



Inbouw deur-op-deur koelkast

KKD7088 (88 cm)

Elektronische thermostaat

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

Luchtvochtigheidsregeling groentelade

De lage temperatuur in deze lade in combinatie met de vochtigheidsregeling zorgt ervoor dat je groente en fruit langer vers blijft.

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.

Specificaties

- totale inhoud koelgedeelte 126 liter
- 4 plateaus van veiligheidsglas, waarvan 3 in hoogte verstelbaar
- 1 transparante groentelade met luchtvochtigheidsregeling
- variabele deurindeling
- elektronische thermostaat
- deur-op-deur systeem

Gebruikersgemak

- automatisch ontdooien van koelgedeelte
- LED temperatuur indicatiemeter
- heldere LED verlichting
- speciale functie: SuperCool
- zelfsluitend bij deuropening < 20 °

Technische specificaties

- buitenmaten (hxbxd) 875 x 540 x 545 mm
- aansluitwaarde 124 W
- klimaatklasse SN (10-32 °C)
- energieverbruik 73 kWh/jaar
- energieklassen D
- geluidsniveau 32 dB(A)
- deur met verwisselbare draairichting

KKD7088

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: KKD7088

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	875	Total volume (dm ³ or l)
	Width	540	
	Depth	545	
EEI	80	Energy efficiency class	D
Airborne acoustical noise emissions (dB(A) re 1 pW)	32	Airborne acoustical noise emission class	B
Annual energy consumption (kWh/a)	73	Climate class:	extended temperate
Minimum ambient temperature (°C), for which the refrigerating appliance is suitable	10	Maximum ambient temperature (°C), for which the refrigerating appliance is suitable	32
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	126,0	4	-	A
Chill	No	-	-	-	-
0-star or ice-making	No	-	-	-	-
1-star	No	-	-	-	-
2-star	No	-	-	-	-
3-star	No	-	-	-	-
4-star	No	-	-	-	-
2-star section	No	-	-	-	-
Variable temperature compartment	-	-	-	-	-
Light source parameters:					
Type of light source			LED		
Energy efficiency class			F		
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/					