



Inbouw sleepdeur koel/vriescombinatie

KCS7178 (178 cm)

Elektronische thermostaat

De elektronische thermostaat is zeer nauwkeurig en houdt de temperatuur in het koelgedeelte stabiel door heel snel op temperatuurschommelingen te reageren.

SuperCool

Met de SuperCool functie verlaag je tijdelijk de temperatuur in de koelkast. Ideaal als je de wekelijkse boodschappen snel op de juiste temperatuur wilt hebben.

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

- energiezuinige inverter compressor
- totale inhoud koelgedeelte 179 liter
- totale inhoud vriesgedeelte 70 liter
- 4 plateaus van veiligheidsglas, waarvan 3 in hoogte verstelbaar
- 2 groentelades
- 3 transparante vrieslades
- variabele deurindeling
- elektronische thermostaat
- sleepdeur systeem

Gebruikersgemak

- automatisch ontdooien van koelgedeelte
- heldere LED verlichting
- LED temperatuur indicatiemeter
- speciale functies: SuperCool, FastFreeze en alarmsignaal bij open deur

Technische specificaties

- buitenmaten (hxbxd) 1770 x 540 x 540 mm
- aansluitwaarde 115 W
- klimaatklasse ST (16-38 °C)
- energieverbruik 173 kWh/jaar
- energieklassen D
- geluidsniveau 39 dB(A)
- deur met verwisselbare draairichting

KCS7178

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: KCS7178

Type of refrigerating appliance:

Low-noise appliance:	No	Design type:	built-in
Wine storage appliance:	No	Other refrigerating appliance:	Yes

General product parameters:

Parameter	Value	Parameter	Value
Overall dimensions (millimetre)	Height	1 770	Total volume (dm ³ or l)
	Width	540	
	Depth	540	
EEL	80	Energy efficiency class	D
Airborne acoustical noise emissions (dB(A) re 1 pW)	39	Airborne acoustical noise emission class	C
Annual energy consumption (kWh/a)	173	Climate class:	subtropical
Minimum ambient temperature (°C), for which the refrigerating appliance is suitable	16	Maximum ambient temperature (°C), for which the refrigerating appliance is suitable	38
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	179,0	4	-	A
Chill	No	-	-	-	-
0-star or ice-making	No	-	-	-	-
1-star	No	-	-	-	-
2-star	No	-	-	-	-
3-star	No	-	-	-	-
4-star	Yes	70,0	-18	3,2	M
2-star section	No	-	-	-	-
Variable temperature compartment	-	-	-	-	-
For 4-star compartments					
Fast freeze facility	Yes				
Light source parameters:					
Type of light source	LED				
Energy efficiency class	G				
Minimum duration of the guarantee offered by the manufacturer: 24 months					
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: https://etna.nl/					