

Etna VV856WIT

Fabrikant: Etna
Model: VV856WIT
Beschikbaarheid: Leverbaar, 2 tot 4 werkdagen

€295,00
Excl BTW: €243,80



De **Etna VV856WIT** vrieskast heeft een netto inhoud van 85 liter, en biedt daardoor veel ruimte voor het bewaren van eten-swaren. De vriezer is 84,5 cm hoog en heeft een breedte van 56 cm, met een diepte van 57,5 cm. Deze vriezer heeft en-ergielabel D.

Kenmerken van de Etna VV856WIT

- De draairichting van de deur is naar wens aan te passen

Draairichting deur omkeerbaar

Is het in jouw keuken handiger dat de vriezerdeur naar rechts draait in plaats van naar links? Bij deze vriezer is de draairichting van de deur omkeerbaar. Zo kun je de draairichting aanpassen naar jouw wensen.

Product eigenschappen:

Fysieke kenmerken	
Energielabel	D
EAN	8715393354068
Gewicht	37.00 kg
Afmeting (HxBxD)	84.50cm x 56.00cm x 57.50cm

Specificaties:

Belangrijkste specificaties	
Afmeting HxBxD	85x56x58 cm
Geluidsniveau	Normaal - 40 dB
Inhoud	85 l
Aantal vrieslades	3
No Frost	Nee
Algemeen	
Plaatsing apparaat	Vrijstaand
Soort vriezer	Vrieskast
Eigenschappen	
Netto inhoud totaal	85 liter
Netto inhoud vriesgedeelte	85 liter
Programma's en functies	
Supervriezen	Nee
Comfort en ergonomie	
Geschikt voor schuur of garage	Ja mits boven 10 graden
Low Frost	Nee
No Frost	Nee
Soft-Close	Nee
Binnenverlichting	Nee
Bediening	
Smart bediening	Nee
Aansluitingen	
Aansluitstekker meegeleverd	Ja
Aansluitwaarde	70 W
Lengte aansluitsnoer	150 cm

Technisch	
Scharnieren verwisselbaar	Ja
Draairichting deur	Rechts
Positie deurscharnieren	Rechts
Design	
Basiskleur	Wit
Specificaties	
Aantal compressoren	1
Aantal vrieslades	3
Bewaartijd bij stroomuitval	24 uur
Invriesvermogen in 24 uur	4 kg/uur
Steraanduiding	4
Prestaties en verbruik	
Energieverbruik per jaar	131 kWh
Geluidsniveau	40 dB
Afmetingen en gewicht	
Breedte inclusief verpakking	580 mm
Bruto gewicht	39.5 kg
Diepte inclusief verpakking	593 mm
Hoogte inclusief verpakking	883 mm
Toebehoren en accessoires	
Stelpoten	Ja

Garantie:

Garantieperiode: **(fabrieksgarantie)**
Servicecenter:

