

H 2851 BP

Backofen

im kombinierbaren Design mit Vernetzung und Pyrolyse.



- Klartextdisplay mit Bedienelementen – EasyControl Plus
- Geringster Reinigungsaufwand – Pyrolyse-Ausstattung
- Per WLAN vernetzbares Gerät – Miele@home
- Ganz einfach zum perfekten Ergebnis – Automatikprogramme
- Sanftes Öffnen und Schließen der Tür – SoftOpen & SoftClose

A<sup>+</sup>

EAN: 4002516622093 / Materialnummer: 12144460 / Alte Materialnummer: 22285145D

Bauform und Design	
Einbau-Backofen	•
PureLine	•
Gerätefarbe	Edelstahl/CleanSteel
Genussvorteile	
Schnellaufheizen	•
Betriebsarten	
Automatikprogramme	•
Eco-Heißluft	•
Grillbetriebsarten	•
Grill	•
Heißluft Plus	•
Intensivbacken	•
Ober-/Unterhitze	•
Umluftgrill	•
Bedienkomfort	
Vernetzung mit Miele@home	•
Display	EasyControl Plus
SoftOpen	•
SoftClose	•
Multilingua	•
Individuelle Einstellungen	•
Tageszeitanzeige	•
Kurzzeitwecker	•
Programmierung Garzeitanfang	•
Programmierung Garzeitende	•
Programmierung Garzeitdauer	•
Ist-Temperaturanzeige	•
Soll-Temperaturanzeige	•
Signalton bei Erreichen der Solltemperatur	•
Vorschlagstemperatur	•
Effizienz und Nachhaltigkeit	
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 Bereitschaftsbetrieb in min	20
Zeitdauer bis automatisches Schalten in vernetzten Bereitschaftsbetrieb in min	20
Zeitdauer bis automatisches Schalten in Aus-Zustand in min	20
Pflegekombi	
Edelstahl/CleanSteel-Oberfläche	•
Pyrolytische Selbstreinigung	•
CleanGlass Tür	•
Sicherheit	
Gerätekühlsystem mit kühler Front	•
Sicherheitsausschaltung	•
Inbetriebnahmesperre	•
Türverriegelung im Pyrolysebetrieb	•

H 2851 BP

Backofen

im kombinierbaren Design mit Vernetzung und Pyrolyse.



EAN: 4002516622093 / Materialnummer: 12144460 / Alte Materialnummer: 22285145D

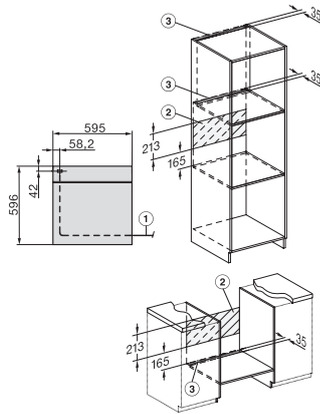
#### Technische Daten

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	569
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

#### Mitgeliefertes Zubehör

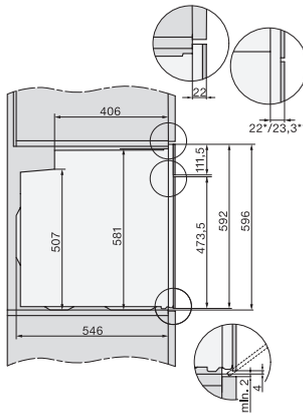
Universalblech mit PerfectClean	1
Back- und Bratrost	1
Herausnehmbare Aufnahmegitter (Paar)	1

