

Merk: **Schneider**
Model: SCCL222VR**€ 799,00**

Omschrijving

De Schneider SCCL222V is een koelkast met vriesvak van 150cm hoog. Het energielabel en een aantal bijzondere features maken de koelkast handig in gebruik en zorgen ervoor dat je eten nog langer vers blijft. Zo heeft het koelgedeelte een inhoud van 208 liter en 3 glazen legplanken die in hoogte verstelbaar zijn. Het ****sterren vriesvak heeft een inhoud van 17 liter. De deurvakjes kunnen naar wens op hoogte worden ingesteld zonder ze helemaal uit de koelkast te halen. Dankzij de heldere LED verlichting weet je alles in de koelkast makkelijk te vinden.

Geïnspireerd door de jaren '50, de mooie rondingen, de roestvrijstalen handgrepen deuren en zijn crème kleur geven een decoratieve toets aan uw interieur. Zijn unieke lijn geeft persoonlijkheid terwijl hij de robuustheid van Schneider behoudt. Perfect voor kleine ruimtes, deze compacte dubbele deur koelkast biedt voldoende ruimte voor koeling. Goed doordacht, de koelkast is uitgerust met LED-verlichting en is zowel economisch als efficiënt met zijn energieklasse. Aangename LED-verlichting zorgt voor extra comfort in het interieur van uw koelkast.

Specificaties

ALGEMEEN

Totale netto inhoud	229 Liter	Type koelkast	Eéndeurskoelkast met vriesvak
Vriesgedeelte	Ja		

BEDIENING

Bediening op afstand	Nee
----------------------	-----

ENERGIEVERBRUIK

Energieklasse	E	Geluidsniveau	40 dB(A)
Geluidsniveau-klasse	C	Jaarlijks elektrisch verbruik	151 kWh

FYSIEKE KENMERKEN

Aansluiting op waterleiding	Nee	Aantal diepvriesvakken	1
Breedte	54,6 cm	Diepte	62,6 cm
Extern display	Nee	Hoogte	149,7 cm
Ingebouwde LED verlichting	Ja	Kleur	Rood
Klimaatklasse	N (16-32°C), ST (16-38°C)	Omkeerbare deur	Nee

KOELEN

Totale netto inhoud koelkast	211 Liter	Vershoudzone of -lade	Nee
------------------------------	-----------	-----------------------	-----

UITRUSTING

Ijsblokjesmaker	Nee	Minibar	Nee
Waterdispenser	Nee	Wijngedeelte	Nee

VRIEZEN

Bewaartijd bij stroomuitval	10 uur	Netto inhoud diepvriezer	18 Liter
No Frost	Nee	Super invriezen	Nee