

H 2861-60 BP

Four

design combinable avec mise en réseau et pyrolyse.



- Affichage en texte clair avec bouton – EasyControl Plus
- Nettoyage minimum : pyrolyse
- Appareil compatible Wi-Fi – Miele@home
- Obtenir simplement un résultat parfait – Programmes automatiques
- Pour tout ce qui est croustillant – AirFry

Numéro EAN: 4002516679998 / Numéro de matériel: 12145940 / Ancien Numéro de matériel: 22286125CH

<b>Promotion anniversaire</b>	
Modèle anniversaire 125	•
<b>Modèle</b>	
Couleur d'appareil	Noir obsid.
<b>Construction et design</b>	
Four encastrable	•
VitroLine	•
<b>Avantages</b>	
Montée en température accélérée	•
<b>Modes de cuisson</b>	
AirFry	•
Programmes automatiques	•
Chaleur tournante Eco	•
Modes de fonctionnement gril	•
Gril	•
Chaleur tournante +	•
Cuisson intensive	•
Chaleur sole-voûte	•
Turbogrill	•
<b>Confort d'utilisation</b>	
Mise en réseau avec Miele@home	•
Écran	EasyControl Plus
SoftOpen	•
SoftClose	•
MultiLingua	•
Affichage de l'heure	•
Fonction Minuterie	•
Programmation du début du temps de cuisson	•
Programmation de la fin du temps de cuisson	•
Programmation du temps de cuisson	•
Affichage de la température réelle	•
Affichage de la température de consigne	•
Signal sonore lorsque la température de consigne est atteinte	•
Température préconisée	•
Réglages individuels	•
<b>Efficacité et durabilité</b>	
Classe d'efficacité énergétique (A+++ – D)	A+
Consommation en mode arrêt en W	0,5
Consommation en mode veille en W	1,0
Consommation en mode veille avec maintien de la connexion au réseau en W	2,0
Durée avant passage automatique en mode veille en min	20
Durée avant passage automatique en mode veille avec maintien de la connexion au réseau en min	20
Durée avant passage automatique en mode arrêt en min	20
<b>Confort d'entretien</b>	
Pyrolyse	•
Porte CleanGlass	•
<b>Sécurité</b>	
Système de refroidissement avec façade froide	•

H 2861-60 BP

Four

design combinable avec mise en réseau et pyrolyse.



Numéro EAN: 4002516679998 / Numéro de matériel: 12145940 /

Ancien Numéro de matériel: 22286125CH

Arrêt de sécurité	•
Verrouillage de la mise en marche	•
Verrouillage de porte en mode Pyrolyse	•
<b>Caractéristiques techniques</b>	
Volume de l'enceinte de cuisson en l	76
Nombre de niveaux d'introduction	5
Nombre de niveaux d'enfournement enceinte de cuisson 1	5
Nombre de niveaux d'enfournement enceinte de cuisson 2	5
Marquage des niveaux d'introduction	•
Éclairage de l'enceinte de cuisson	1 spot halogène
Températures en °C	30-300
Températures min. en °C	30
Températures max. en °C	300
Largeur de niche min. en mm	560
Largeur de la niche max. en mm	568
Hauteur de la niche min. en mm	590
Hauteur de la niche max. en mm	595
Profondeur de la niche en mm	550
Dimensions (l x h x p) en mm	595 x 596 x 568
Largeur de l'appareil en mm	595
Hauteur de l'appareil en mm	596
Profondeur de l'appareil en mm	568
Poids en kg	47,0
Puissance de raccordement totale en kW	3,60
Tension en V	400
Fréquence en Hz	50
Protection par fusible en A	10
Nombre de phases	2
Remplacer l'ampoule	Client
<b>Accessoires fournis</b>	
Tôle de cuisson avec PerfectClean	1
Tôle universelle avec PerfectClean	1
Grille de cuisson	1
Grilles de support amovibles (paire)	1

H 2861-60 BP

Four

design combinable avec mise en réseau et pyrolyse.



installation H7000 XL, installation drawing



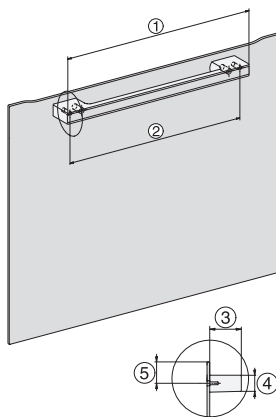
side view H7000 XL, installation drawings



built-in H7000 XL, installation drawing



H226x-1B/BP/E/EP/I/IP, H2x6xB/BP, H7x6xB/BP/BPX, installation drawings



DG7x40, DGC7x4x, DGC7x6x, DG7635, DGM7x4x, DO7, H2860B/BP, H7240BM, H7x40BM, H7x4xB/BP, H7x6xB/BP, installation drawings



side view H7000 XL build-under, installation drawing