

# FAB30RWH3UK



Produktfamilie	Kühlschrank
Installation	Standgerät
Produktkategorie	2-türig
Kühlsystem	Kühlteil mit Umluftkühlung
Abtausystem	Manuell
Scharniersystem	Standard
Türanschlag	Rechts
EAN-Code	8017709273767



## Ästhetik

Ästhetik	50's Style	Material der Seitenwände	Metall
Farbe	Weiß	Farbe/Ausführung der Seitenwände	Weiß
Oberfläche	Hochglanz	Markenlogo	3D
Design	Bombiert	Farbe der Profilleisten der Türablagen	Chrom
Ausführung der Gerätetür	Thermogeformt	Farbe der Griffleisten der Schubladen	Chrom
Position des Türgriffs	Extern	Farbe der Profilleisten der Einlegeböden	Chrom
Ausführung/Position des Türgriffs	Fest fixiert	Position des Displays	
Farbe/Ausführung des Türgriffs	Chrom	Weitere Farbvarianten	Pastellblau, Weiß, Schwarz, Creme, Rot, Pastellgrün
Farbe/Ausführung des Markenlogos	Chrom		

## Aufteilung Kühlteil



Anzahl der höhenverstellbaren Einlegeböden	3	Art der Abdeckung der Obst-/Gemüse-Schublade	Sicherheitsglas
Anzahl der Obst-/Gemüseschubladen	1	Life Plus-Schublade (nahe 0°C) mit Sichtfenster, rollengeführt	Elektronisch geregelt
Art der höhenverstellbaren Einlegeböden	Sicherheitsglas	Innenbeleuchtung des Kühlteils	Ja
Art der Obst-/Gemüseschublade	Mit Sichtfenster, rollengeführt		

Abdeckung für Obst- /Gemüse-Schublade	Ja	Art der Innenbeleuchtung Kühlteil	LED
--	----	---	-----

## Aufteilung Innentür Kühlteil

Anzahl der Türablagen mit transparenter Klappabdeckung	1	Anzahl der Flaschenborde	1
Anzahl der höhenverstellbaren Türablagen	2	Flaschenbord mit Metall-Schutzreling	Ja
Türablagen mit Metall- Schutzreling	Ja		

## Zusatzausstattung Kühlteil



Multiflow-Umluftsystem	Ja	Dynamische Umluftkühlung	Ja
------------------------	----	-----------------------------	----

## Aufteilung Gefrierteil

Anzahl der Einlegeböden	1	Art der Einlegeböden	Ablagerost
----------------------------	---	----------------------	------------

## Weitere technische Eigenschaften



Türalarm		Akustisch/optisch	
Türdichtungen mit antibakterieller Beschichtung		Ja	
Temperatursteuerung		Elektronisch	
Anzahl der Kompressoren		1	
Kältemittel		R600a	
Kompressor		Inverter-Technik (elektronisch gesteuert)	
Füllmenge des Kältemittels		70 g	
Material der Isolierschäumung		Cyclopentan	

## Technische Daten / Energielabel - Reg. 2019 - bindend ab 1.3.2021

Luftschallemissionen	37 dB(A) re 1 pW	Klimaklassen	SN, N, ST, T
----------------------	------------------	--------------	--------------

## Elektrischer Anschluss

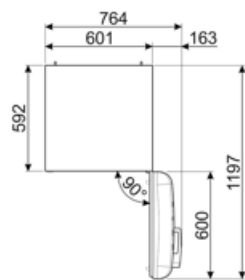
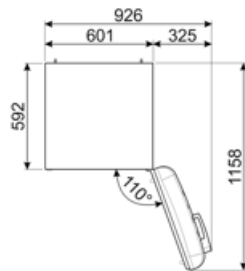
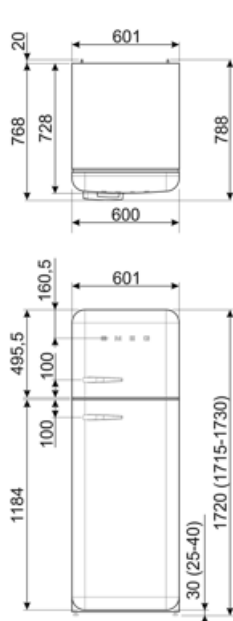
Netzstecker	(G) UK und Singapore	Spannung	220-240 V
-------------	----------------------	----------	-----------

Elektrischer Gesamtanschlusswert  
Absicherung









100 W  
0,8 A

Frequenz  
Länge Netzkabel

50/60 Hz  
135 cm



## Symbols glossary

- |  |   |   |  |
|--|---|---|--|
|  | 4 Sterne-Gefrierteil: Für eine optimale Konservierung der Lebensmittel bei -18°C und kälter.  |  | Bacteria STOP: antibakterielle Beschichtung zur Optimierung der Hygiene  |
|  | A+++: Geräte mit diesem Symbol können den Energieverbrauch um bis zu 30 % gegenüber der Energieeffizienzklasse A senken.  |  | Dynamische Umluftkühlung: ventilerte Kaltluft zirkuliert im gesamten Kühlteil und sorgt für eine konstante und gleichmäßige Temperaturverteilung.      |
|  | LED-Innenbeleuchtung: eine energieeffiziente, langlebige und sehr effektive Art der Ausleuchtung des Kühlteils.   |  | Life Plus 0°C: die Temperatur in diesem Kaltlagerfach wird auf nahe 0°C gehalten, wodurch frisches Fleisch, Fisch etc. wesentlich länger haltbar sind. |
|  | Inverter-Kompressor: ermöglicht eine höhere Leistung bei optimiertem Wirkungsgrad, reduziert den Energieverbrauch sowie das Betriebsgeräusch und ist zudem langlebiger. |  | Multiflow-Umluftkühlung: Das Multiflow-Umluftkühlung sorgt für eine gleichmäßige Verteilung der kühlen Luft im Kühlraum.                               |

## Benefit (TT)

---

### **Multiflow-System**

Das Multiflow-System sorgt für eine gleichmäßige Verteilung der Kaltluft im Kühlraum

### **Ventilator**

Der Ventilator trägt zu einer gleichmäßigen Luftverteilung im Kühlschrank bei

### **Kühlgas R600a**

Das umweltfreundliche Kühlgas R600a trägt zu einer schnellen Kühlung bei geringerem Energieverbrauch bei

### **Klimaklasse**

Die Klimaklasse SN-T macht das Gerät für den Betrieb bei Raumtemperaturen zwischen 10 °C und 43 °C geeignet

### **Externer Griff**

Der externe Griff sorgt für eine praktische und einfache Handhabung des Kühlschranks

### **Innenbeleuchtung**

Innenbeleuchtung für perfekte Sichtbarkeit der Regale im Kühlfach

### **Obst- und Gemüseschublade**

Die Obst- und Gemüseschublade gewährleistet die besten Lagerbedingungen für frische Lebensmittel und verhindert jegliche Kontamination

### **Inverter-Kompressor**

Inverter-Kompressoren reduzieren den Geräusch- und Vibrationspegel und sorgen so für eine ruhige und angenehme Küchenumgebung

Die Inverter-Kompressor Technologie bietet erhebliche Vorteile für Kühlsysteme, da sie sowohl die Leistung als auch die Effizienz verbessert. Eine bessere Temperaturregelung sorgt für ein stabileres und konstanteres Raumklima und bewahrt die Frische der Lebensmittel. Diese Technologie führt auch zu einem geringeren Energieverbrauch, da der Kompressor seine Geschwindigkeit an den Kühlbedarf anpasst