

**Serie 8, Freistehender Kühlschrank,
186 x 60 cm, Gebürsteter Stahl
AntiFingerprint
KSF36PIDP**



**Der Kühlschrank mit VitaFresh pro 0°C:
hält Ihre Lebensmittel bis zu 3-mal länger
frisch - sehr sparsam im Verbrauch.**

- **VitaFresh pro:** hält frische Lebensmittel länger frisch - dank 0°C-Technik und optimaler Luftfeuchtigkeit.
- **LED-Beleuchtung:** so hast du deine Lebensmittel immer perfekt im Blick.
- **Easy Access Shelf:** schneller an alles im Kühlschrank rankommen, dank ausziehbarer Glasablage.
- **Super Cooling:** kühlt neu eingelegte Lebensmittel schneller und bietet so Schutz für bereits Gekühltes.

Energieeffizienzklasse: D
 Durchschnittlicher Energieverbrauch in Kilowattstunden pro Jahr (kWh/a): 122 kWh/Jahr
 Volumen des Gefrierbereichs: 0 l
 Volumen des Kühlbereichs: 309 l
 Geräuschwert: 41 dB(A) re 1pW
 Geräusch-Effizienzklasse: C
 Bauform: Freistehend
 Dekorrahmen/ - platte: Nicht möglich
 Höhe: 1860 mm
 Gerätebreite: 600 mm
 Gerätetiefe: 650 mm
 Nettogewicht: 72.1 kg
 Absicherung: 10 A
 Türanschlag: Links wechselbar
 Spannung: 220-240 V
 Frequenz: 50 Hz
 Länge Anschlusskabel: 230.0 cm
 Anzahl Verdichter: 1
 Anzahl unabhängiger Kühlkreisläufe: 1
 Innenlüfter: Ja
 Scharniere wechselbar: Ja
 Anzahl höhenverstellbarer Ablagen im Kühlbereich: 3
 Flaschenregale: Ja
 EAN-Nummer: 4242005134663
 Marke: Bosch
 Internationale Bestellbezeichnung: KSF36PIDP
 Produktkategorie: Kühlschrank
 Frostfree System:Kühlschrank und Gefriergerät
 Gerätetyp: Freistehend

KSZ10010 Snackbox
 KSZ10030 Flaschenablage
 KSZ39AL00 Verbindungssatz inox



Serie 8, Freistehender Kühlschrank, 186 x 60 cm, Gebürsteter Stahl AntiFingerprint KSF36PIDP

**Der Kühlschrank mit VitaFresh pro 0°C:
hält Ihre Lebensmittel bis zu 3-mal länger
frisch - sehr sparsam im Verbrauch.**

SONDERZUBEHÖR

Umwelt und Sicherheit

Montage

Sonderzubehör

- Super Gefrieren: nein

Leistung und Verbrauch

- Energieeffizienzklasse: D
- Nutzinhalt gesamt: 309 l
- Nutzinhalt Kühlfächer: 309 l
- Energieverbrauch / Jahr: 122 kWh/a
- Klimaklasse: SN-T
- Geräuscheffizienzklasse / Geräusch-Wert: C / 41 dB

Design

- Vertikaler Stangengriff
- LED Beleuchtung

Komfort und Sicherheit

- TouchControl - Elektronische Temperaturregelung, exakt digital ablesbar
- FreshSense - Konstante Temperatur durch intelligente Sensortechnik
- Super-Taste: Super Kühlen
- Akustischer Türalarm bei geöffneter Tür

Kühlteil

- Optimale Kälteverteilung durch Innenventilator
- Abtau-Automatik im Kühlteil
- 5 Abstellflächen aus Sicherheitsglas davon 3 höhenverstellbar, 3 Glasplatten ausziehbar
- Multifunktions-Ablage
- 4 Türabsteller, davon 1 mit Butter-/ Käsefach

Frischhaltesystem

- Zwei VitaFresh 0° Schubladen "trocken"
- 1 VitaFresh pro 0°C Schublade mit Feuchtigkeitsregulierung - hält Obst und Gemüse vitaminreich und bis zu 3x länger frisch

Maße

- Gerätemaße (H x B x T): 186.0 cm x 60.0 cm x 65.0 cm

Technische Informationen

- Türanschlag links, wechselbar
- Höhenverstellbare Füße vorne, Rollen hinten
- Vollständiger Zugang zu allen Schubladen bei einem Türöffnungswinkel von 90°
- Transportgriffe
- 220 - 240 V

Zubehör

Länderspezifische Optionen

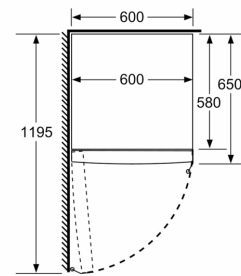
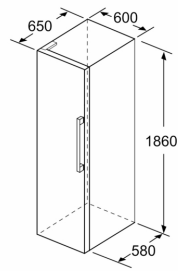
- Auf Basis der Ergebnisse der Normprüfung über 24 Std. Tatsächlicher Verbrauch abhängig von Nutzung/Standort des Geräts.
- Wandabstandshalter

Serie 8, Freistehender Kühlschrank, 186 x 60 cm, Gebürsteter Stahl AntiFingerprint KSF36PIDP

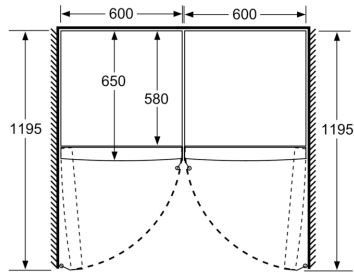
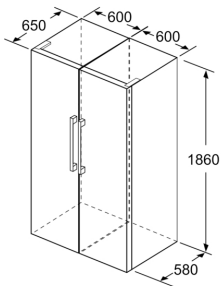
| | a | b | c | d | e | f |
|----------------------------|-----|----|----|----|----|-------|
| KSW36, GSD36 | 187 | | | | | |
| KSV36, KSF36, GSN36, GSV36 | 186 | | | | | |
| KSV33, GSN33, GSV33 | 176 | 60 | 65 | 58 | 60 | 119.5 |
| KSV29, GSN29, GSV29 | 161 | | | | | |
| GSV24 | 146 | | | | | |
| GSN51 | 161 | | | | | |
| GSN54 | 176 | 70 | 78 | 70 | 70 | 142 |
| GSN58 | 191 | | | | | |

- a Höhe
 b Breite
 c Tiefe bei geschlossener Tür ohne Griff und ohne Abstandsteil
 d Tiefe des Schrankes ohne Abstandsteil
 e Breite bei geöffneter Tür ohne Griff
 f Tiefe bei geöffneter Tür ohne Griff und ohne Abstandsteil

Maße in cm



Maße in mm



Maße in mm