

## FAB50LBL5



Familie	Koelkast
Installatie	Vrijstaand
Categorie	Dubbeldeurs
Referentie breedte	70 - 80 cm
No Frost systeem	Ja
Type koeling	Total No Frost - Dubbel koelsysteem
Ontdooien	Automatisch
Type scharnier	Standaard
Positie scharnier	Links
EAN-code	8017709297619



## Design



Esthetiek	Jaren 50	Materiaal zijwanden	Plaatstaal
Kleur	Zwart	Kleur zijkanten	Zwart
Design	Bol	Logo	Geassembleerd
Afwerking	Glanzend	Profielkleur deurvakken	Zilver
Materiaal deur	Thermisch gevormd kunststof	Profielkleur lades	Zilver
Handgreep	Extern	Kleur van glasplaatprofiel	Verchroomd
Type handvat	Vast	Display	Led
Kleur handgreep	Chroom	Positie display	Intern
Kleur logo	Chroom		

## Uitrusting koelkast



Number of compartments	2	Afdekplaat groentelade	Ja
Compartment types	Low temperature compartment, Fruit and vegetable compartment	Type groentelade / groentelade deksel	Glas
Aantal verstelbare leggers	2	Low temperature compartment	Ja
Aantal groente-/fruitlades	1	Binnenverlichting koelkast	Ja
Shelves material	Glas	Type binnenverlichting koelkast	Led
Type groentelade / groentelade deksel	Standaard		

## Binnendeur koelkast

Aantal verstelbare  
binnendeurcompartimenten 3

Aantal flessenhouders 1

## Overige features koelkast



Humidity Control Yes, manual  
MultiFlow Ja

Ventilator Ja

## Uitrusting vriezer

Aantal legplanken 1

Binnenverlichting  
vriezer Ja

Type verlichting vriezer Led

Type leggers Glas

## Binnendeur vriezer

Aantal  
binnendeurcompartimenten 2

## Overige features vriezer



ijs maker handmatig

Snel-vriescompartiment Ja

## Overige technische eigenschappen



Display functies

Snel-vriestoets

Alarm deur open

Temperatuuralarm

Type temperatuurcontrole

Aantal compressoren

Type koelmiddel

Type compressor

Hoeveelheid koelmiddel (gr)

Schuimmiddel

Snel-vriesfunctie, Eco, Temperatuuralarm

Ja

Akoestisch en visueel

Ja

Elektronisch

1

R600a

Variabele toeren

62 g

Cyclopentaan

## Performance / Energy Label - Reg. 2019



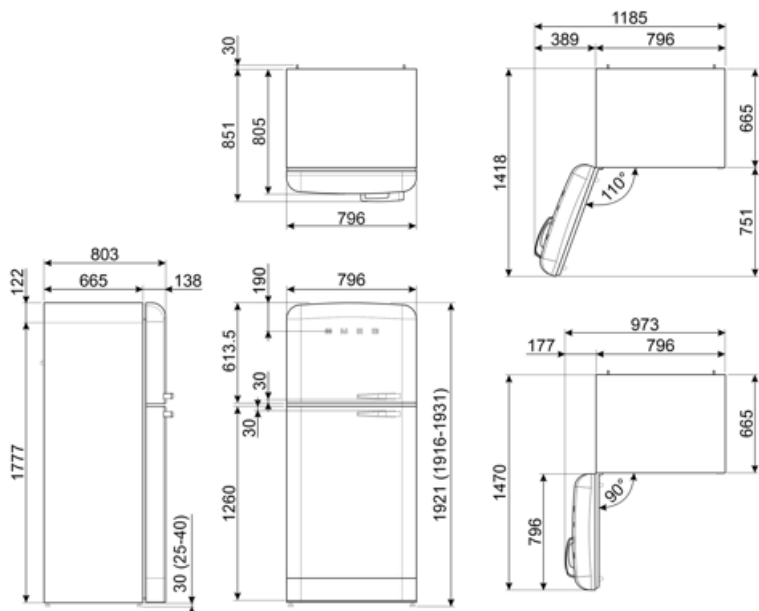
Energieverbruik per jaar	265 kWh/a	Akoestische geluidsemissie	41 dB(A) re 1 pW
Energie-efficiëntieklasse	E	Conserveringsduur zonder stroom	15 h
Geluidsniveau klasse	C	4 sterren-vriescapaciteit	8 kg/24h
Totaal netto inhoud	524 l	Klimaatklasse	SN, N, ST, T
Netto inhoud vriescompartiment	124 l	EEl	96 %
Netto inhoud koelcompartiment(en)	400 l		

## Elektrische aansluiting

Aansluitwaarde	197 W	Frequentie (Hz)	50/60 Hz
Stroom (A)	1,1 A	Lengte voedingskabel	180 cm
Spanning (V)	220-240 V	Stekker	(F;E) Schuko

## Logistieke informatie

Breedte product	796 mm	Productbreedte met deuren maximaal geopend	1185 mm
Diepte product	805 mm	Productdiepte met handgreep	851 mm
Hoogte product	1921 mm	Productdiepte met deuren op 90° geopend	1470 mm



---

## Alternative products












---



**FAB50LCR5**

**Positie scharnier: Links**  
Crème

## Symbols glossary

	vriezer		A ++: Energie-efficiëntieklasse A ++ helpt om tot 20% energie te besparen in vergelijking met klasse A. Maximale prestaties bij minimaal verbruik zijn gegarandeerd.
	Het automatische ontdooisysteem werkt door automatisch te ontdooien met regelmatige tussenpozen, waardoor ontdooien helemaal niet nodig is.		LED-display: toont de geselecteerde programma's, functies en opties en de tijd tot het einde van de cyclus.
	Economische modus: analyseert de werking van de koelkast tijdens de activering en optimaliseert de cyclus om het stroomverbruik te verminderen.		Geventileerd: geforceerde distributie van koude lucht in het koelgedeelte, waardoor een gelijkmatige temperatuurverdeling in de koelkast mogelijk is.
	Snelvriezen: De snelvriesfunctie verlaagt de temperatuur van het compartiment wanneer deze enkele uren voor gebruik wordt geactiveerd.		Led-binnenverlichting: is een meer energie-efficiënte en duurzame manier om de binnenkant van het apparaat te verlichten.
	Invertertechnologie: De evolutie van Smeg's drogers naar intelligentere en milieuvriendelijkere modellen heeft geleid tot de keuze voor het gebruik van Invertertechnologie met warmtepompen, waardoor het energieverbruik aanzienlijk wordt verminderd.		Air plus: houdt voedsel langer vers.
	Energy efficiency class E		