

Datablad för vintempereringskåp för hushållsbruk

enligt förordning (EU) nr. 1060/2010

Miele			
Modellbeteckning	KWT 6834 SGS		
Kategori av kyl eller fryr för hushållsbruk ⁰			2
Energieffektivitetsklass			
A+++ (effektivast) till D (minst effektiv)			A
Årlig energiförbrukning (AE _c) ¹	kWh/år		180
Förvaringsvolym, kyldel totalt	l		502
varav kyl	l		-
varav vinförvaring	l		502
varav sval	l		-
Kapacitet i antal standardflaskor ²			178
Kallaste lagringstemperaturen för vinförvaringsutrymmen	°C		5
Klimatklass ³			
Luftburet akustiskt buller	re 1 pW		
Inbyggnadsbar			
Denna apparat är avsedd att uteslutande användas för förvaring av vin.			●
<p>●</p> <p>Ja, finns</p> <p>⁰</p> <p>Kategorier för kylar och frysar för hushållsbruk: 1 = Kylskåp med ett eller flera utrymmen för färska matvaror; 2 = Kyl- och svalskåp, svalor och vinkylskåp; 3 = Kylskåp med lågtemperaturfack och kylskåp med ett nollstjärnigt utrymme; 4 = Kylskåp med minst ett enstjärnigt utrymme; 5 = Kylskåp med minst ett tvåstjärnigt utrymme; 6 = Kylskåp med minst ett trestjärnigt utrymme; 7 = Kyl- och frysskåp; 8 = Frysskåp; 9 = Frysbox; 10 = Universalskåp och övriga kylar och frysar</p> <p>¹</p> <p>Baserad på resultat från standardiserade provningar under 24 timmar. Den verkliga energiförbrukningen beror på hur apparaten används och var den placeras.</p> <p>²</p> <p>Angiven kapacitet i antal standardflaskor om 75 centiliter som får plats i apparaten enligt tillverkarens instruktioner.</p> <p>³</p> <p>Klimatklass SN: Denna apparat är avsedd att användas vid en omgivningstemperatur mellan +10°C och 32°C; Klimatklass N: Denna apparat är avsedd att användas vid en omgivningstemperatur mellan +16°C och 32°C; Klimatklass ST: Denna apparat är avsedd att användas vid en omgivningstemperatur mellan +16°C och +38°C; Klimatklass T: Denna apparat är avsedd att användas vid en omgivningstemperatur mellan +16°C och +43°C.</p>			