

H 7264 BP

Backofen

im perfekt kombinierbaren Design mit Klartextdisplay, Vernetzung und Pyrolyse.



- Klartextdisplay mit Sensorbedienung – DirectSensor S
- Geringster Reinigungsaufwand – Pyrolyse-Ausstattung
- Besonders lockere Teige und gebräunte Krusten – Klimagaren
- Per WLAN vernetzbares Gerät – Miele@home
- Ganz einfach zum perfekten Ergebnis – Automatikprogramme

A+

EAN: 4002516132516 / Materialnummer: 11104220 / Alte Materialnummer: 22726415D

<b>Bauform und Design</b>	
Einbau-Backofen	•
VitroLine	•
Gerätefarbe	Brillantweiß
<b>Genussvorteile</b>	
Schnellaufheizen	•
<b>Betriebsarten</b>	
Auftauen	•
Automatikprogramme	•
Bratautomatik	•
Eco-Heißluft	•
Grillbetriebsarten	•
Grill	•
Heißluft Plus	•
Intensivbacken	•
Klimagaren	•
Klimagaren mit Heißluft Plus	•
Ober-/Unterhitze	•
Unterhitze	•
Umluftgrill	•
<b>Bedienkomfort</b>	
Vernetzung mit Miele@home	•
Display	DirectSensor S
SoftOpen	•
SoftClose	•
MultiLingua	•
Tageszeitanzeige	•
Uhrzeitsynchronisation	•
Kurzzeitwecker	•
Programmierung Garzeitanfang	•
Programmierung Garzeitende	•
Programmierung Garzeitdauer	•
Ist-Temperaturanzeige	•
Soll-Temperaturanzeige	•
Signalton bei Erreichen der Solltemperatur	•
Vorschlagstemperatur	•
Individuelle Einstellungen	•
<b>Effizienz und Nachhaltigkeit</b>	
Energieeffizienzklasse (A+++ – D)	A+
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand in W	0,5
Leistungsaufnahme im Stand-by Modus in W	1,0
Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb in W	2,0
Zeitdauer bis automatisches Schalten in min	20
Bereitschaftsbetrieb in min	
Zeitdauer bis automatisches Schalten in vernetzten Bereitschaftsbetrieb in min	20
Zeitdauer bis automatisches Schalten in Aus-Zustand in min	20
<b>Pflegekomfort</b>	
Pyrolytische Selbstreinigung	•
Katalysator	•

H 7264 BP

Backofen

im perfekt kombinierbaren Design mit Klartextdisplay, Vernetzung und Pyrolyse.



EAN: 4002516132516 / Materialnummer: 11104220 / Alte Materialnummer: 22726415D

Grillheizkörper abklappbar	•
CleanGlass Tür	•
<b>Sicherheit</b>	
Gerätekühlsystem mit kühler Front	•
Sicherheitsausschaltung	•
Inbetriebnahmesperre	•
Türverriegelung im Pyrolysebetrieb	•
<b>Technische Daten</b>	
Garraumvolumen in l	76
Anzahl der Einschubebenen	5
Anzahl der Einschubebenen Garraum 1	5
Anzahl der Einschubebenen Garraum 2	5
Kennzeichnung der Einschubebenen	•
Garraumbeleuchtung	1 Halogen-Spot
Temperaturen min. in °C	30
Temperaturen max. in °C	300
Nischenbreite min. in mm	560
Nischenbreite max. in mm	568
Nischenhöhe min. in mm	590
Nischenhöhe max. in mm	595
Nischentiefe in mm	550
Gerätebreite in mm	595
Gerätehöhe in mm	596
Temperaturen in °C	30–300
Gerätetiefe in mm	568
Gewicht in kg	47,0
Gesamtanschlusswert in kW	3,60
Spannung in V	220-240
Frequenz in Hz	50
Phasenanzahl	1
Absicherung in A	16
Anschlusskabel mit Netzstecker	•
Länge der elektrischen Zuleitung in m	1,50
Leuchtmittel tauschen	Kunde
<b>Mitgeliefertes Zubehör</b>	
Backblech mit PerfectClean	1
Universalblech mit PerfectClean	1
Back- und Bratrost PyroFit	1
FlexiClip-Vollauszug PyroFit (Paar)	1
Herausnehmbare Aufnahmegitter mit PyroFit (Paar)	1
Entkalkungstabletten	2
<b>Verfügbare Displaysprachen</b>	
Verfügbare Displaysprachen durch MultiLingua	bahasa malaysia, dansk, deutsch, english, español, français, hrvatski, italiano, magyar, niederlands, norsk, polski, português, русский, română, slovenčina, slovensčina, srpski, suomi, svenska, türkçe, українська, čeština, ελληνικά,

H 7264 BP

Backofen

im perfekt kombinierbaren Design mit Klartextdisplay, Vernetzung und Pyrolyse.



## H 7264 BP

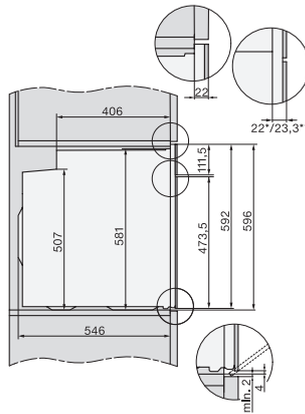
### Backofen

im perfekt kombinierbaren Design mit Klartextdisplay, Vernetzung und Pyrolyse.