## H 2851 BP Backofen im kombinierbaren Design mit 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>

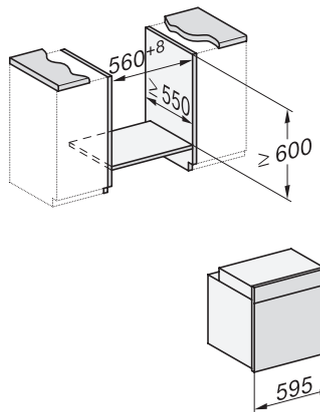


H2x6xB/BP, H2760B/BP, H28x0B/BP, H7x6xB/BP/BPX, DGC7351, DGC7151 Skizze

22 mm – Glas, 23,3 mm – Edelstahl

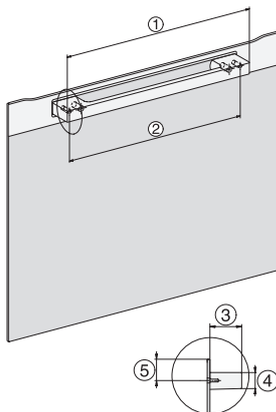


H226x-1B/BP/E/EP/I/IP, H2760B/BP, H28x0B/BP, H7x6xB/BP/BPX, Skizze



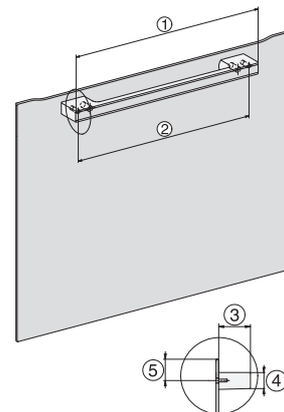
H226x-1B/BP/E/EP/I/IP, H2x6xB/BP, H7x6xB/BP/BPX, Skizze

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



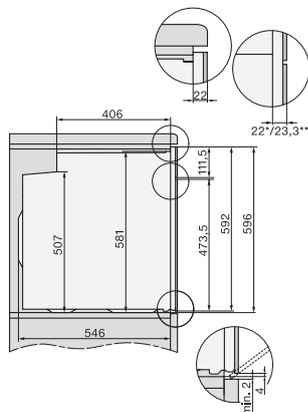
DG2840, DG7x40, DGC7x4x, DG7x6x, DGC7x6x, DGD7635, DGM7x4x, DO7860, H28x0B/BP, H7x4xB/BM/BP, H7x6xB/BP, Skizze

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



H2760B/BP, H28x0B/BP, H7x6xB/BP/BPX, Skizze, Unterbau

22 mm – Glas, 23,3 mm – Edelstahl

KD 7714 E Active  
Einbau-Kühl-Gefrierkombination  
mit DailyFresh, komfortabler LED-Beleuchtung und ComfortFrost.



- Geräumige Schublade mit verstellbarer Feuchtigkeit – DailyFresh
- Optimale und wartungsfreie Ausleuchtung des Innenraums mit LED
- Seltener abtauen dank ComfortFrost
- Lebensmittel schnell herunterkühlen dank SuperKühlen Automatik



EAN: 4002516531869 / Materialnummer: 11990680 / Alte Materialnummer: 38771420EU1

<b>Gerätekategorie</b>	
Kühl-Gefrierkombination	•
<b>Bauform</b>	
Einbaugerät	•
Einbaugerät integriert	•
Türanschlag	rechts
Türanschlag wechselbar	•
<b>Design</b>	
Beleuchtung Kühlzone	LED
<b>Bedienkomfort</b>	
Frischesystem	DailyFresh
ComfortFrost	•
DuplexCool	•
VarioRoom	•
<b>Steuerung</b>	
Bedienkonzept	EasyControl
Kühlteil abschaltbar	Nein
Unabhängige Temperaturregelung der Kühl- und Gefrierzone	Nein
SuperKühlen	•
SuperFrost	•
Anzahl Temperaturzonen	2
Party-Modus	•
<b>Kühlgerät/-zone</b>	
Anzahl der Abstellflächen	4
Flaschenablage aus verchromtem Metall	•
Anzahl Frischeschubladen	1
Anzahl Innentürabsteller für Konserven	2
Innentürabsteller für Flaschen	1
Innentürabsteller	3
<b>Gefriergerät/-zone</b>	
Anzahl Gefrierschubladen	3
<b>Effizienz und Nachhaltigkeit</b>	
Energieeffizienzklasse (A – G)	E
Energieverbrauch pro Jahr in kWh	228,86
Energieverbrauch in 24 h in kWh	0,62
<b>Sicherheit</b>	
Akustischer Türalarm	•
<b>Technische Daten</b>	
Nischenbreite in mm min.	560
Nischenbreite in mm max.	568
Nischenhöhe in mm min.	1772
Nischenhöhe in mm max.	1780
Nischentiefe in mm	550
Gerätebreite in mm	541
Gerätehöhe in mm	1772
Gerätetiefe in mm	548
Gewicht in kg	53,7
Befestigungstechnik	Festtür
Max. Türfrontgewicht Kühlteil in kg	15
Max. Türfrontgewicht Gefrierteil in kg	15

