

FAB38RWH



Familie	Koelkast
Installatie	Vrijstaand
Categorie	Koel-vriescombinatie
Type koeling	Total No Frost - Dubbel koelsysteem
Ontdooien	Automatisch
Type scharnier	Standaard
Positie scharnier	Rechts
EAN-code	8017709283520



Design



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

Uitrusting koelkast



Aantal verstelbare leggers	3	Type groentelade / groentelade deksel	Glas
Aantal groente-/fruitlades	1	Life Plus zone	0°C
Type verstelbare leggers	Glas	Binnenverlichting koelkast	Ja
Type groentelade / groentelade deksel	Op schuifrails	Type binnenverlichting koelkast	Led
Afdekplaat groentenlade	Ja		

Binnendeur koelkast

Aantal verstelbare binnendeurcompartimenten	3	Aantal flessenhouders	1
---	---	-----------------------	---

Overige features koelkast



MultiFlow Ventilator	Ja	ionisator	Ja
----------------------	----	-----------	----

Uitrusting vriezer

Aantal lades	2	Aantal compartimenten met klep	1
Aantal legplanken	2	Type leggers	Glas

Overige features vriezer



Ijsmaker (manueel) ijs maker	Ja handmatig	Snel-vriescompartiment	Ja
------------------------------	--------------	------------------------	----

Overige technische eigenschappen



Display functies	Snel-vriesfunctie, Eco, Temperatuuralarm
Snel-vriestoets	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)	43 g
Schuimmiddel	Cyclopentaan

Performance / Energy Label - Reg. 2019

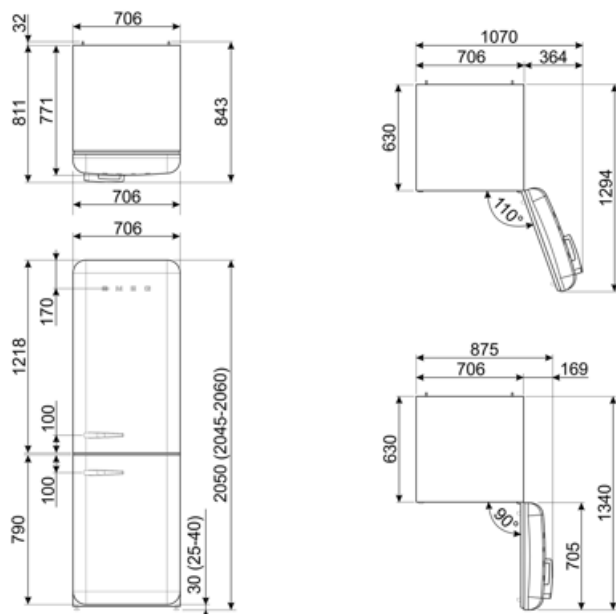


Energieverbruik per jaar	371 kWh/a	Akoestische geluidsemissie	42 dB(A) re 1 pW
Energie-efficiëntieklasse	G		
Geluidsniveau klasse	D		














Totaal netto inhoud	481 l	Conserveringsduur zonder stroom	14 h
Netto inhoud vriescompartiment	137 l	4 sterren- vriescapaciteit	8 Kg/24h
Netto inhoud koelcompartiment(en)	344 l	Klimaatklasse EEI	SN, N, ST, T 129 %

Elektrische aansluiting

Stekker	(F;E) Schuko	Spanning (V)	220-240 V
Aansluitwaarde	127 W	Frequentie (Hz)	50/60 Hz
Stroom (A)	1,27 A	Lengte voedingskabel	180 cm



Symbols glossary (TT)

	vriezer		Smeg Active Ion system improves the quality of the air inside the cell. Thanks to the generation of negatively charged ions released inside the fridge Active Ion system neutralizes unpleasant dust.
	Het automatische ontdooisysteem werkt door automatisch te ontdooien met regelmatige tussenpozen, waardoor ontdooien helemaal niet nodig is.		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 G		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.
	Life Plus 0 ° C: De temperatuur in de Lifeplus compartimenten worden bewaard op 0 ° C, waardoor langer vers vlees en vis		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.		