

U8L080DF



Produktgrupp	Kyl
Installation	Integrerad
Kategori	Under bänk
Nisch för inbyggnad	82 - 87
Referensbredd	Upp till 60 cm
Referenshöjd	Upp till 100 cm
Typ av kyla	Statisk
Typ av gångjärn	Door on door
Gångjärnens position	Höger
Omhängningsbar dörr	Ja
EAN-kod	8017709295479



Estetisk linje

Estetik	Universal	Sidornas färg	Vit
Färg	Vit	Logga	Med screentryck
Design	Platt	Färg på dörrhyllsprofiler	Silver
Dörrens material	Stål	Färg på lådprofiler	Silver
Typ av handtag	Fast	Färg på hyllprofiler	Krom
Sidopartiernas material	Stål		

Inredning kylskåp



Antal justerbara hyllplan	3	Grönsaksfack	Ja
Antal frukt- och grönsakslådor	1	Typ av Grönsaksfack	Plast
Hyllmaterial	Glas	Belysning kyl	Ja
Upphängning av grönsakslåda	Standard	Typ av Belysning kyl	LED

Kylskåpsdörr

Antal hyllplan med genomskinligt lock	1	Antal hyllplan med flaskställ	1
Justerbara hyllplan av metalltråd	Ja	Flaskställ med metalltråd	Ja

Övrig inredning kylskåp

Tillbehör

Äggfack

Andra tekniska egenskaper

Typ av temperaturkontroll	Elektromekanisk
Antal kompressorer	1
Typ av kylgas	R600a
Mängd kylmedia (gr)	18 g
Maxvikt kyldörr	31 kg
Skummedel	Cyklopentan

Prestanda/Energimärkning – Reg. 2019



Årlig energianvändning (kWh/år)	116 kWh/a	Summan av lågtemperaturfacket/-ens och kylfacket/-ens volymer	134 l
Energiklass	F	Luftburet akustiskt buller räknat i dB(A) re 1 pW	37 dB(A) re 1 pW
Utsläppsklass för luftburet akustiskt buller	C	Klimatklass	SN, N, ST, T
Totalvolym (dm ³ eller liter)	134 l	EEl	125 %

Elektrisk anslutning

Anslutningseffekt	110 W	Frekvens	50 Hz
Ström	0,8 A	Sladdens längd	240 cm
Volt (V)	230-240 V	Typ av kontakt	(F;E) Eurokontakt

Logistisk information

Bredd (mm)	596 mm	Höjd	819 mm
Den inbyggda nischens bredd	600 mm	Den inbyggda nischens höjd	820 mm
Djup utan handtag	547 mm	Bredd med maximal dörröppning	777 mm
Den inbyggda nischens djup	550 mm		



Symbols glossary



A ++: Energieffektivitetsklass A ++ hjälper till att spara upp till 20% energi jämfört med klass A. Maximal prestanda med lägsta förbrukning garanteras.



Energieffektivitetsklass F



Inre LED-belysning: ett mer energieffektivt och mer varaktigt sätt att lysa upp apparatens inre.



Inbyggd nisch