

Tuoteseloste

KOMISSION DELEGOITU ASETUS (EU) 2019/2016

Tavarantoimittajan nimi tai tavaramerkki	Miele
Tavarantoimittajan osoite	Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE
Mallitunniste	FNS 4382 E N

Kylmäsäilytyslaitteen tyyppi

Hiljainen laite	ei	Suunnittelun tyyppi	Vapaasti sijoitettava
Viinikaappi	ei	Muu kylmäsäilytyslaite	kyllä

Yleiset tuoteparametrit

Parametri	Arvo	Parametri	Arvo
Kokonaismitat (mm)	Korkeus	Kokonaistilavuus (dm ³ tai l)	277
	Leveys		
	Syvyys		
EEL	100.0	Energiatehokkuusluokka	E
Äänitaso (dB(A) re 1 pW)	38	Äänitasoluokka	C
Vuotuinen energiankulutus (kWh/vuosi)	248	Ilmastoluokka ¹⁾	N, SN, ST, T
Ympäristön vähimmäislämpötila (°C), jolle kylmäsäilytyslaite on sopiva	10	Ympäristön enimmäislämpötila (°C), jolle kylmäsäilytyslaite on sopiva	43
Talviasetuskytkin	ei		

Osaston parametrit

Osastotyyppi	Osaston parametrit ja arvot			
	Osaston tilavuus (dm ³ tai l)	Suosittelun lämpötila-asetus elintarvikkeiden säilytyksen optimoimiseksi (°C) Nämä asetukset eivät saa olla ristiriidassa liitteessä IV olevassa taulukossa 3 esitettyjen säilytysedellytysten kanssa	Pakastuskyky (kg/24h)	Sulatustyyppi (automaattisulatus = A, manuaalinen sulatus = M)
Ruokakaappiosasto	ei	-	-	-
Viinikaappiosasto	ei	-	-	-
Viileäkaappiosasto	ei	-	-	-
Tuore-elintarvikeosasto	ei	-	-	-
Jäähdytysosasto	ei	-	-	-
Ei tähtimerkintää tai jäänvalmistus	ei	-	-	-
1 tähden	ei	-	-	-
2 tähden	ei	-	-	-
3 tähden	ei	-	-	-

4 tähden	kyllä	277.9	-18	18.00	A
2 tähden lohko	ei	-	-	-	-
Muuttuvalämpötilainen osasto	-	-	-	-	-
Neljän tähden osastoille					
Pikapakastus	ei				
Viinikaapeille					
Standardikokoisten viinipullojen lukumäärä	-				
Valonlähteen parametrit					
Valonlähteen tyyppi	-				
Energiatehokkuusluokka	-				
Tavarantoimittajan tarjoaman takuun vähimmäiskesto	24 kuukautta				
Lisätiedot					
Linkki valmistajan verkkosivuille, joilla löytyy komission asetuksen (EU) 2019/2019 liitteessä olevan 4 kohdan a alakohdan mukaiset tiedot	https://www.miele.com/				
1) N: temperate; SN: extended temperate; ST: subtropical; T: tropical					