

FAB10LCR6



Familie	Koelkast
Installatie	Vrijstaand
Categorie	Enkeldeurs
Referentie breedte	Until 60
Referentie hoogte	Until 100
Type koeling	Statisch
Ontdooien	Automatic for refrigerator, manual for freezer
Type scharnier	Standaard
Positie scharnier	Links
EAN-code	8017709342371



Design

Esthetiek	Jaren 50	Type handvat	Vast
Kleur	Crème	Kleur handgreep	Chroom
Afwerking	Glanzend	Kleur logo	Chroom
Design	Bol	Materiaal zijwanden	Plaatstaal
Materiaal deur	Thermisch gevormd kunststof	Kleur zijkanten	Crème
Handgreep	Extern	Logo	Geassembleerd

Uitrusting koelkast



Aantal verstelbare leggers	1	Type groentelade / groentelade deksel	Glas
Aantal groente-/fruitlades	1	Aantal lampen	1
Type verstelbare leggers	Glas	Binnenverlichting koelkast	Ja
Type groentelade / groentelade deksel	Standaard	Type binnenverlichting koelkast	Led
Afdekplaat groentenlade	Ja		

Binnendeur koelkast

Aantal verstelbare binnendeurcompartimenten	2	Aantal flessenhouders	1
---	---	-----------------------	---


Uitrusting vriezer

Geïntegreerd vriesvak Ja

Overige technische eigenschappen

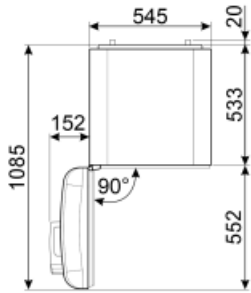
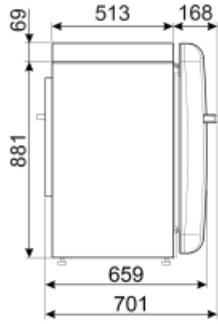
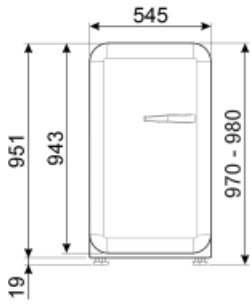
Type temperatuurcontrole	Elektro-mechanisch
Aantal compressoren	1
Type koelmiddel	R600a
Type compressor	Standaard
Hoeveelheid koelmiddel (gr)	25 g
Schuimmiddel	Cyclopentaan

Performance / Energy Label - Reg. 2019





 Energieverbruik per jaar	115 kWh/a	Akoestische geluidsemis­sie	35 dB(A) re 1 pW
Energie-efficiëntieklasse	D	Conserveringsduur zonder stroom	6 h
Geluidsniveau klasse	B	4 sterren-vriescapaciteit	2.6 Kg/24h
Totaal netto inhoud	122 l	Klimaatklasse	N, ST, T
Netto inhoud vriescompartiment	17 l	EEl	79 %
Netto inhoud koelcompartiment(en)	105 l		

Elektrische aansluiting

Stekker	(F;E) Schuko	Spanning (V)	220-240 V
Aansluitwaarde	50 W	Frequentie (Hz)	50 Hz
Stroom (A)	0,42 A	Lengte voedingskabel	180 cm



Symbols glossary (TT)

	vriezer		Het automatische ontdooisysteem werkt door automatisch te ontdooien met regelmatige tussenpozen, waardoor ontdooien helemaal niet nodig is.
	Led-binnenverlichting: is een meer energie-efficiënte en duurzame manier om de binnenkant van het apparaat te verlichten.		Energy efficiency class D