

Da's pas echt cool van ETNA

KIES DE KOELKAST DIE BIJ JE PAST !

Deze geavanceerde koelkast biedt je alle ruimte en flexibiliteit die je nodig hebt. Tot in detail is de afwerking perfect.

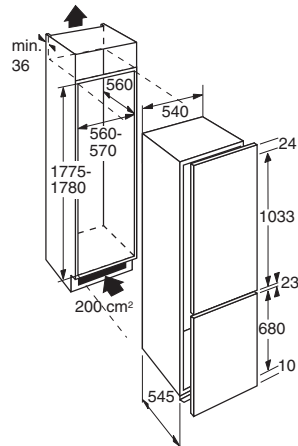
Van de elektronische temperatuurregeling van het vriesgedeelte tot de zuinige en stijlvolle led-verlichting.

Het luxe deur-op-deursysteem verbindt de deur van deze koelkast direct met de deur van het paneel.



AK2378DC GEïNTEGREERDE 2-DEURS DOD KOEL-VRIESCOMBINATIE (178 CM)

€ 869,-



- netto volume koelgedeelte 204 liter
- netto volume ****vriesgedeelte 70 liter
- automatisch ontdooien van koelgedeelte
- deur met verwisselbare draairichting
- LED verlichting
- 5 glazen legplateaus met lekrand
- elektronische temperatuurregeling vriesgedeelte
- 3 transparante vriesladen
- montage d.m.v. keukendeur-op-deur (dod)
- zelfsluitend bij deuropening < 15°
- variabele deurindeling

- buitenmaten (hxbxd) 1775 x 540 x 545 mm
- aansluitwaarde 110 W
- verbruik per 24 uur 0,80 kWh
- invriescapaciteit 5 kg/24h
- energieklaasse A+
- geluidsniveau 40 dB(A)

ETNA maakt **kwaliteit** betaalbaar

ETNA
KEUKENAPPARATUUR


AK2378DC
GEÏNTEGREERDE 2-DEURS DOD KOEL-VRIESCOMBINATIE (178 CM)
EU Productinformatie / EU Product Fiche / EU Produktdatenblatt / EU Fiche Produit selon

NL	EN	DE	FR	
Model Identificatie	Type of model	Identifizierung des Modells	Identification du modèle	AK2378DC
Categorie	Category	Kategorie	Categorie	7) koel-vrieskast
Energie-efficiëntieklas	Energy efficiency class	Energieeffizienzklasse	Classe d'efficacité énergétique	A+
EU-milieukeur	EU Ecolabel	EU Ecolabel	Label écologique de l'UE	-
Energieverbruik (kWh) per jaar, gebaseerd op de standaard testresultaten voor 24 uren. Het werkelijke energieverbruik hangt af van hoe het apparaat wordt gebruikt en waar het zich bevindt.	Energy consumption (kWh) per year, based on standard test results for 24 hours. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used and where it is located.	Energieverbrauch (kWh) pro Jahr, basierend auf standardisierten 24-stündigen Testverfahren. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Nutzung und Umgebung des Gerätes ab.	Consommation d'énergie (kWh) par an, basée sur les résultats de tests standards sur 24 heures. La consommation réelle dépendra de la façon dont l'appareil est utilisé et de son installation.	293
Inhoud koelkast (l)	Refrigerator capacity (l)	Nutzhinhalt Kühlteil (l)	Capacité du réfrigérateur (l)	204
Inhoud vriezer (l)	Freezer capacity (l)	Nutzhinhalt Gefrierteil (l)	Capacité du congélateur (l)	70
Sterandaanduiding	Star rating	Sternekennzeichnung	Nombre d'étoiles	4
Temperatuur van het speciale compartiment	Temperature of special compartment	Temperatur des unabhängigen Lagerfachs	Temperatur du compartiment spécial	nvt
Frost free' systeem (koelgedeelte)	Frost free system	Frostfrei	Système froid ventilé	-
Frost free' systeem (vriesgedeelte)	Frost free system	Frostfrei	Système froid ventilé	-
Maximum bewaartijd vriesgedeelte bij stroomuitval (h)	Temperature rise time (h)	Lagerzeit bei Störungen (h)	Temps de remontée en température (h)	15
Invriescapaciteit (kg/24h)	Freezing capacity (kg/24h)	Gefriervermögen (kg/24h)	Capacité de congélation (kg/24h)	5
Klimaatklasse	Climate class	Klimaklasse	Classe climatique	SN-ST (10-38°C)
Geluidsemissie dB(A)re 1 pW	Noise level dB(A)re 1 pW	Geräuschpegel dB(A)re 1 pW	Niveau sonore en dB(A)re 1 pw	40
Installatie	Type of installation	Gerätetyp	Type d'installation	•