


 Merk: **Siemens**

Model: KA93DAIEP

Verlengde Waarborg

- Verlenging Waarborg naar 5 Jaar [Standaard 2 jaar] (+€ 159,00)



Omschrijving

Koelkast - vrijstaand iQ500 Side-by-side noFrost Diepvriezer 165 l****, koelkast 368 l, iceWaterDispenser, 179x91x71 cm Inox deuren antiFingerprint A++

De side-by-side koel-vriescombinatie met NoFrost en indoor elektronica: beschikt over een modern deurdisplay en maakt ontdooien overbodig.

- noFrost-technologie voorkomt ijsvorming zodat u nooit meer hoeft te ontdooien.
- Ijs- en waterdispenser met wateraansluiting voor ijsblokjes en gekoeld water naar hartenlust.
- De geïntegreerde ijsblokjesmachine maakt zoveel ijsblokjes als u maar wilt en wanneer u maar wilt.
- Met de superKoelen-knop wordt de temperatuur voor een bepaalde tijd verlaagd, zodat nieuwe etenswaren snel afkoelen.
- Met de superVriezen-knop wordt de temperatuur voor een bepaalde tijd verlaagd, zodat u nieuwe etenswaren snel kunt invriezen.

Specificaties

ALGEMEEN

Totale netto inhoud	562 Liter	Type koelkast	Side-by-side (Amerikaans)
Vriesgedeelte	Ja		

BEDIENING

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

ENERGIEVERBRUIK

Energieklasse	E	Geluidsniveau	42 dB(A)
Geluidsniveau-klasse	D	Jaarlijks elektrisch verbruik	323 kWh

FYSIEKE KENMERKEN

Aansluiting op waterleiding	Ja	Aantal diepvriesladen	2
Aantal diepvriesvakken	5	Breedte	90 cm
Diepte	70,7 cm	Extern display	Ja
Hoogte	178,7 cm	Ingebouwde LED verlichting	Ja
Kleur	Grijs	Klimaatklasse	N (16-32°C), SN (10-32°C), ST (16-38°C), T (16-43°C)
Materiaal	Roestvrij staal (RVS)	Omkeerbare deur	Nee

KOELEN

Super koelen	Ja	Totale netto inhoud koelkast	371 Liter
Vershoudzone of -lade	Nee		

UITRUSTING

Ijsblokjesmaker	Ja	Minibar	Nee
Waterdispenser	Ja	Wijngedeelte	Nee

VEILIGHEID

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

VRIEZEN

Bewaartijd bij stroomuitval	8 uur	Invriescapaciteit	13 kg/24u
Netto inhoud diepvriezer	191 Liter	No Frost	Ja
Super invriezen	Ja		

WATERRESERVOIR

Voorzien van waterfilter	Ja
--------------------------	----