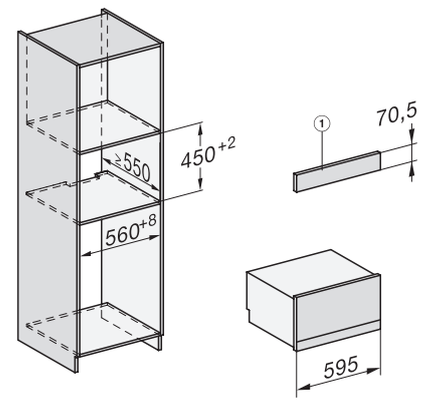
Four vapeur sous pression avec raccordement à l'eau et vidange
le four à vapeur le plus rapide et le plus puissant du monde.



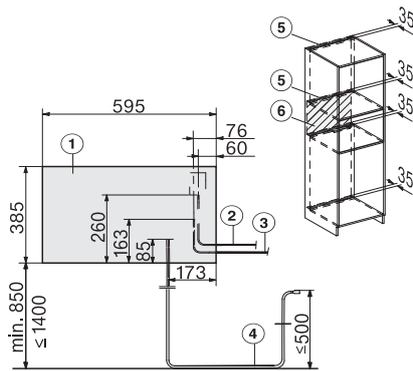
DGD cut-out water hose, installation drawing



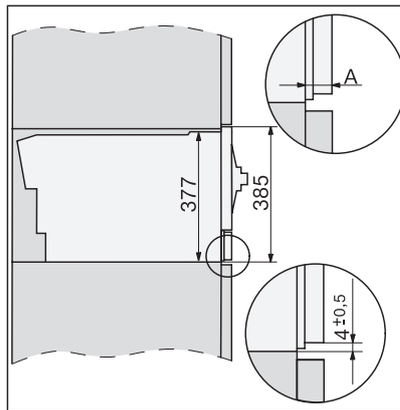
built-in DGD, installation drawing



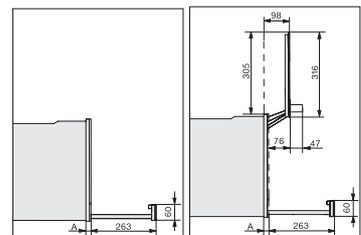
450 AB45-7 built-in niche, installation drawing



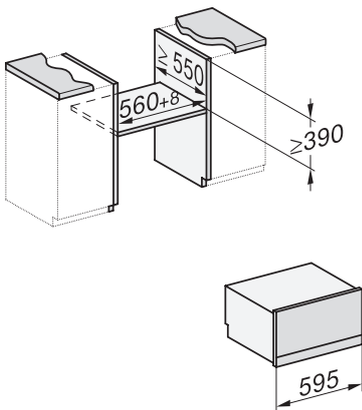
connections and ventilation DGD 7 side view with and without lift door DGD7, installation drawing



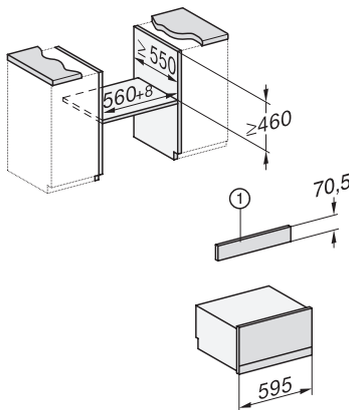
side view 380er DGD7035, installation drawings



Side view with and without lift door DGD7, installation drawings



built-in DGD build-under, installation drawing



built-in DGD 450 build-under, installation drawing