

DGD 7035-55

Four à vapeur sous pression avec raccordement eau froide et eaux usées
le four 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
- Résultats de cuisson excellents – refroidissement automatique
- Pratique – la tablette extractible

Numéro EAN: 4002516028963 / Numéro de matériel: 10904250 /
Ancien Numéro de matériel: 23703549CH

Construction et design	
Four à vapeur sous pression	•
Couleur d'appareil	Inox/CleanSteel
Avantages	
Production de vapeur externe	•
Cuisson de menus sans transfert de goût	•
Modes de cuisson	
Décongélation	•
Cuisson à la vapeur	•
Cuisson vapeur sous pression	•
Réchauffer	•
Applications spéciales	•
Confort d'utilisation	
Écran	Affichage à deux fois sept segments
Tablette extractible à fermeture automatique	•
Cuisson indépendante de la quantité	•
Cuisson à la vapeur simultanée sur 3 niveaux	•
Cuisson de menus	•
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 inox/CleanSteel Inox antitrace	•
Enceinte de cuisson en inox	•
Générateur de vapeur externe	•
Grilles de support amovibles	•
Détartrage	•
Alimentation eau/diffu. vapeur	
PowerSteam	•
DirectWater plus	•
Filtre d'évacuation	•
Sécurité	
Système de refroidissement avec façade 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'introduction	3
Butée 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	550
Largeur de la niche max. en mm	550

DGD 7035-55

Four à vapeur sous pression avec raccordement eau froide et eaux usées
le four vapeur le plus rapide et le plus puissant du monde.



Numéro EAN: 4002516028963 / Numéro de matériel: 10904250 /
Ancien Numéro de matériel: 23703549CH

Hauteur de la niche min. en mm	380
Hauteur de la niche max. en mm	381
Profondeur de la niche en mm	605
Dimensions (l x h x p) en mm	547 x 379 x 565
Dimensions (l x h x p) en mm	547 x 379 x 565
Largeur de l'appareil en mm	547
Hauteur de l'appareil en mm	379
Profondeur de l'appareil en mm	565
Poids en kg	35,1
Puissance de raccordement totale en kW	5,10
Tension en V	400
Fréquence en Hz	50
Protection par fusible en A	10
Nombre de phases	3
Câble d'alimentation	•
Longueur du câble d'alimentation électrique en m	2
Longueur du tuyau d'arrivée d'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
Plats de cuisson en inox non perforés	1
Tôle de cuisson	1

