

FAB30RWH6



Product familie	Koelkast
Installatie	Vrijstaand
Categorie	Koel-vriescombinatie
Referentie breedte	Tot 60 cm cm
Referentie hoogte	160 - 200 cm cm
Type koelen	Geventileerde koelkast, statische vriezer
Ontdooien	Manueel ontdooien
Type scharnier	Standaard
Positie scharnier	Rechts
EAN-code	8017709350369



Design

Design	50's Style	Kleur logo	Chroom
Kleur	Wit	Materiaal zijwanden	Staal
Design	Bol	Kleur zijkanten	Wit
Afwerking	Glanzend	Logo	Geassembleerd
Materiaal deur	Thermisch gevormd kunststof	Kleur profielen binnenzijde	Chroom
Handgreep	Extern	Kleur profielen laden	Chroom
Type handgreep	Vast	Kleur profiel glazen leggers	Chroom
Kleur handgreep	Chroom	Beschikbare kleuren	Oranje, Pastelblauw, Wit, Blauw, Zwart, Crème, Roze, Rood, Zilver, Watergroen, Limegroen

Uitrusting koelkast



Number of compartments	2	Type afdekplaat groente-/fruitlade	Glas
Compartment types	Low temperature compartment, Fruit and vegetable compartment	Aantal lampen	2
Aantal verstelbare leggers	2	Convertible temperature drawer	No
Aantal groente-/fruitlades	1	Low temperature compartment	Ja
Shelves material	Glas	Binnenverlichting koelkast	Ja
		Type binnenverlichting koelkast	LED

Type afdekplaat groente-/fruitlade	Standaard
Afdekplaat groentenlade	Ja

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

Prestaties/Energie label - Reg. 2019

			
Annual energy consumption	135 kWh/jaar	Geluidsniveau	34 dB(A) re 1 pW
Energie-efficiëntieklasse	C	Conserveringsduur zonder stroom	20 h
Emissieklasse voor akoestisch luchtgeluid	B	4 star - Freezing capacity	4 kg/24h
Totaal netto volume	294 l	Klimaatklasse	SN, N, ST, T
Netto inhoud vriesgedeelte	72 l	EEl	64 %

Netto inhoud 222 l
koelgedeeltes

Elektrische aansluiting

Nominale aansluitwaarde	100 W	Frequentie (Hz)	50/60 Hz
Stroom (A)	0,8 A	Lengte stroomkabel	180 cm
Spanning (V)	220-240 V	Stekker	(F;E) Schuko

Logistieke informatie

Breedte product (mm)	600 mm	Diepte toestel met handvat	768 mm
Diepte zonder handvat en spacer	728 mm	Diepte toestel met deuren open 90°	1197 mm
Maximum hoogte	1720 mm	Diepte uitsparing	20 mm
Product breedte met maximale deuropening	926 mm		



Alternative products



FAB30RLI6

Positie scharnier: Rechts
Limegroen



FAB30RPG6

Positie scharnier: Rechts
Pastelgroen



FAB30RBL6

Positie scharnier: Rechts
Zwart



FAB30RSV6

Positie scharnier: Rechts
Zilver



FAB30RBE6

Positie scharnier: Rechts
Blauw



FAB30RCR6

Positie scharnier: Rechts
Crème



FAB30RPB6

Positie scharnier: Rechts
Pastelblauw



FAB30RRD6

Positie scharnier: Rechts
Rood



FAB30ROR6








Positie scharnier: Rechts
Oranje



FAB30RPK6

Positie scharnier: Rechts
Roze

Symbols glossary

-  4 stars freezing compartment for better food preservation.
-  Energie-efficiëntieklasse
-  LED interior lighting: is a more energy efficient and long lasting way of illuminating the interior of the appliance.
-  Multiflow Cooling System: the Multiflow ventilation system allows an even distribution of cool air around the fridge cabinet.
-  A++: Energy efficiency class A++ helps to save up to 20% energy compared to class A. Maximum performance with minimum consumption is guaranteed.
-  Geventileerd: een geforceerde verdeling van koude lucht in het koelkast compartiment, die een gelijke temperatuurverdeling verzekert in de koelkast.
-  De evolutie van Smeg vaatwassers naar meer intelligente en milieuvriendelijke modellen heeft ertoe geleid om de inverter technologie te gebruiken, die een significante energie- en geluidsbesparing met zich meebrengt.