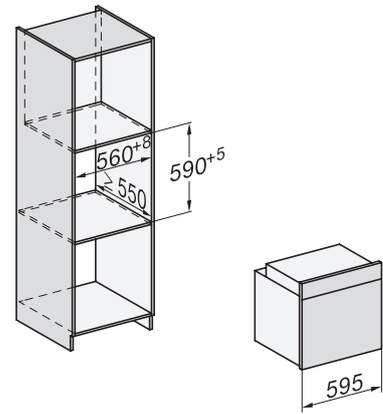
H226x-1B/BP/E/EP/I/IP, H2760B/BP, H28x0B/BP, H7x6xB/BP/BPX Skizze

1) Netzanschlussleitung, L=1500 mm, 2) In diesem Bereich kein Anschluss, 3) Lüftungsausschnitt min. 150 cm<sup>2</sup>

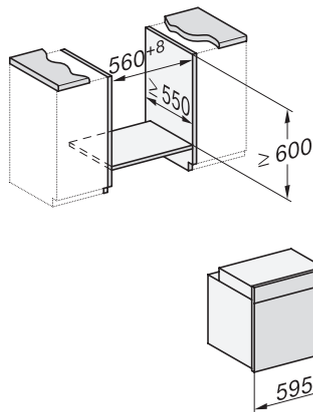


H2x6xB/BP, H2760B/BP, H28x0B/BP, H7x6xB/BP/BPX, DGC7351, DGC7151 Skizze

22 mm – Glas, 23,3 mm – Edelstahl

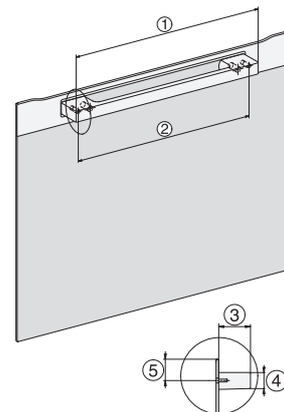


H226x-1B/BP/E/EP/I/IP, H2760B/BP, H28x0B/BP, H7x6xB/BP/BPX, Skizze



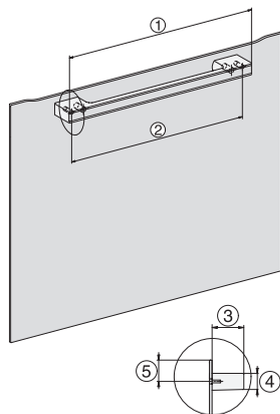
H226x-1B/BP/E/EP/I/IP, H2x6xB/BP, H7x6xB/BP/BPX, Skizze

Wenn der Backofen unter einem Kochfeld eingebaut werden soll, beachten Sie die Hinweise zum Einbau des Kochfeldes sowie die Einbauhöhe des Kochfeldes.



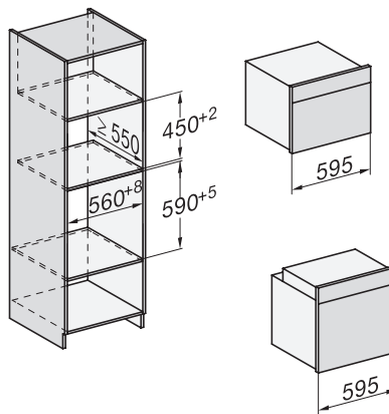
DG2840, DG7x40, DGC7x4x, DG7x6x, DGC7x6x, DGD7635, DGM7x4x, DO7860, H28x0B/BP, H7x4xB/BM/BP, H7x6xB/BP, Skizze

1) 400 mm, 2) 360 mm, 3) 47 mm, 4) 24 mm, 5) 32.5 mm

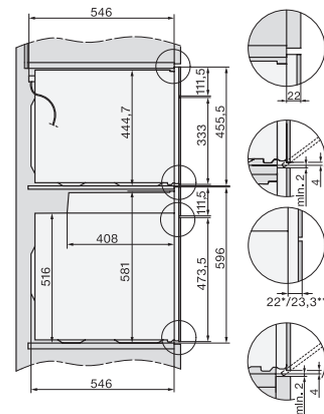


DG7x40, DGC7x4x, DGC7x6x, DG7635, DGM7x4x, DO7860, H2860B/BP, H7240BM, H7x40BM, H7x4xB/BP, H7x6xB/BP, Skizze

1) 400 mm, 2) 360 mm, 3) 47 mm, 4) 27 mm, 5) 32.5 mm



H226x-1B/BP/E/EP/I/IP, H2760B/BP, H28x0B/BP, H7x40BM/BMX, H7x6xB/BP/BPX, Skizze



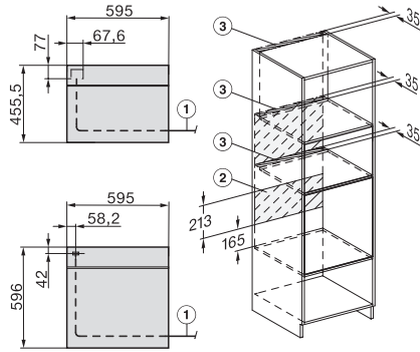
H2xxx-1 B/BP/E/I/IP, H7xxx B/BP/BM/BMX, Skizze

22 mm – Glas, 23,3 mm – Edelstahl

H 7264 BP

Backofen

im perfekt kombinierbaren Design mit Klartextdisplay, Vernetzung und Pyrolyse.



H2xxx-1 B/BP/E/I/IP, H7xxx B/BP/BM/BMX, Skizze

1) Netzanschlussleitung, L=2000 mm, 2) In diesem Bereich kein Anschluss, 3) Lüftungsausschnitt min. 150 cm<sup>2</sup>