



HISENSE

RS818N4TIC Amerikaanse koel-vriescombinatie, No Frost, Multi Airflow, Water & ijs dispenser

SIDE BY SIDE

A0080520

Amerikaanse koel-vriescombinatie, No Frost, Multi Airflow, Water & ijs dispenser, Non-Plumbing, Inox

ADVIESPRIJS: 1739,00 EUR

Incl. BTW | Excl. Recupe!/Bebat

TECHNISCHE KENMERKEN

Afmetingen	mm	1795h x 910b x 730d
Energieklasse		C
Energieverbruik	kWh/jaar	221
Interieur verlichting		LED strip
Geluidsniveau	dB(A)	36
Netto inhoud koeling	l	417
Netto inhoud diepvries	l	215
Netto inhoud totaal	l	632
Aantal laden koeling		2
Aantal vriesladen		2
Aantal leggers		9
Materiaal leggers		Glas
Vershoudzone (J/N)		Nee
Vershoudzone Type		Groentelade
No Frost (J/N)		Ja
No Frost Type		Full No Frost
Ijsmaker (J/N)		Ja
Ijsmaker Type		Ijsmaker met watertank
Kleur		Grijs Rvs CleanSteel
Waterfilter (J/N)		Nee
Deurbevestiging koelen		Links en rechts
Omkeerbare deur		Nee

Extra info

Koelgas: R600A
1 inverter compressor
Waterreservoir zonder vaste aansluiting
Side-by-side koelkast
Bewaartijd bij stroomuitval: 7 h
Invriesvermogen: 12 kg
Bediening via WiFi mogelijk: Ja
LED display
Deuralarm
Bediening: Elektronisch op deur
Ijs- en waterdispenser

Deze handige ijs- en waterdispenser voor binnen kan per dag 1,2 liter ijs produceren voor het hele gezin. Zonder de koelkastdeur te openen kun je kiezen uit ijsblokjes, gemalen ijs of gekoeld water, wat en wanneer je maar wilt. Een probleemloze manier om koude dranken te krijgen. De stijlvolle watertank zonder leidingwerk biedt je het dagelijkse gemak van gekoeld water en zorgt er ook voor dat je koelkast snel en eenvoudig te installeren is, zonder leidingwerk.

Dankzij de gelijkmatige verdeling van koude lucht door het slimme Multi Air Flow System, wordt de optimale temperatuur overal in je koel-vriescombinatie behouden. Het helpt je voedsel perfect gekoeld te houden, waar het ook geplaatst wordt. De achterwand van de koelkast is bekleed met roestvrij staal, waardoor de koele lucht gelijkmatig van binnen naar buiten wordt verspreid. Deze combinatie van geavanceerde technologieën zorgt altijd voor een ideale temperatuur en vochtigheidsgraad.