

H 2861-60 B

Forni

nel design versatile con connessione in rete e PerfectClean.



- Display con testi in chiaro con manopole – EasyControl Plus
- Pulizia particolarmente facile -Dotazione PerfectClean
- Per apparecchio con connessione WLAN – Miele@home
- Risultati perfetti in modo semplice: Programmi automatici
- Per un'eccellente croccantezza: AirFry

Numero EAN: 4002516680819 / Numero di materiale: 12145960 /
Vecchio numero di materiale: 22286144CH

Promozione anniversario	
Modelli per l'anniversario 125	•
Modello	
Colore scocca	acciaio inox CleanSteel
Struttura e design	
Forno da incasso	•
PureLine	•
Vantaggi in termini di gusto	
Riscaldamento rapido	•
Modalità di funzionamento	
AirFry	•
Programmi automatici	•
Aria calda ECO	•
Modalità Grill	•
Grill	•
Aria calda più	•
Cottura intensa	•
Calore superiore/inferiore	•
Calore inferiore	•
Grill ventilato	•
Comfort d'uso	
Connessione con Miele@home	•
Display	EasyControl Plus
SoftOpen	•
SoftClose	•
MultiLingua	•
Visualizzazione dell'ora	•
Timer	•
Programmazione inizio cottura	•
Programmazione fine cottura	•
Programmazione durata cottura	•
Indicazione temperatura effettiva	•
Indicazione temperatura impostata	•
Segnale acustico al raggiungimento della temperatura impostata	•
Temperatura proposta	•
Impostazioni personalizzate	•
Efficienza e sostenibilità	
Classe di efficienza energetica (da A+++ a D)	A+
Potenza assorbita in modo spento in W	0,5
Potenza assorbita in modo standby in W	1,0
Potenza assorbita in modo stand-by in rete in W	2,0
Tempo fino allo spegnimento automatico in modo stand-by in min	20
Tempo fino allo spegnimento automatico in modo stand-by in rete in min.	20
Tempo fino allo spegnimento automatico in modo spento in min	20
Pulizia semplice	
Superficie in acciaio inossidabile/CleanSteel	•

H 2861-60 B

Forni

nel design versatile con connessione in rete e PerfectClean.



Numero EAN: 4002516680819 / Numero di materiale: 12145960 /

Vecchio numero di materiale: 22286144CH

Vano cottura in PerfectClean e parete posteriore rivestita catalitica

Sportello CleanGlass

Sicurezza

Sistema di raffreddamento con frontale freddo

Spegnimento di sicurezza

Blocco messa in funzione

Dati tecnici

Volume vano cottura in l

76

Numero di ripiani

5

Numero di ripiani vano cottura 1

5

Numero di ripiani vano cottura 2

5

Identificazione dei ripiani

•

Illuminazione vano cottura

1 spot alogeno

Temperature in °C

30-300

Temperature min. in °C

30

Temperature max. in °C

300

Larghezza nicchia min. in mm

560

Larghezza nicchia max. in mm

568

Altezza nicchia min. in mm

590

Altezza nicchia max. in mm

595

Profondità nicchia in mm

550

Misure apparecchio (L x H x P) in mm

595 x 596 x 569

Larghezza apparecchio in mm

595

Altezza apparecchio in mm

596

Profondità apparecchio in mm

569

Peso in kg

42,0

Potenza massima assorbita in kW

3,50

Tensione in V

400

Frequenza in Hz

50

Protezione in A

10

Numero di fasi

2

Sostituire lampadina

Cliente

Accessori in dotazione

Placca con PerfectClean

1

Placca universale con PerfectClean

1

Griglia per cuocere e arrostitire

1

Griglie estraibili (coppia)

1

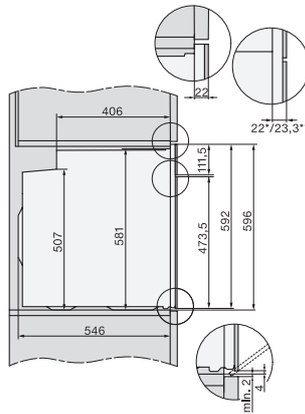
H 2861-60 B

Forni

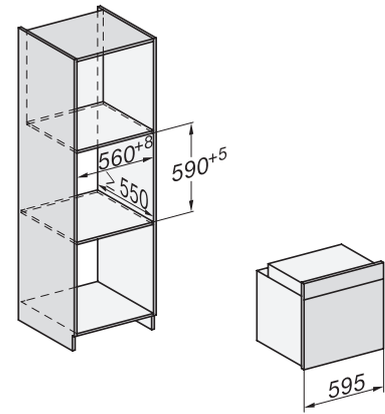
nel design versatile con connessione in rete e PerfectClean.



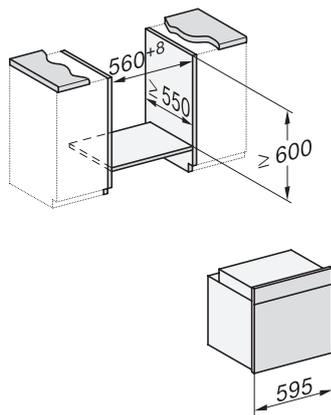
installation H7000 XL, installation drawing



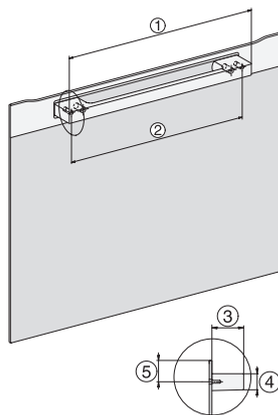
side view H7000 XL, installation drawings



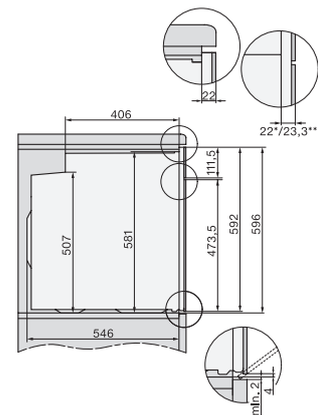
built-in H7000 XL, installation drawing



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



DG2840, DG7x40, DGC7x4x, DG7x6x, DGC7x6x, DGD7635, DGM7x4x, DO7, H28B/BP, H7x4xB/BM/BP, H7x6xB/BP, installation drawing



side view H7000 XL build-under, installation drawing