



Koel/vriescombinatie, RVS

KCV385NRVS (186 cm)

No-Frost Plus

Het No-Frost Plus systeem houdt het vriesgedeelte vrij van ijs- en rijpvorming. Ontdooien is hierdoor niet meer nodig. In het koelgedeelte wordt hiermee condensvorming tegen gegaan.

MultiFlow 360°

MultiFlow 360° zorgt voor een gelijkmatige koeling en temperatuur in het koelgedeelte dankzij meerdere ventilatieopeningen in de achterwand.

FastFreeze

De snel vriezen functie schakelt de vriesruimte tijdelijk naar een lagere temperatuur om producten sneller in te vriezen om voedingsstoffen beter te behouden.

Specificaties

- MultiFlow 360° voor gelijkmatige koeling
- totale inhoud koelgedeelte 207 liter
- totale inhoud ***vriesgedeelte 97 liter
- 3 plateaus van veiligheidsglas, waarvan 2 in hoogte verstelbaar
- 2 transparante groenteladen
- 3 transparante vriesladen waarvan 1 extra ruime
- variabele deurindeling
- deur met verwisselbare draairichting

Gebruikersgemak

- No-Frost houdt het vriesgedeelte ijsvrij en voorkomt condensvorming in het koelgedeelte
- elektronische thermostaat
- LED temperatuur indicatiemeter
- speciale functie: FastFreeze
- automatisch ontdooien van koelgedeelte
- heldere LED verlichting in koelgedeelte

Technische specificaties

- buitenmaten (hxbxd) 1860 x 595 x 590 mm
- aansluitwaarde 150 W
- klimaatklasse SN-T (10-43 °C)
- invriescapaciteit 6 kg/24h
- energieverbruik 155 kWh/jaar
- energieklasse C
- geluidsniveau 36 dB(A)

KCV385NRVS

Product Information Sheet

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2016 with regard to energy labelling of refrigerating appliances

Supplier's name or trade mark: ETNA

Supplier's address: ETNA, Impact 83, 6921 RZ Duiven, NL

Model identifier: KCV385NRVS

Type of refrigerating appliance:

Low-noise appliance:	No	Design type:	freestanding
Wine storage appliance:	No	Other refrigerating appliance:	No

General product parameters:

Parameter	Value	Parameter	Value
Overall dimensions (millimetre)	Height	1 860	Total volume (dm ³ or l)
	Width	595	
	Depth	590	
EEL	64	Energy efficiency class	C
Airborne acoustical noise emissions (dB(A) re 1 pW)	36	Airborne acoustical noise emission class	C
Annual energy consumption (kWh/a)	155	Climate class:	extended temperate, tropical
Minimum ambient temperature (°C), for which the refrigerating appliance is suitable	10	Maximum ambient temperature (°C), for which the refrigerating appliance is suitable	43
Winter setting	No		

Compartment Parameters:

Compartment type	Compartment parameters and values			
	Compartment Volume (dm ³ or l)	Recommended temperature setting for optimised food storage (°C) These settings shall not contradict the storage conditions set out in Annex IV, Table 3	Freezing capacity (kg/24h)	Defrosting type (auto-defrost=A, manual defrost=M)
Pantry	No	-	-	-

Wine storage	No	-	-	-	-
Cellar	No	-	-	-	-
Fresh food	Yes	207,0	4	-	A
Chill	No	-	-	-	-
0-star or ice-making	No	-	-	-	-
1-star	No	-	-	-	-
2-star	No	-	-	-	-
3-star	No	-	-	-	-
4-star	Yes	97,0	-18	6,0	A
2-star section	No	-	-	-	-
Variable temperature compartment	-	-	-	-	-
For 4-star compartments					
Fast freeze facility	No				
Light source parameters:					
Type of light source	LED				
Energy efficiency class	F				
Minimum duration of the guarantee offered by the manufacturer: -					
Additional information:					
Weblink to the supplier's website, where the information in point 4 of Annex II of Commission Regulation (EU) 2019/2019 is found: -					