

Kodumajapidamises kasutatavate külmikute ja sügavkülmikute tootekirjeldus

kooskõlas delegeeritud määrusega (EL) nr 1060/2010

Miele			
Mudelitähis	KFN 29683 D brws		
Kodumajapidamises kasutatava külmutusseadme mudeli kategooria ⁰			7
Energiaühikuse klass			
A+++ (kõige tõhusam) kuni D (kõige ebatõhusam)			A+++
Aastane energiatarbimine (AE _c) ¹	kilovatt-tundi	aastas	186
Jahutuskambri kasulik maht kokku		l	242
sellest jahutuskamber		l	97
sellest veinikamber		l	
sellest jahekamber		l	
sellest värskete toiduainete säilitamiseks ettenähtud kamber		l	145
Külmutuskambri kasulik maht kokku		l	101
Tärnides väljendatud hinnang ²			4
Muude kambrite ettenähtud temperatuur ³		°C	-
Veinikambri kõige madalam töötemperatuur		°C	
Jäätumisvaba			●
Ohutu elektrikatkestuse kestus		h	24
Külmutusvõimsus		kg/24h	16,0
Kliimaklass ⁴			SN-T
Õhus leviva müra tase		re 1 pW	37
Sisseehitatud seade			- / -

● Jah, on olemas

⁰ Kodumajapidamises kasutatavate külmutusseadmete liigitus: 1 Ühe või mitme värskete toiduainete säilitamiseks ettenähtud kambriga külmik; 2 Külmik-jahekapp, jahekapp ja veinikülmik; 3 Külmik-jahuti ja nulltärnilise külmkambriga külmik; 4 1 tärniga külmkambriga külmik; 5 2 tärniga külmkambriga külmik; 6 3 tärniga külmkambriga külmik; 7 Külmik-sügavkülmik; 8 Püstine sügavkülmik; 9 Kirst-sügavkülmik 10 Mitmeotstarbelised ja muud külmutusseadmed

¹ Põhineb standardtingimustes mõõdetud 24 tunni tulemustel. Tegelik energiatarbimine oleneb seadme kasutusviisist ja asukohast.

² * = kamber, mille temperatuur ei ole kõrgem kui -6 °C; *** = sügavkülmikamber, mille temperatuur ei ole kõrgem kui -18 °C; **** = sügavkülmikamber, mille temperatuur ei ole kõrgem kui -18 °C ja millel on minimaalne külmutusvõimsus

³ Muu kamber – kamber, mis ei ole veinikamber ja on ette nähtud teatavate toiduainete säilitamiseks temperatuuril, mis on kõrgem kui +14 °C

⁴ Kliimaklass SN: Seade on ette nähtud kasutamiseks kohas, kus ümbritseva õhu temperatuur on vahemikus +10 °C ja +32 °C; Kliimaklass N: Seade on ette nähtud kasutamiseks kohas, kus ümbritseva õhu temperatuur on vahemikus +16 °C ja +32 °C; Kliimaklass ST: Seade on ette nähtud kasutamiseks kohas, kus ümbritseva õhu temperatuur on vahemikus +16 °C ja +38 °C; Kliimaklass T: Seade on ette nähtud kasutamiseks kohas, kus ümbritseva õhu temperatuur on vahemikus +16 °C ja +43 °C