

# Informační list pro vinotéky pro domácnost

dle nařízení komise v přenesené pravomoci (EU) č. 1060/2010

Miele			
Identifikační značka modelu	KWT 6112 IG		
Kategorie modelu chladicího spotřebiče pro domácnost <sup>0</sup>			2
třída energetické účinnosti			
A+++ (nejvyšší účinnost) až D (nejnižší účinnost)			A+
roční spotřeba energie (AE <sub>c</sub> ) <sup>1</sup>	kWh/rok		106
Užitný objem, chladicí část celkem	l		46
z toho chlazení prostor	l		–
z toho prostor pro víno	l		46
z toho prostor s mírnou teplotou	l		–
Počet lahví celkem <sup>2</sup>			18
Klimatická třída <sup>3</sup>			SN-ST
Emise hluku šířeného vzduchem	re 1 pW		34
Vestavný spotřebič			● / ●
Tento spotřebič je určen výhradně k uchování vína.			●
<p>● Ano, k dispozici</p> <p><sup>0</sup> Kategorie chladicích spotřebičů pro domácnost: 1 = chladnička s jedním nebo několika prostory pro čerstvé potraviny; 2 = chladnička s prostorem s mírnou teplotou, chladnička s mírnou teplotou a spotřebič pro uchování vína; 3 = chladnička/zchlazovač a chladnička s prostorem bez označení hvězdičkou; 4 = chladnička s prostorem označeným jednou hvězdičkou; 5 = chladnička s prostorem označeným dvěma hvězdičkami; 6 = chladnička s prostorem označeným třemi hvězdičkami; 7 = chladnička/mraznička; 8 = skříňová mraznička; 9 = mrazicí pult; 10 = víceúčelové a jiné chladicí spotřebiče</p> <p><sup>1</sup> Založená na výsledcích normalizované zkoušky po dobu 24 hodin. Skutečná spotřeba energie závisí na způsobu použití a umístění spotřebiče.</p> <p><sup>2</sup> Údaj o jmenovité kapacitě uváděné v počtu standardních lahví o obsahu 0,75 l, které lze ve spotřebiči umístit podle pokynů výrobce.</p> <p><sup>3</sup> Klimatická třída SN: Tento spotřebič je určen k použití za teploty okolí od +10°C do +32°C; klimatická třída N: Tento spotřebič je určen k použití za teploty okolí od +16°C do +32°C; klimatická třída ST: Tento spotřebič je určen k použití za teploty okolí od +16°C do +38°C; klimatická třída T: Tento spotřebič je určen k použití za teploty okolí od +16°C do +43°C</p>			