

Cooker hood	Data sheet / Datenblatt	Dunstabzugshaube			
According to Regulation (EU) Nr. 65/2014 / Nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014					
Brand name Warenzeichen					
Type / Model Typ / Modell	Welcome 1133100N				
Annual Energy Consumption Jährliche Energieverbrauch	AEC hood	28.6	kWh		
Energy Efficiency Class Energieeffizienzklasse	D - A+++	B			
Fluid dynamic efficiency Fluidodynamische Effizienz	FDE hood	13.2			
Fluid dynamic efficiency class Fluidodynamische Effizienzklasse	G - A+++	D			
Lighting efficiency Beleuchtungseffizienz	LE hood	45.0	lux/W		
Lighting Efficiency Class Beleuchtungseffizienzklasse	G - A+++	A			
Grease Filtering Efficiency Fettabscheidegrad	GFE hood	65.2	%		
Grease Filtering Efficiency class Effizienzklasse des Fettabscheidegrads	G - A+++	D			
Minimum air flow in normal operation Luftstrom bei min. Geschwindigkeit im Normalbetrieb	m3/h	178.1	m3/h		
Maximum air flow in normal operation Luftstrom bei max. Geschwindigkeit im Normalbetrieb	m3/h	316.0	m3/h		
Air flow during operation on the intensive/ boost setting Luftstrom im Betrieb auf der Intensiv- oder Schnelllaufstufe	m3/h	/	m3/h		
A- weighted airborne noise emissions in normal operation at minimum speed A-bewertete Luftschallemission im Normalbetrieb bei min. Geschwindigkeit	dB	51.0	dB (A) re 1pW		
A- weighted airborne noise emissions in normal operation maximum speed A-bewertete Luftschallemission im Normalbetrieb bei max. Geschwindigkeit	dB	64.0	dB (A) re 1pW		
A- weighted airborne noise emission in the intensive or boost speed A-bewertete Luftschallemission in der Intensiv- oder Schnelllaufstufe	dB	/	dB (A) re 1pW		
Power consumption in off mode Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	Po	0	W		
Power consumption in standby mode Leistungsaufnahme im Bereitschaftsmodus	Ps	/	W		

Additional Product Information compliant to commission regulation (EU) Nr. 66/2014			
Zusätzliche Produktinformationen gemäß Kommissionsverordnung (EU) Nr. 66/2014			
Time increase factor Zeitverlängerungsfaktor	f	1.5	
Energy efficiency index Energieeffizienzindex	EEI hood	65.4	
Measured air flow rate at best efficiency point Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt	Q BEP	190.5	m3 /h
Measured air pressure at the best efficiency point Gemessener Luftdruck im Bestpunkt	P BEP	123.8	Pa
Maximum air flow Maximaler Luftstrom	Q max	316.0	m3 /h
Measured electric power input at best efficiency point Gemessene elektr. Eingangsleistung im Bestpunkt	W BEP	49.7	W
Nominal power of the lighting system Nominalleistung des Beleuchtungssystems	WL	1.9	W
Average illumination of the lighting system on the cooking surface Durchschnittl. Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche	E middle	85.0	lux
Bezeichnung der bei der Überprüfung der Übereinstimmung mit den vorstehenden Anforderungen angewandten Mess- und Berechnungsmethoden oder Bezugnahme darauf: EN61591, EN60704-2-13, EN50564			

NEG-Novex Großhandelsgesellschaft für Elektro- und Haustechnik GmbH,
Chenover Str. 5, DE - 67117 Limburgerhof, Germany

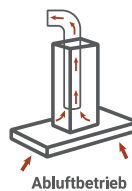
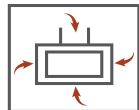


Kopffreie Schräghaube Glasschirm schwarz, 60 cm

WELCOME1133100N

B

- + Energieeffizienzklasse B
- + Metallgehäuse mit Glasschirm
- + Breite: 60 cm
- + Schräge Bauform für mehr Kopffreiheit
- + 3 Leistungsstufen
- + LED-Beleuchtung
- + Abluft & Umluftbetrieb möglich



TECHNISCHE DATEN

Jährlicher Energieverbrauch (AEChood)	29,4 kWh
Energieeffizienzklasse	B
Fluidodynamische Effizienz (FDEhood)	14,1
Fluidodynamische Effizienzklasse	D
Beleuchtungseffizienz (LEhood)	49,4 Lux / Watt
Beleuchtungseffizienzklasse	A
Fettab scheidegrad	69,1 %
Fettab scheideeffizienzklasse	D
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	197,7 – 339,2 m³/h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	51 – 63,5 dB (A)
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	0 Watt
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	–

