

FAB32ROR6



Familie	Koelkast
Installatie	Vrijstaand
Categorie	Koel-vriescombinatie
Referentie breedte	Until 60
Referentie hoogte	160 - 200
No Frost systeem	Volledige no-frost
Type koeling	Total No Frost - Dubbel koelsysteem
Ontdooien	Automatisch
Type scharnier	Standaard
Positie scharnier	Rechts
EAN-code	8017709350086



Design



Esthetiek	Jaren 50	Materiaal zijwanden	Plaatstaal
Kleur	Oranje	Kleur zijkanten	Oranje
Afwerking	Glanzend	Logo	Geassembleerd
Design	Bol	Profielkleur deurvakken	Verchroomd
Materiaal deur	Thermisch gevormd kunststof	Profielkleur lades	Verchroomd
Handgreep	Extern	Kleur van glasplaatprofiel	Verchroomd
Type handvat	Vast	Display	Led
Kleur handgreep	Chroom	Positie display	Interno (sul Top)
Kleur logo	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	Binnenverlichting koelkast	Ja
		Type binnenverlichting koelkast	Led

Type verstelbare leggers	Glas
Type groentelade / groentelade deksel	Op schuifrails

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 lades	3	Type leggers	Glas
Aantal legplanken	2		

Overige features vriezer



Snel-vriescompartiment	Ja
------------------------	----

Overige technische eigenschappen



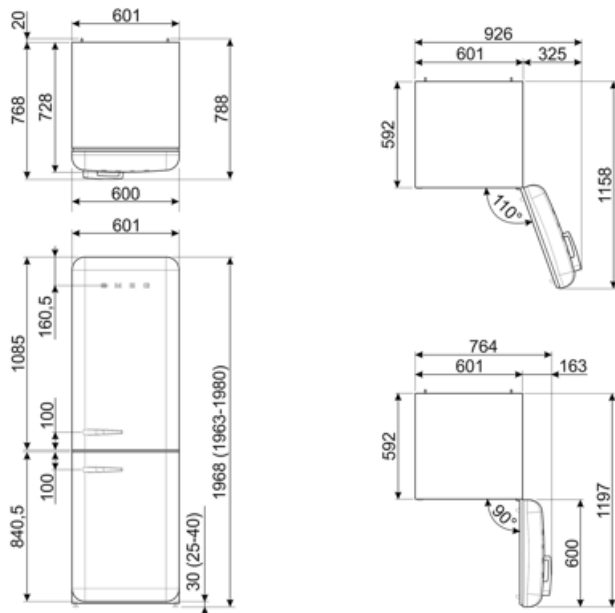
Display functies	Vakantiefunctie, Snel-vriesfunctie, Snel-koelfunctie, Eco, Temperatuuralarm
Snel-vriestoets	Ja
Functioneringindicator (lampje)	Ja
Indicator (lampje) temperatuuralarm	Ja
Alarm deur open	Akoestisch en visueel
Temperatuuralarm	Ja
Type temperatuurcontrole	Elektronisch
Aantal compressoren	1
Type koelmiddel	R600a
Type compressor	Variabele toeren
Hoeveelheid koelmiddel (gr)	56 g
Schuimmiddel	Cyclopentaan

Performance / Energy Label - Reg. 2019

Energieverbruik per jaar	158 kWh/a	Akoestische geluidsemissie	35 dB(A) re 1 pW
Energie-efficiëntieklasse	C	Conserveringsduur zonder stroom	24 h
Geluidsniveau klasse	B	4 sterren-vriescapaciteit	6 kg/24h
Totaal netto inhoud	331 l	Klimaatklasse	SN, N, ST, T
Netto inhoud vriescompartiment	97 l	EEL	64 %
Netto inhoud koelcompartiment(en)	234 l		

Elektrische aansluiting

Stekker	(F;E) Schuko	Spanning (V)	220-240 V
Aansluitwaarde	127 W	Frequentie (Hz)	50/60 Hz
Stroom (A)	0,8 A	Lengte voedingskabel	180 cm



Alternative products



FAB32RBE6

Positie scharnier: Rechts
Blauw



FAB32RPG6

Positie scharnier: Rechts
Watergroen



FAB32RLI6

Positie scharnier: Rechts
Limegroen



FAB32RBL6

Positie scharnier: Rechts
Zwart



FAB32RWH6

Positie scharnier: Rechts
Wit



FAB32RSV6

Positie scharnier: Rechts
Zilver



FAB32RCR6

Positie scharnier: Rechts
Crème



FAB32RPB6

Positie scharnier: Rechts
Pastelblauw



FAB32RRD6












Positie scharnier: Rechts
Rood



FAB32RPK6

Positie scharnier: Rechts
Roze

Symbols glossary

-  vriezer
-  LED-display: toont de geselecteerde programma's, functies en opties en de tijd tot het einde van de cyclus.
-  Geventileerd: geforceerde distributie van koude lucht in het koelgedeelte, waardoor een gelijkmatige temperatuurverdeling in de koelkast mogelijk is.
-  Energiebesparende modus: Met de energiebesparende modus kunt u de koelkast uitschakelen en de vriezer laten werken.
-  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.
-  Energy efficiency class C
-  Het automatische ontdooisysteem werkt door automatisch te ontdooien met regelmatige tussenpozen, waardoor ontdooien helemaal niet nodig is.
-  Economische modus: analyseert de werking van de koelkast tijdens de activering en optimaliseert de cyclus om het stroomverbruik te verminderen.
-  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.
-  Air plus: houdt voedsel langer vers.

Benefit (TT)

No-Frost system

The No Frost system prevents the formation of ice and contributes to better preservation of food in the refrigerator

Plastic multiflow system

The Multiflow system ensures even distribution of cold air inside the refrigerator

Fan

The fan contributes to an even distribution of air inside the refrigerator

Refrigerant gas R600a

Environmentally friendly R600a refrigerant gas contributes to rapid cooling with lower energy consumption

Climate class

Climatic class SN-T makes the appliance suitable for working at room temperature between 10 °C and 43 °C (50 °F ~ 109 °F)

External handle

The external handle ensures practicality and ease of use of the refrigerator

Refrigerator Internal lighting

Interior lighting for perfect visibility of shelves in the refrigerator compartment

Fruit and vegetable drawer

The fruit and vegetable drawer ensures the best storage conditions for fresh food, avoiding any contamination

Inverter compressor

Inverter compressor reduces noise and vibration levels for a quiet and comfortable kitchen environment

Inverter compressor technology offers significant advantages for refrigeration systems, improving both performance and efficiency. Better temperature control ensures a more stable and constant indoor environment, preserving the freshness of food. This technology also results in reduced energy consumption, as the compressor adjusts its speed according to cooling needs.

Internal display

Internal display for targeted temperature control and a clean, minimalist design