

U8L080DE



Produktfamilie	Køleskab
Installation	Integrerbare
Kategori	Under disk
Indbygget niche	82 - 87
Referencebredde	Indtil 60 cm
Referencehøjde	Indtil 100 cm
Køletype	Statisk
Hængseltype	Låge på låge
Hængselposition	Højre
Vendbar låge	Ja
EAN-kode	8017709337155



Æstetik

Æstetik	Universal	Sidefarve	Hvid
Farve	Hvid	Logo	Silketryk
Design	Flad	Dørhylde, profil farve	Sølv
Materiale	Stål	Skuffer profilfarve	Sølv
Håndtagstype	Fast	Farve på glashyldeprofil	Krom
Sidemateriale	Stål		

Køleskabsafdeling egenskaber



Number of compartments	1	Grøntsagsrum	Ja
Compartment types	Fruit and vegetable compartment	Type af låg til grøntsagsskuffe	Plast
Antal justerbare hylder	3	Antal lamper	1
Antal frugt- og grøntsagsskuffer	1	Kølesk. indvendig belysning	Ja
Shelves material	Glas	Indvendig belysningstype (køleskab)	LED
Type af låg til grøntsagsskuffer	Standard		

Køleskab indvendig låge

Antal balkoner med gennemsigtigt låg	1	Antal flaskebalkoner	1
		Flaskebalkoner med metaltråd	Ja

Justerbare balkoner med Ja
metaltråd

Andre køleskabsfunktioner

Fugtighedsstyring No Tilbehør Æggebakke

Andre tekniske egenskaber

Temperaturstyringstype Elektro-mekanisk
Antal kompressorer 1
Kølemiddelgas, type R600a
Kølemiddel mængde (gr) 18 g
Maks. vægt lågepanel (køleskab) 31 kg
Ventileringsmiddel Cyklopentan

Ydeevne / Energimærke - Reg. 2019



Årligt strømforbrug	92 kWh/a	Summen af mængderne i 134 l	
Energieffektivitetsklasse	E	kølerummet (ne) og det	
Luftbåren akustisk	C	(de) frosne rum	
støjemissionsklasse		Lydniveau	38 dB(A) re 1 pW
Samlet nettovolumen	134 l	Klimaklasse	SN, N, ST, T
		EEl	99 %

Elektrisk tilslutning

Elektrisk klassificering	110 W	Frekvens (Hz)	50 Hz
Nuværende	0,8 A	Kabellængde	240 cm
Spænding (V)	230-240 V	Stik	(F;E) Schuko

Logistiske oplysninger

Bredde	596 mm	Højde med fødder	819 mm
Bredde på den indbyggede niche	600 mm	Højde på den indbyggede niche	820 mm
Dybde uden håndtag	547 mm	Produktbredde med maksimal lågeåbning	777 mm
Dybde på den indbyggede niche	550 mm		



Symbols glossary

 Energieeffektivitetsklasse E



LED indvendig belysning: er en mere energieffektiv og langvarig måde at belyse apparatets indre på.



Indbygget niche