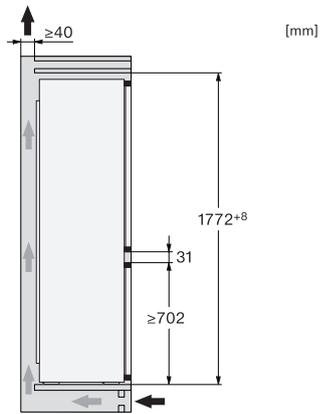
KD 7714 E Active  
 Einbau-Kühl-Gefrierkombination  
 mit DailyFresh, komfortabler LED-Beleuchtung und ComfortFrost.



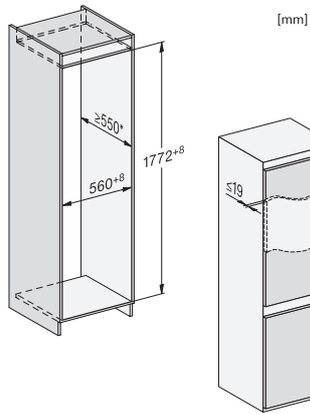
EAN: 4002516531869 / Materialnummer: 11990680 / Alte Materialnummer: 38771420EU1

Klimaklasse	SN-ST
Kühlzone in l	183
4-Sterne-Gefrierzone in l	84
Gesamtnutzinhalt in l	267
Lagerzeit bei Störung in h	9
Gefriervermögen in kg/24h	4,20
Luftschallemissionsklasse (A-D)	B
Luftschallemissionen in dB(A) re1pW	35
Stromaufnahme in Milliampere (mA)	1000
Spannung in V	220-240
Absicherung in A	10
Phasenanzahl	1
Frequenz in Hz	50
Länge der elektrischen Zuleitung in m	2,3
<b>Mitgeliefertes Zubehör</b>	
Eiswürfelschale	•

KD 7714 E Active  
 Einbau-Kühl-Gefrierkombination  
 mit DailyFresh, komfortabler LED-Beleuchtung und ComfortFrost.

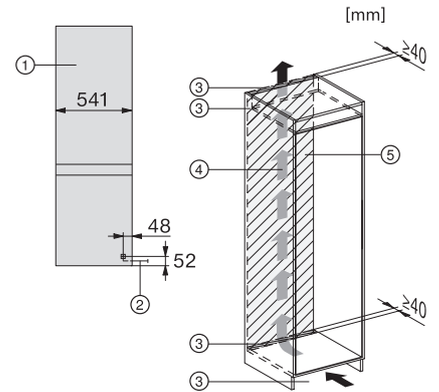


KFN7714F, KFNS7716FC, KD7714E, KD7724E,  
 KDN7714E, KDN7724E Active, Seitenansicht (Skizze)



KFN7714F, KFNS7716FC, KD7714E, KD7724E,  
 KDN7714E, KDN7724E Active, Einbau (Fußnote\*) (Skizze)

\*Der deklarierte Energieverbrauch wurde mit einer Nischentiefe von 560 mm ermittelt. Das Kältegerät ist bei einer Nischentiefe von 550 mm voll funktionsfähig, hat aber einen geringfügig höheren Energieverbrauch.



KD7713E, KD7714E, KD7724E, KDN7713E, KDN7714E,  
 KDN7724E Active, Installation (Fußnote\*) (Skizze)

\*1. Ansicht von Vorne, 2. Netzanschlussleitung, L = 2300 mm, 3. Lüftungsausschnitt min. 200 cm<sup>2</sup>, 4. Belüftung, 5. Kein Anschluss in diesem Bereich

G 5162 SCVi Active S  
Vollintegrierter Geschirrspüler  
in bewährter Miele Qualität zum günstigen Einstiegspreis.



