

# Kodumajapidamises kasutatavate veinikülmikute tootekirjeldus

kooskõlas delegeeritud määrusega (EL) nr 1060/2010

Miele	
Mudelitähis	KWT 7112 iG
Kodumajapidamises kasutatava külmutusseadme mudeli kategooria <sup>0</sup>	2
Energiatõhususe klass A+++ (kõige tõhusam) kuni D (kõige ebatõhusam)	A+
Aastane energiatarbimine (AE <sub>c</sub> ) <sup>1</sup>	kilovatt-tundi aastas 106
Jahutuskambri kasulik maht kokku	l 46
sellest jahutuskamber	l -
sellest veinikamber	l 46
sellest jahekamber	l -
Pudelite arv kokku <sup>2</sup>	18
Kliimaklass <sup>3</sup>	
Õhus leviva müra tase	re 1 pW
Sisseehitatud seade	
Käesolev seade on ette nähtud ainult veini säilitamiseks.	●
●	
Jah, on olemas	
<sup>0</sup>	
Kodumajapidamises kasutatavate külmutusseadmete liigitus: 1 Ühe või mitme värskete toiduainete säilitamiseks ettenähtud kambriga külmik; 2 Külmik-jahekapp, jahekapp ja veinikülmik; 3 Külmik-jahuti ja nulltäpnilise 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	
<sup>1</sup>	
Põhineb standardtingimustes mõõdetud 24 tunni tulemustel. Tegelik energiatarbimine oleneb seadme kasutusviisist ja asukohast.	
<sup>2</sup>	
Nimimahutavus, mis väljendatakse 75-sentiliitrite standardpudelite arvuna, mis on võimalik külmikusse paigutada vastavalt tootja kasutusjuhendile.	
<sup>3</sup>	
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	