

FAB10HRCR5

Familia de produse	Frigider
Instalare	Independent
Categorie	O ușă
Lățimea de referință	Până la 60 de ani
Înălțimea de referință	Până la 100
Tip răcire	Static
Tip balama	Standard
Poziție balama	Dreapta
Cod EAN	8017709297930



Estetică

Estetică	Stilul anilor 50	Tip mâner	Fixat
Culoare	Crem	Culoare mâner	Crom
Finisaj	Lucios	Culoare logo	Crom
Design	Rotunjit	Material lateral	Oțel
Material	Modelat termic	Culoare laterală	Crem
Mâner	Extern	Logo	Applied

Caracteristicile compartimentului frigiderului



Nr. de rafturi reglabile	2	Lumină internă în frigider	Da
Tip de rafturi reglabile	Sticlă	Tipul de lumină interioară (frigider)	LED

Ușă Interioară a frigiderului

Numărul de rafturi reglabile pentru uși	2	Nr. de rafturi sticle	1
---	---	-----------------------	---


Alte caracteristici tehnice



Garnitură antibacteriană	Da
--------------------------	----

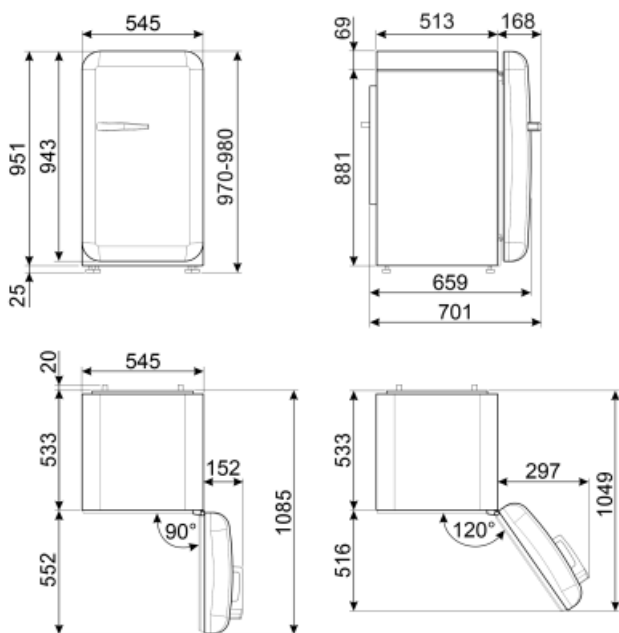
Tip de control al temperaturii	Electro-mecanic
Nr. compresoare	1
Tip gaz agent frigorific	R600a
Tip de compresor	Standard
Cantitatea de agent frigorific (g)	28 g
Foam agent	Cyclopentane

Etichetă performanță/energie – Reg. 2019





			
Consumul anual de energie	88 kWh/a	Suma volumelor compartimentului (compartimentelor) de refrigerare și ale compartimentului (compartimentelor) necongelat(e)	135 l
Clasa de eficiență energetică	E	Emisiile de zgomot transmise prin aer	35 dB(A) re 1pW
Clasa emisiilor de zgomot transmis prin aer	B	Clasa climatică	SN, N, ST, T
Volum net total	135 l	IEE	96 %

Conexiune electrică

Ștecher	(F; E) Schuko	Frecvență (Hz)	50 Hz
Curent	0,35 A	Lungimea cablului de alimentare	180 cm
Tensiune (V)	220-240 V		



Symbols glossary (TT)

-  A++: Clasa de eficiență energetică A++ ajută la economisirea a până la 20 % energie comparativ cu clasa A. Performanța maximă cu consum minim este garantată.
-  Tratament antibacterian: tratament antibacterian pentru a asigura o mai bună igienă
-  Iluminatul interior CU LED-URI: este o modalitate mai eficientă din punct de vedere energetic și de lungă durată de iluminare a interiorului aparatului.
-  Clasa de eficiență energetică E