

Technische Daten

Produktgruppe	Kühlgerät
Marke	Constructa
Produktbezeichnung/-familie	***/***-Sterne, innenliegend, eintürig
Internationale Bestellbezeichnung	CK64251
Artikelnummer	CK64251
EAN-Nummer	4242004127123
Bauform	Einbaugerät
Art der Installation	Vollintegrierbar
Absicherung	10
Spannung (V)	220-240
Frequenz	50
Approbationszertifikate	VDE
Länge Netzkabel (cm)	230.0
Steckerart	Schuko-/Gardy.m.Erdung
Nettogewicht (kg)	34.00
Bruttogewicht (kg)	36.00
Produktkategorie	Kühlschrank
Produkttyp	1-türig
Dekorrahmen/ - platte	Nicht möglich
Anschlusswert (W)	90
Anzahl Verdichter	1
Gesamtfassungsvermögen, Brutto (l)	137
Nettofassungsvermögen (l)	131
Gesamtfassungsvermögen, Brutto-Kühlzone (l)	120
Gesamtfassungsvermögen-Gefrierzone (l)	17
Sterne kennzeichnung	4
Anzahl unabhängiger Kühlkreisläufe	1
Breite (mm)	541
Tiefe (mm)	542
Lagerung bei Stromausfall (h)	10
Klimaklasse	SN-ST
Schalleistung dB (A) re 1 pW	39
Frostfree System	kein
Abtauvorgang Kühlteil	Automatisch
Abtauvorgang Gefrierenteil	von Hand
Superkühlen-Taste	Nein
Superfrost-Taste	Nein

Tür-Anzeige	Nein
Gefrierteil mit Tauwasserablauf	Nein
Türanschlag	rechts wechselbar
Möbeltürbefestigung	Fest
Flaschenregale	Nein
Abschließbare Tür	Nein
Anzahl verstellbarer Ablagen - Kühlteil (Stck.)	2
Material der Ablagen	Glas
Integriertes Zubehör	1 x Eierablage, 1 x Eiswürfelschale
Höhe ohne Arbeitsplatte (mm)	874
Hintere Füße von vorn verstellbar	Nein
Innenlüfter	Nein
Steuerung	mechanisch
Höhe der Verpackung (mm)	950
Breite der Verpackung (mm)	610
Tiefe der Verpackung (mm)	630
Tiefe Produkt bei geöffneter Tür (90°)	1140
Nischenhöhe minimal (mm)	880
Nischenhöhe maximal (mm)	880
Nischenbreite minimal (mm)	560
Nischenbreite maximal (mm)	560
Nischentiefe (mm)	550
Anzahl Ablageflächen Kühlteil	3
Energieeffizienzklasse - neu (2010/30/EC)	A+
Jährliche Energieverbrauch (kWh/annum) - neu (2010/30/EC)	201
Nettofassungsvermögen Kühlteil (l) - neu (2010/30/EC)	114
Nettofassungsvermögen Gefrierteil (l) - neu (2010/30/EC)	17
Gefrierleistung (kg/24h) - neu (2010/30/EC)	2
Lagerzeit bei Störung (h)	10