



## Kühlschränke

CVBN 6184XBF/S1

### WICHTIGSTE MERKMALE

Produktname/Handelscode	CVBN 6184XBF/S1
Produktcode	34004226
EAN-Code	8016361990975
Installation	Freestanding
Produktkategorie	Gefrierteil unten
Produkttyp	2 Türen
Kühltechnik	No Frost
Anzeige	Nein

### TECHNISCHE MERKMALE

Wi-Fi	Keine
IoT App	
Dynamische Umluftkühlung	Nein
Abtauvorgang Kühlteil	Automatisch
Abtauvorgang Gefrierteil	Manuell

Dichtung	Ziehen
Chiller-Frischezone	Nein
Humidity Zone	
Dry Zone	
My Zone	
Antioxidant Zone	
ABT	
T-ABT	
Switch Zone	
Fresher Sensor	
Fresher Shield	
Fresher Pad	
Instant Cool Box	
Stromaufnahme (A)	0.7
Frequenz (Hz)	50
Spannung (V)	220-240
	<b>ANZEIGE</b>
Steuerungseinheit	Interaktives Türdisplay
Steuerschnittstelle Position	Externes Bedienfeld
Tür-offen-Anzeige - Kühlschrank	Akustisch
Temperatur verstellbar	Kühlschrank
Super Freezing	Ja
Urlaubs-Funktion	Nein
Kindersicherung	Nein
Smart Cool-Funktion	Nein
Schnell-Kühl-Funktion	Nein
	<b>AESTHETIK</b>
Farbe/Material des Produkts	Edelstahl INOX
Türanschlag	Rechts-Montiert
Anzahl der Gefrierschubladen	3
Innenventilator Kühlteil	Ja
Material der Regale	GLAS

Türablagen	-
Türablagen Material	Kristallklar
Regalaufmachung	Weisse Leisten
Gesamtzahl der Türfächer	4
Wechselbarer Türanschlag	Ja
Griffe	Komfortabler integrierter Griff
Flaschenhalter	-
Teleskopschienen	-
Eisspender	Nein
Licht	Led
Anzahl der Gemüseschubladen	1
Anzahl der Eierregale	-
Anzahl der Eisschächte	-
Anzahl verstellbarer Ablagen im Kühlteil	2+1+1
Flaschenregale	Nein
Direct Access Drawer	
Day Light	
Auto Ice Maker	
<b>LEISTUNG UND VERBRAUCH</b>	
Energieeffizienzklasse	E
Acoustical noise class	C
Noise level dB(A)	42
Annual energy consumption	232
Climate class	N
Total Capacity Unfrozen Compartment (l)	219
Total Capacity Frozen Compartment (l)	83
Total Unit Capacity (l)	302
Sternekenzeichnung	4
Storage Period in Event of Power Failure (h)	8
Gefriervermögen (kg)	4

## ABMESSUNGEN

Höhe des Produkts (mm)	1880
Breite des Produkts (mm)	595
Tiefe des Produkts (mm)	630
Gross weight (kg)	75
Nettogewicht (kg)	68