

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

Miele			
Identificatie van het model		DA 3698	
Jaarlijks energieverbruik (AEC) (AEC <sub>omw/min</sub> )	kWh/jaar		25,6
Energie-efficiëntieklasse			A++
Energie-efficiëntie-index (EEI) (EEI <sub>omw/min</sub> )			36,7
Hydrodynamische efficiëntie (FDE) (FDE <sub>omw/min</sub> )			39,4
Hydrodynamische-efficiëntieklasse			
A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)			A
Verlichtingsefficiëntie (LE) (LE <sub>omw/min</sub> )	lx/W		55,6
Verlichtingsefficiëntieklasse			
A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)			A
Vetfilteringsefficiëntie	%		82,8
Vetfilteringsefficiëntieklasse			
A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)			C
Gemeten luchtdebiet op het beste-efficiëntiepunt	m <sup>3</sup> /h		358,1
Luchtstroom (minimumsnelheid)	m <sup>3</sup> /h		190
Luchtstroom (maximumsnelheid)	m <sup>3</sup> /h		400
Luchtstroom (intensieve of boostmodus)	m <sup>3</sup> /h		635
Max. luchtstroom (Q) (Q <sub>max</sub> )	m <sup>3</sup> /h		635
Gemeten luchtdruk op het beste-efficiëntiepunt	Pa		357
A-gewogen geluidsemissie (minimumsnelheid)	dB		36
A-gewogen geluidsemissie (maximumsnelheid)	dB		51
A-gewogen geluidsemissie in de intensieve of boostmodus	dB		63
Gemeten elektrisch opgenomen vermogen op het beste-efficiëntiepunt	W		90,0
Elektriciteitsverbruik in de uit-stand (P <sub>o</sub> )	W		
Elektriciteitsverbruik in de stand-by-stand (P <sub>s</sub> )	W		0,35
Nominaal vermogen van het verlichtingssysteem	W		9,0
Gemiddelde verlichting van het verlichtingssysteem op het kookoppervlak	lx		500
Tijdstoenamefactor			0,6