

Adatlap háztartási hűtő- és fagyasztószekrényhez valamint megfelelő kombinációs készülékhez

Nr. 1060/2010 (EU) delegált rendelkezés szerint

Miele			
Modell neve/-megjelölése		KFN 29683 D OBSW	
Háztartási hűtőkészülékek modelljeinek kategóriája ⁰		7	
Energiahatékonysági osztály A+++ -tól (legmagasabb hatékonyság) D-ig (legalacsonyabb hatékonyság)		A+++	
Éves energiafogyasztás (AE _c) ¹	kWh/év	186	
Hasznos térfogat, hűtőtér összesen	l	242	
ebből hideg tároló rész	l	97	
ebből bortároló rész	l		
ebből pincerész	l		
ebből tárolórész a friss élelmiszereknek	l	145	
Hasznos térfogat, fagyasztótér összesen	l	101	
Csillagmegjelölés ²		4	
Elrendező hőmérséklet "egyéb fiókok" ³	°C	-	
Bortároló rész legalacsonyabb hőmérséklete	°C		
Fagyásmentes		●	
Tárolás idő áramkimaradás esetén	h	24	
Fagyasztási kapacitás	kg/24h	16,0	
Klímaosztály ⁴		SN-T	
Zajkibocsátás	dB(A) re 1 pW	37	
Beépíthető készülék/integrálható		- / -	

● Igen, létezik.

⁰ Háztartási hűtőkészülékek kategóriái: 1= hűtőszekrény egy vagy több tárolófiókkal a friss élelmiszerekért; 2=hűtőszekrény pincezónával, pincezónás hűtőszekrény és borhűtő; 3=hűtőszekrény hideg tárolózónával és hűtőszekrény nulla-csillagos fiókkal; 4=hűtőszekrény egycsillagos fiókkal; 5=hűtőszekrény kétszillagos fiókkal; 6=hűtőszekrény háromszillagos fiókkal; 7=hűtő-fagyasztókészülék; 8=fagyasztószekrény; 9=fagyasztóláda; 10=többcélú hűtőszekrény és egyéb hűtőkészülékek

¹ 24 órán túli normaellenőrzés eredményeinek alapján. A tényleges fogyasztás a készülék helyétől és használatától függ.

² * = -6°C vagy hidegebb fiók; *** = Mélyfagyasztó tárolófiók -18°C vagy hidegebb, **** = Fagyasztó- és mélyfagyasztó tárolófiók -18°C vagy hidegebb és minimális fagyasztási mennyiséggel

³ egyéb rekesz egy olyan rész, amely nem bortároló és bizonyos élelmiszerek tárolására alkalmas + 14 °C felett.

⁴ klímaosztály SN: ez a készülék + 10°C és +32°C közötti környezeti hőmérsékletben üzemképes; Klímaosztály N: ez a készülék + 16°C és +32°C közötti környezeti hőmérsékletben üzemképes; Klímaosztály ST: ez a készülék + 16°C és +38°C közötti környezeti hőmérsékletben üzemképes; Klímaosztály T: ez a készülék + 16°C és +43°C közötti környezeti hőmérsékletben üzemképes