AUSSTATTUNG

Steuerung	Drucktasten
Glasschirm	schwarz
Korpus	Stahlblech schwarz lackiert
Schacht	Stahlblech schwarz lackiert
Leistungsstufen	3
LED Beleuchtung max.	2 x 1,5 Watt
Rohranschluss (Durchmesser)	150 mm
Spannung / Frequenz	220 – 240V / 50Hz
Anschlusswert	68 Watt
Kabellänge	120 cm

ABMESSUNGEN

Gerätemaße (H x B x T) / Gewicht	68,1–101,1 x 59,5 x 29 cm / 8,2 kg
Maße mit Verpackung (H x B x T) / Gewicht	43 x 62 x 37 cm / 10,2 kg

ZUBEHÖR

	EAN
IInkl. Metallfettfilter (auswaschbar) 1 x MIZ 33060	4260515332508
Nicht enthalten: Aktiv-Kohlefilter 2 x MIZ 0060 N	4260515337756
Nicht enthalten: Umluftweiche 1 x ULW 1	4260458247112

ARTIKELNUMMER

	FARBE	EAN
WELCOME1133100N	schwarz	4262376913346



Einbau-Kühlgefrierkombination EKG C178B

Beschreibung

Gemüse vom Obst separat lagern? Kein Problem mit den 2 Obst- und Gemüsefächern



Highlights

- ✓ Energieeffizienzklasse F
- ✓ LED-Beleuchtung
- ✓ Wechselbarer Türanschlag
- ✓ Schlepptürtechnik
- ✓ Schnellgefrieren-Modus



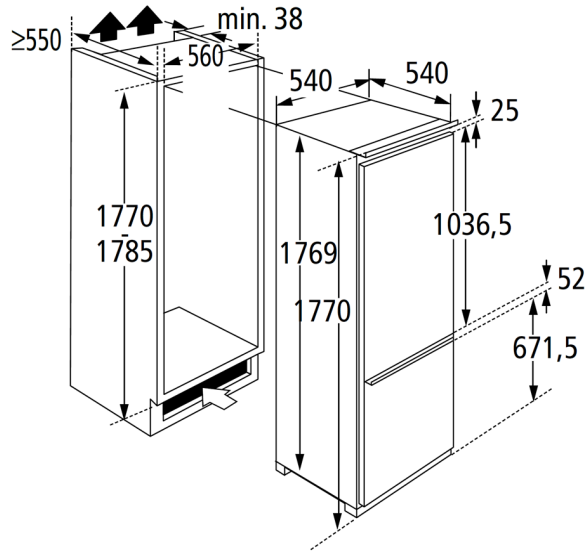
Abbildung kann vom Original abweichen



Technische Daten	
Geräteart	Einbau-Kühlgefrierkombination
Kategorie des Haushaltskühlgerätemodells	7 - Kühl-Gefriergerät
Klimaklasse	N-ST (Umgebungstemperatur 16-38°C)
Farbe der Front	Weiß
Farbe Seitenteile	Weiß
Energieeffizienzklasse A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz) nach neuer EU Norm	F
jährlicher Energieverbrauch	271 kWh/Jahr
Nutzinhalt Gesamt	249 Liter
Nutzinhalt Kühlen	179 Liter
Nutzinhalt Gefrieren	70 Liter
Sterne Kennzeichnung	4 Sterne
Gefriervermögen in 24 Stunden	3,20 kg
max. Lagerzeit bei Störungen	10,00 Stunden
Kältemittel	R600a
Kältemittelmenge	62 Gramm
Geräuschemission	39 dB(A) re 1 pW
Luftschallemissionsklasse	C
Spannung	220-240 Volt
Frequenz	50 Hz
Angabe zum Gerät	Einbau
Ausstattung	
regelbares Thermostat	Elektronisch
Kompressor	1
wechselbarer Türanschlag	Ja
Schleppscharniere	Ja
Beleuchtung im Kühlraum	LED
Abtauverfahren Kühlen	Automatisch
Abtauverfahren Gefrieren	Manuell
Glasablagen Kühlraum	5
Gefrierschubladen	3
Gemüseschublade	2
Türablagen	3
Eierablagen	1 x 6
Schnellgefrieren-Modus	Ja
Logistik	
Geräteabmessungen (HxBxT)	178,00 x 54,00 x 54,00 cm
Verpackungsabmessungen (HxBxT)	184,50 x 57,50 x 56,00 cm
Nettogewicht	55,00 kg
Bruttogewicht	60,00 kg
Containermenge 40HQ	109 Stück
Garantie	2 Jahre
Artikelnummer	21823
EAN Nummer	5903867531821

Der jährliche Energieverbrauch basiert auf Standardtestresultaten für 24 Stunden. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung und dem Aufstellort des Geräts ab.