- Beste Ergebnisse in weniger als einer Stunde – QuickPowerWash
- Zusätzlich bis zu 50 % Strom sparen – Warmwasseranschluss
- Flexibel und sicher platziert – Comfort Korbgestaltung
- Besonders leichtes Türöffnen und -schließen – ComfortClose
- Maximale Flexibilität dank zusätzlichem Besteckkorb



EAN: 4002516602989 / Materialnummer: 12142060 / Alte Materialnummer: 21516262D

<b>Bauart</b>	
Vollintegrierte Geschirrspüler	•
60er Geschirrspüler	•
<b>Design</b>	
Blendenfarbe	Edelstahl
Blendenausführung	Vollintegrierte Blende
Bedienungsart	Programmähltaste
Display	3-stellige 7-Segmentanzeige
Displayfarbe	Gelb
<b>Komfort</b>	
Türschließhilfe	ComfortClose
Restzeitanzeige	•
Startvorwahl bis zu 24 h	•
Funktionskontrolle	akustisch
<b>Effizienz und Nachhaltigkeit</b>	
Energieeffizienzklasse (A-G)	D
Wasserverbrauch im Programm Automatic in l ab	6,0
Wasserverbrauch des Eco-Programms in Liter pro Programmdurchlauf (Zyklus)	8,5
Stromverbrauch im Programm ECO in kWh	0,84
Energieverbrauch des Eco-Programms in kWh bei 100 Programmdurchläufen (Zyklen)	84
Verbrauchswert Warmwasseranschluss im Programm ECO in kWh	0,57
Dauer des Eco-Programms in Minuten	265
Geräuschemissionsklasse	C
Geräuschemission in dB(A)	45
EcoPower Technology	•
Geprüfte Hygiene	•
Warmwasseranschluss	•
<b>Ergebnisqualität</b>	
Frischwasserspüler	•
<b>Spülprogramme</b>	
QuickPowerWash	•
ECO	•
Automatic	•
Intensiv 75°C	•
Fein	•
<b>Spüloptionen</b>	
Express	•
Extra sauber	•
Extra trocken	•
<b>Korbgestaltung</b>	
Besteckunterbringung	Besteckschublade
zusätzlicher Besteckkorb	•
FlexCare-Tassenauflage	1
Anzahl Maßgedecke	14
Korbgestaltung	Comfort
<b>Sicherheit</b>	
Waterproof-System	•

G 5162 SCVi Active S  
 Vollintegrierter Geschirrspüler  
 in bewährter Miele Qualität zum günstigen Einstiegspreis.



EAN: 4002516602989 / Materialnummer: 12142060 / Alte Materialnummer: 21516262D

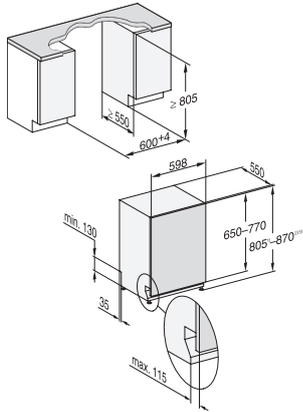
### Technische Daten

Nischenbreite minimal in mm	600
Nischenbreite maximal in mm	600
Nischenhöhe minimal in mm	805
Nischenhöhe maximal in mm	870
Nischentiefe in mm	550
Gerätebreite in mm	598
Gerätehöhe in mm	805
Gerätetiefe in mm	550
Gerätetiefe bei geöffneter Tür in cm	116,5
Nettogewicht in kg	44,0
Gesamtanschlusswert in kW	2,00
Spannung in V	230
Absicherung in A	10
Phasenanzahl	1
Elektrische Frequenz Standard	50
Länge Wasserzulaufschlauch in m	1,50
Länge Wasserablaufschlauch in m	1,50
Länge der elektrischen Zuleitung in m	1,70
Min. Frontplattengewicht in kg	4,0
Max. Frontplattengewicht in kg	11,0
[über Kundendienst nachrüstbar auf min.]	8,0
[über Kundendienst nachrüstbar auf max.]	16,0

### Mitgeliefertes Zubehör

1 x Packung UltraTabs (20 Stück)	•
Gutschein 1 x Packung UltraTabs (20 Stück) oder 9 Packungen zu einem Sonderpreis	•

G 5162 SCVi Active S  
Vollintegrierter Geschirrspüler  
in bewährter Miele Qualität zum günstigen Einstiegspreis.



G7000, vollintegrierbare G, 60cm (Skizze)

1) Sockelhöhe 35-155 mm, , 2) Sockelhöhe 100-220 mm, , 3) Gerätehöhe max. 930 mm mit Umbausatz Sockelhöhe-1 (Mat.-Nr. 6.394.761),