

N 90, 177.2 X 55.8 CM, FLACHSCHARNIER MIT  
SOFTEINZUG  
G17815CE0



#### Zubehör

1 x Beerenschale, 1 x Eiswürfelschale

#### Sonderzubehör

KS0B0SZ0 Schwerlastsatz

Der Einbau-Gefrierschrank bei dem das Abtauen dank NoFrost ganz automatisch geschieht.

- ✓ No Frost: nie wieder Abtauen.
- ✓ Vario Zone: Personalisieren Sie Ihre Schubladen mit verschiedenen Beladungsoptionen, damit Gefriergut optimal Platz findet.
- ✓ Home Connect: bleiben Sie in Verbindung mit Kühlschrank und Küche.
- ✓ Soft Close: sanftes und leises Schließen. Ab einem Winkel von 20° schließt die Tür sanft von selbst.

#### Ausstattung

##### Technische Daten

Energieeffizienzklasse<sup>1</sup>: ..... E  
Durchschnittlicher Energieverbrauch in Kilowattstunden pro Jahr (kWh/a) (EU 2017/1369): ..... 235 kWh/a  
Summe der Volumen der Tiefkühlfächer (EU 2017/1369): ..... 212 l  
Geräuschwert: ..... 35 dB(A) re 1pW  
Geräusch-Effizienzklasse: ..... B  
Thermometer-Gefrierteil: ..... Digital  
Beleuchtung: ..... Nein  
Produktkategorie: ..... Gefrierschrank  
Bauform: ..... Einbau  
Dekorrahmen/ - platte: ..... Nicht möglich  
Frostfree System: ..... Kühlschrank und Gefriergerät  
Gerätehöhe: ..... 1772 mm  
Breite: ..... 558 mm  
Gerätetiefe: ..... 545 mm  
Nischenmaße für Installation mm (HxBxT): ..... 1775x560x550 mm  
Abmessungen des verpackten Gerätes: ..... 1840x610x640 mm  
Nettogewicht: ..... 65.9 kg  
Bruttogewicht: ..... 70.6 kg  
Anschlusswert: ..... 120 W  
Absicherung: ..... 10 A  
Frequenz: ..... 50 Hz  
Länge Anschlusskabel: ..... 230 cm  
Türanschlag: ..... Links wechselbar  
Auftauen: ..... Automatisch  
Warnsignal bei Fehlfunktion: ..... Sichtbar und hörbar  
Türverriegelung: ..... Nein  
Anzahl Auszüge (Stck): ..... 5  
Anzahl Gefrierfächer mit Klappen (Stck): ..... 2  
EAN-Nummer: ..... 4242004250234  
Marke: ..... Neff  
Internationale Bestellbezeichnung: ..... G17815CE0  
Produktkategorie: ..... Gefrierschrank  
Integriertes Zubehör: ..... 1 x Beerenschale, 1 x Eiswürfelschale



<sup>1</sup> Auf einer Energieeffizienzklassen-Skala von A bis G

N 90, 177.2 X 55.8 CM, FLACHSCHARNIER MIT  
SOFTEINZUG  
G17815CEO

## Ausstattung

### Leistung und Verbrauch

- Energieeffizienzklasse: E
- Energieverbrauch / Jahr: 235 kWh/a
- Geräuscheffizienzklasse / Geräusch-Wert: B / 35 dB
- Nutzinhalt gesamt: 212 l
- Klimaklasse: SN-T

### Komfort und Sicherheit

- No Frost
- Flachscharnier
- Vernetztes Gerät: Fernstart und Fernüberwachung
- 1 Kompressor /1 Kältekreislauf
- Super Gefrieren mit Eingefrierautomatik
- Vita Control - Konstante Temperatur durch intelligente Sensortechnik
- Akustischer und optischer Alarm bei Temperaturanstieg, Optisches Warnsystem bei Temperaturanstieg im Gefrierteil

### Gefrierteil

- Nutzinhalt 4-Sterne-Gefrierfach: 212 l
- Gefriervermögen in 24 Std.: 14 kg
- Lagerzeit bei Störung : 9 h
- 2 Intensiv-Gefrierfächer mit transparenter Klappe
- 5transparente Gefriergut-Schubladen, davon
- 2 BigBox

### Technische Information

- Türanschlag links, wechselbar
- Anschlusswert: 120 W
- 220 - 240 V

### Maße

- Nischenmaße (H x B x T): 177.5 cm x 56.0 cm x 55.0 cm
- Gerätemaße ( H x B x T): 177.2 cm x 55.8 cm x 54.5 cm

### Zubehör

- 1 x Beerenschale, 1 x Eiswürfelschale

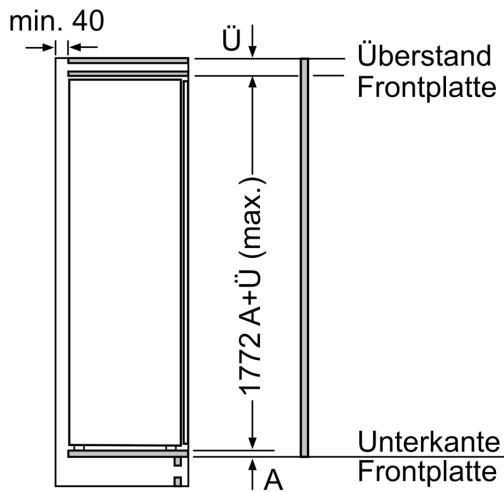
### Länderspezifische Optionen

- Auf Basis der Ergebnisse der Normprüfung über 24 Std.  
Tatsächlicher Verbrauch abhängig von Nutzung/Standort des Geräts.

### Sonderzubehör

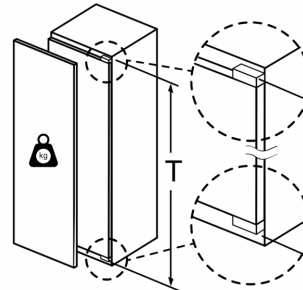


## Maßzeichnungen



Maße in mm

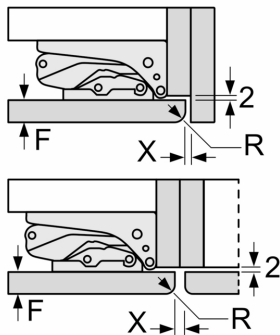
## Maximal zulässiges Gewicht der Möbelfronten



Montierte Möbeltüren, die das zulässige Gewicht überschreiten, können zu Beschädigungen und zu Funktionsbeeinträchtigung am Scharnier führen.

T: Gerätetürhöhe inklusive Scharniere in mm:	ungedämpftes Scharnier, Tür in kg:	gedämpftes Scharnier, Tür in kg:
1500-1750	22	22

## Maße in mm Empfehlung Spaltmaße für Flachscharnier



F	R	X
16-19	0-3	2,5
20	0-1	3
	2-3	2,5
21	0-1	3
	2-3	2,5
22	0	4
	1	3,5
	2-3	3

Die in der Tabelle empfohlenen Spaltmasse sind einzuhalten, um eine kollisionsfreie Öffnung der Gerätetüre zu gewährleisten und Beschädigungen am Küchenmöbel zu vermeiden.