

# Kotitalouksen viinin temperointikaappeja koskeva tuoteseloste

EU:n delegoidun asetuksen 1060/2010 mukaan

Miele					
Mallitunniste / -merkki		KWT 6834 SGS			
Kotitalouksien kylmäsäilytyslaitemallin luokka <sup>0</sup>		2			
Energiatehokkuusluokka		A			
A+++ (tehokkain) D (vähiten tehokas)					
vuotuinen energiankulutus (AE <sub>c</sub> ) <sup>1</sup>	kWh/v	180			
Käyttötilavuus, yhteensä	l	502			
josta jäähdytysosasto	l	-			
josta viininsäilytysosasto	l	502			
josta viileäosasto	l	-			
Pulloja yhteensä <sup>2</sup>		178			
Ilmastoluokka <sup>3</sup>					
Äänitaso	re 1 pW				
Kalusteisiin sijoitettava/integroitava					
Tämä laite on tarkoitettu ainoastaan viinin varastointiin.		●			
●					
Kyllä					
<sup>0</sup>					
Kotitalouksien kylmäsäilytyslaitemallien luokat: 1 = Jääkaappi, jossa on yksi tai useampi tuoreiden ruoka-aineiden säilytysosasto; 2 = Jääviileäkaappi, viileäkaappi ja viinikaappi; 3 = Jääkaappi, jossa on jäähdytysosasto, ja jääkaappi, jossa on ilman tähtimerkintää oleva osasto; 4 = Jääkaappi, jossa on 1 tähden osasto; 5 = Jääkaappi, jossa on 2 tähden osasto; 6 = Jääkaappi, jossa on 3 tähden osasto; 7 = Jääkaappi-pakastin; 8 = Kaappipakastin; 9 = Säiliöpakastin; 10 = Monikäyttölaitteet ja muut kylmäsäilytyslaitteet					
<sup>1</sup>					
Tulokset perustuvat 24 h mittaukseen vakio-olosuhteissa. Todellinen kulutus riippuu laitteen käytöstä ja sijoituspaikasta.					
<sup>2</sup>					
Nimelliskapasiteetti ilmaistuna niiden 75 senttilitran standardipullojen määränä, jotka laitteeseen voidaan sijoittaa valmistajan ohjeiden mukaisesti.					
<sup>3</sup>					
Ilmastoluokka SN: laite tarkoitettu käytettäväksi tilassa, jossa ympäristön keskilämpötila on välillä +10°C ja +32°C; Ilmastoluokka N: laite tarkoitettu käytettäväksi tilassa, jossa ympäristön keskilämpötila on välillä +16°C ja +32°C; Ilmastoluokka ST: laite tarkoitettu käytettäväksi tilassa, jossa ympäristön keskilämpötila on välillä +16°C ja +38°C; Ilmastoluokka T: laite tarkoitettu käytettäväksi tilassa, jossa ympäristön keskilämpötila on välillä +16°C ja +43°C					