Technische Zeichnungen



Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2016 DER KOMMISSION zur Energieverbrauchskennzeichnung von Kühlgeräten

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: Welcome

Anschrift des Lieferanten: -

Modellkennung: EKGC178B

Art des Kühlgeräts:

Geräuscharmes Gerät:	Nein	Bauart:	Einbaugerät
Weinlagerschrank:	Nein	Anderes Kühlgerät:	Ja

Allgemeine Produktparameter:

Parameter	Wert	Parameter	Wert	
Gesamtabmessungen (in Millimeter)	Höhe	1 780	Gesamtrauminhalt (in dm ³ oder l)	249
	Breite	540		
	Tiefe	540		
EEI	125	Energieeffizienzklasse	F	
Luftschallemissionen (in dB(A) re 1 pW)	39	Luftschallemissionsklasse	C	
Jährlicher Energieverbrauch (in kWh/a)	271	Klimaklasse:	gemäßigte Zone, sub-tropische Zone	
Mindestumgebungstemperatur (in °C), für die das Kühlgerät ge-eignet ist	16	Höchstumgebungstemperatur (in °C), für die das Kühlgerät geeignet ist	38	
Winterschaltung	Nein			

Fachparameter:

Fachtyp	Fachparameter und #werte			
	Rauminhalt des Fachs (in dm ³ oder l)	Empfohlene Temperaturreinstellung für eine optimierte Lebensmittellagerung (in °C) Diese Einstellungen dürfen nicht im Widerspruch zu den Lagerbedingungen nach Anhang IV	Gefriervermögen (in kg/24h)	Defrosting type (auto-defrost=A, manual defrost=M)

			Tabelle 3 stehen		
Speisekammerfach	Nein	-	-	-	-
Weinlagerfach	Nein	-	-	-	-
Kellerfach	Nein	-	-	-	-
Lagerfach für frische Lebensmittel	Ja	179,0	4	-	A
Kaltlagerfach	Nein	-	-	-	-
Null-Sterne- oder Eisbereiterfach	Nein	-	-	-	-
Ein-Stern-Fach	Nein	-	-	-	-
Zwei-Sterne-Fach	Nein	-	-	-	-
Drei-Sterne-Fach	Nein	-	-	-	-
Vier-Sterne-Fach	Ja	70,0	-18	3,2	M
Zwei-Sterne-Abteil	Nein	-	-	-	-
Fach mit variabler Temperatur	-	-	-	-	-
Für Vier-Sterne-Fächer					
Schnelleinfrierfunktion			Ja		
Lichtquellenparameter:					
Art der Lichtquelle			-		
Energieeffizienzklasse			-		
Mindestlaufzeit der vom Hersteller angebotenen Garantie: 24 Monate					
Weitere Angaben:					
Weblink zur Website des Herstellers, auf der die Informationen gemäß Nummer 4 Buchstabe a des Anhangs der Verordnung (EU) 2019/2019 der Kommission zu finden sind: -					

		Eff. Class	
220-240V~ 50 H	Dunstabzugshaube	Mod. Welcome 1133100N	
TOTAL 68 W	Cooker hood		
Motor 65 W	Hotte	8.2	
5 A	Cappa aspirante	2 x 1,5W LED	
Class I	Max. Exhaust Air Vol.: 316 m ³ /h		
Charcoal Filter for Air circulation / Kohle Filter für Umluftbetrieb Filtre à charbon pour version de recyclage / Filtro a carbone per versione filtrante	Mod:	MIZ 0060N	
Serien Nr.MTM202212100001			
NEG-Novex Großhandelsgesellschaft für Elektro- und Haustechnik GmbH, Chenover Str. 5, D-67117 Limburgerhof	WEEE-Reg-Nr.De91889217		