

# Datablad for husholdningsoppvaskmaskiner

Etter delegert forordning (EU) nr. 1059/2010

Miele		G 5222 SCU Selection	
Modellnavn / -kjennetegn			
Nominell kapasitet i antall standardkopper for en standard oppvaskesyklus		14	
Energiklasse		A+++	
A +++(høyeste effektivitet) til D (laveste effektivitet)			
Årlig energiforbruk (AE <sub>c</sub> ) <sup>1</sup>	kWh/år	213	
Energiforbruk i en standard oppvaskesyklus (E <sub>i</sub> )	kWh	0,75	
Vektet effektforbruk i avslått tilstand (P <sub>o</sub> )	W	0,30	
Effektforbruk i standby-tilstand (P <sub>i</sub> )	W	5,00	
Vektet årlig vannforbruk (AW <sub>v</sub> ) <sup>2</sup>	Liter/år	2.492	
Tørkeeffektivitetsklasse		A	
A (høyeste effektivitet) til G (laveste effektivitet)			
Standardprogram, som informasjonen på etiketten og databladet er basert på <sup>3</sup>		ECO	
Programtid for en standard oppvaskesyklus	min	238	
Standby/ventetilstandens varighet (T <sub>i</sub> ) <sup>4</sup>	min	10	
Lydnivå	re 1 pW	45	
Innbyggingsmaskin		-	

● Ja, finnes

<sup>1</sup> Basert på 280 standard oppvaskesykluser med kaldtvannstilkobling og forbruket til funksjonene med lavt effektforbruk. Det faktiske energiforbruket er avhengig av hvordan maskinen brukes.

<sup>2</sup> Basert på 280 standard oppvaskesykluser. Det faktiske vannforbruket er avhengig av hvordan maskinen brukes.

<sup>3</sup> Dette programmet er egnet for oppvask av normalt skittent service, og er det mest energieffektive når det gjelder det kombinerte energi- og vannforbruket.

<sup>4</sup> Dersom husholdningsoppvaskmaskinen er utstyrt med effektstyringssystem