

FAB30RPK6



Familie	Koelkast
Installatie	Vrijstaand
Categorie	Dubbeldeurs
Referentie breedte	Until 60 cm
Referentie hoogte	160 - 200 cm
Type koeling	Geventileerde koelkast, statische vriezer
Ontdooien	handmatig
Type scharnier	Standaard
Positie scharnier	Rechts
EAN-code	8017709350321



Design

Esthetiek	Jaren 50	Kleur logo	Chroom
Kleur	Roze	Materiaal zijwanden	Plaatstaal
Design	Bol	Kleur zijkanten	Roze
Afwerking	Glanzend	Logo	Geassembleerd
Materiaal deur	Thermisch gevormd kunststof	Profielkleur deurvakken	Verchroomd
Handgreep	Extern	Profielkleur lades	Verchroomd
Type handvat	Vast	Kleur van glasplaatprofiel	Verchroomd
Kleur handgreep	Chroom	Beschikbare kleuren	Oranje, Pastelblauw, Wit, Blauw, Zwart, Crème, Roze, Rood, Zilver, Watergroen, Limegroen

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	Aantal lampen	2
Aantal groente-/fruitlades	1	Low temperature compartment	Ja
Shelves material	Glas	Binnenverlichting koelkast	Ja
Type groentelade / groentelade deksel	Standaard	Type binnenverlichting koelkast	Led

Binnendeur koelkast

Aantal binnendeurcompartimenten met transparante deksel	1	Aantal flessenhouders	1
Aantal verstelbare binnendeurcompartimenten	2	Flessenhouders met metalen steunen	Ja
Binnendeurcompartimenten met metalen steunen	Ja		

Overige features koelkast



Humidity Control	No	Ventilator	Ja
MultiFlow	Ja		

Uitrusting vriezer

Aantal legplanken	1	Type leggers	Draadroosters
-------------------	---	--------------	---------------

Overige technische eigenschappen



Alarm deur open	Akoestisch en visueel
Type temperatuurcontrole	Elektronisch
Aantal compressoren	1
Type koelmiddel	R600a
Type compressor	Variabele toeren
Hoeveelheid koelmiddel (gr)	68 g
Schuimmiddel	Cyclopentaan

Performance / Energy Label - Reg. 2019



Energieverbruik per jaar	135 kWh/a	Akoestische geluidsemissie	34 dB(A) re 1 pW
Energie-efficiëntieklasse	C	Conserveringsduur zonder stroom	20 h
Geluidsniveau klasse	B	4 sterren-vriescapaciteit	4 kg/24h
Totaal netto inhoud	294 l	Klimaatklasse	SN, N, ST, T
Netto inhoud vriescompartiment	72 l	EEl	64 %
Netto inhoud koelcompartiment(en)	222 l		

Elektrische aansluiting

Aansluitwaarde	100 W	Frequentie (Hz)	50/60 Hz
Stroom (A)	0.8 A	Lengte voedingskabel	180 cm
Spanning (V)	220-240 V	Stekker	(F;E) Schuko

Logistieke informatie

Breedte product	600 mm	Productdiepte met handgreep	768 mm
Diepte product	728 mm	Productdiepte met deuren op 90° geopend	1197 mm
Hoogte product	1720 mm	Diepte afstandhouder	20 mm
Productbreedte met deuren maximaal geopend	926 mm		



Alternative products



FAB30RLI6

Positie scharnier: Rechts
Limegroen



FAB30RPG6

Positie scharnier: Rechts
Watergroen



FAB30RBL6

Positie scharnier: Rechts
Zwart



FAB30RRD6

Positie scharnier: Rechts
Rood



FAB30ROR6

Positie scharnier: Rechts
Oranje



FAB30RCR6

Positie scharnier: Rechts
Crème



FAB30RPB6

Positie scharnier: Rechts
Pastelblauw



FAB30RWH6

Positie scharnier: Rechts
Wit



FAB30RSV6








Positie scharnier: Rechts
Zilver



FAB30RBE6

Positie scharnier: Rechts
Blauw

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.
	Energy efficiency class C		Geventileerd: geforceerde distributie van koude lucht in het koelgedeelte, waardoor een gelijkmatige temperatuurverdeling in de koelkast mogelijk is.
	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.		