

KI87SADE0 SIEMENS



040724.2321.465231

Categorie: Koelkast inbouw

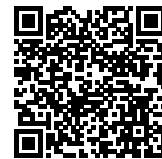
Merk: Siemens

Model: KI87SADE0

4 2 4 2 0 0 3 8 5 8 4 9 3



4 242003 858493 >

€ 1.489,99SCAN OM TE
BESTELLEN

Afdrukt op: 04/07/2024 23:21

BESCHRIJVING

Combi-bottom - 177,5 cm lowFrost, koelzone 209 l, diepvrieszone 61 l****, hyperFresh plus, vaste deuren SoftClose, 177,5 cm

Inbouwkoel-vriescombinatie met lowFrost-technologie en hyperFresh Plus lade die groente en fruit tot wel 2 keer langer vers houdt.

- De hyperFresh Plus lade met instelbare luchtvochtigheid houdt groente en fruit tot wel 2 keer langer vers.
- Minder ijsaanslag en sneller ontdooien met lowFrost.
- De LED-lampen verlichten de binnenzijde helder en gelijkmatig, zonder te verblinden.
- softClose deursluiting: de deur sluit automatisch en zacht vanaf een openingshoek van 20° of minder.
- De glazen easyAccess-plateaus maken het vullen van uw apparaat gemakkelijker en bieden een beter overzicht.

SPECIFICATIES

Algemeen

Totale netto inhoud 270 Liter

Bediening

Bediening op Nee

Type koelkast	Tweedeurs koelkast (vriesvak onderaan)	afstand
Vriesgedeelte	Ja	

Energieverbruik

Energieklasse	E
Geluidsniveau	36 dB(A)
Geluidsniveau-klasse	C
Jaarlijks elektrisch verbruik	207 kWh

Fysieke kenmerken

Breedte	55,8 cm
Deurtechniek	Deur-op-deur
Diepte	54,5 cm
Hoogte	177,2 cm
Ingebouwde LED verlichting	Ja
Klimaatklasse	N (16-32°C), SN (10-32°C), ST (16-38°C), T (16-43°C)
Nisbreedte (minimaal)	56 cm
Nisdiepte (minimaal)	55 cm
Nishoogte (minimaal)	177,5 cm
Omkeerbare deur	Ja

Gebruiksgemak

Zachte sluiting	Ja
-----------------	----

Koelen

Super koelen	Ja
Totale netto inhoud koelkast	209 Liter
Vershoudzone of -lade	Ja

Uitrusting

Ijsblokjesmaker	Nee
Minibar	Nee
Waterdispenser	Nee

Veiligheid

Alarm bij geopende deur	Ja
-------------------------	----

Vriezen

Bewaartijd bij stroomuitval	26 uur
Invriescapaciteit	7 kg/24u
Netto inhoud diepvriezer	63 Liter
No Frost	Nee
Super invriezen	Ja

Waterreservoir

Voorzien van waterfilter	Nee
--------------------------	-----