

Productkaart voor huishoudelijke dampkappen
 volgens gedelegeerde verordening (EU) Nr. 65/2014 en verordening (EU) Nr. 66/2014

Miele		DA 6708 D			
Identificatie van het model		Aura Ed. 6000			
Jaarlijks energieverbruik (AEC) ($AEC_{omw/min}$)	kWh/jaar	80,6			
Energie-efficiëntieklasse		C			
Energie-efficiëntie-index (EEI) ($EEI_{omw/min}$)		83,3			
Hydrodynamische efficiëntie (FDE) ($FDE_{omw/min}$)		15,4			
Hydrodynamische-efficiëntieklasse A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)		D			
Verlichtingsefficiëntie (LE) ($LE_{omw/min}$)	lx/W	60,0			
Verlichtingsefficiëntieklasse A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)		A			
Vetfilteringsefficiëntie	%	91,2			
Vetfilteringsefficiëntieklasse A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)		B			
Gemeten luchtdebiet op het beste-efficiëntiepunt	m^3/h	348,7			
Luchtstroom (minimumsnelheid)	m^3/h	250			
Luchtstroom (maximumsnelheid)	m^3/h	470			
Luchtstroom (intensieve of boostmodus)	m^3/h	620			
Max. luchtstroom (Q) (Q_{max})	m^3/h	620			
Gemeten luchtdruk op het beste-efficiëntiepunt	Pa	216			
A-gewogen geluidsemis­sie (minimumsnelheid)	dB	54			
A-gewogen geluidsemis­sie (maximumsnelheid)	dB	67			
A-gewogen geluidsemis­sie in de intensieve of boostmodus	dB	74			
Gemeten elektrisch opgenomen vermogen op het beste-efficiëntiepunt	W	136,0			
Elektriciteitsverbruik in de uit-stand (P_o)	W				
Elektriciteitsverbruik in de stand-by-stand (P_s)	W	0,35			
Nominaal vermogen van het verlichtingssysteem	W	12,0			
Gemiddelde verlichting van het verlichtingssysteem op het kookoppervlak	lx	720			
Tijdstoenamefactor		1,4			