

FAB10HRDIT5



Tuoteryhmä	Jääkaappi
Asennus	Vapaasti seisova
Ryhmä	Yksi ovi
Viiteleveys	Enintään 60
Viitekorkeus	Enintään 100
Jäähdytystyyppi	Staattinen
Sulatus	Automaattinen
Saranatyyppi	Tavallinen
Saranoiden sijainti	Oikealla
EAN-koodi	8017709297947



Estetiikka

Estetiikka	50-luvun tyyli	Kahvan tyyppi	Asennettu
Väri	Koristeet/erikoisväri	Kahvan väri	Kromattu
Koristeet / erikoisväri	Italian lippu	Logon väri	Kromi
Pinnan viimeistely	Kiiltävä	Kylkien materiaali	Teräs
Design	Pyöristetty	Kylkien väri	Koristeet/erikoisväri
Materiaali	Kestomuovia	Logo	Lisätty
Kahva	Ulkoinen		

Jääkaapin ominaisuudet



Säädettävien hyllyjen materiaali	2	Jääkaapin sisävalo	Kyllä
Säädettävien hyllyjen määrä	Lasi	Jääkaapin sisävalon tyyppi	LEDit

Jääkaapin sisäovi

Säädettävien ovihyllyjen määrä	2	Pullohyllyjen määrä	1
--------------------------------	---	---------------------	---


Jääkaapin muut ominaisuudet

Lisävarusteet	Pulloteline, Tölkkien erottelija
---------------	----------------------------------

Muut tekniset ominaisuudet

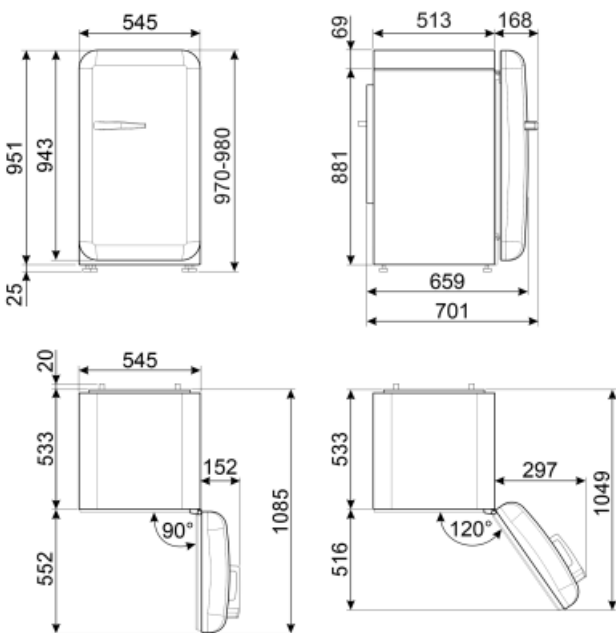
Lämpötilansäätöjen määrä	Mekaaninen
Kompressorien määrä	1
Jäähdytysaineen tyyppi	R600a
Kompressorin tyyppi	Standardi
Jääkaappiaineen määrä (g)	28 g
Vaahdon tyyppi	Syklopentaani

Suorituskyky / energiamerkintä - as. 2019





			
Vuotuinen energiankulutus	88 kWh/a	Kylmäsäilytystilojen ja pakastamattomien tilojen tilavuuksien summa	135 l
Energialuokka	E	Äänitason luokka	B
Äänitason luokka	B	Äänitaso	35 dB(A) re 1pW
Kokonaisnettotilavuus	135 l	Ilmastoluokitus	SN, N, ST, T
		EI	96 %

Sähköliitännä

Sähköpistokkeen tyyppi	(F;E) Schuko	Jännite (V)	220-240 V
Sähköliitännä	50 W	Taajuus (Hz)	50 Hz
Virta (A)	0,35 A	Johdon pituus	180 cm



Symbols glossary (TT)

- | | | | |
|--|---|---|---|
|  | Automaattinen sulatusjärjestelmä huolehtii sulatuksesta automaattisesti säännöllisin aikaväleihin, jolloin sulatuksesta ei tarvitse huolehtia. |  | Energiatohokkuusluokka E |
|  | A++: Energiatohokkuusluokka A++ auttaa säästämään jopa 20% energiaa luokkaan A verrattuna. Taatusti maksimaalinen suorituskyky minimaalisella kulutuksella. |  | LED-sisävalo: energiatohokkaampi ja kestävä tapa valaista laitteen sisäosa. |