

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

Miele			
Identificatie van het model		DA 3366	
Jaarlijks energieverbruik (AEC) (AEC <sub>omw/min</sub> )	kWh/jaar	61,4	
Energie-efficiëntieklasse		C	
Energie-efficiëntie-index (EEI) (EEI <sub>omw/min</sub> )		80,5	
Hydrodynamische efficiëntie (FDE) (FDE <sub>omw/min</sub> )		14,2	
Hydrodynamische-efficiëntieklasse			
A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)		D	
Verlichtingsefficiëntie (LE) (LE <sub>omw/min</sub> )	lx/W	53,3	
Verlichtingsefficiëntieklasse			
A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)		A	
Vetfilteringsefficiëntie	%	89,0	
Vetfilteringsefficiëntieklasse			
A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)		B	
Gemeten luchtdebiet op het beste-efficiëntiepunt	m <sup>3</sup> /h	246,8	
Luchtstroom (minimumsnelheid)	m <sup>3</sup> /h	150	
Luchtstroom (maximumsnelheid)	m <sup>3</sup> /h	320	
Luchtstroom (intensieve of boostmodus)	m <sup>3</sup> /h	430	
Max. luchtstroom (Q) (Q <sub>max</sub> )	m <sup>3</sup> /h	430	
Gemeten luchtdruk op het beste-efficiëntiepunt	Pa	217	
A-gewogen geluidsemissie (minimumsnelheid)	dB	44	
A-gewogen geluidsemissie (maximumsnelheid)	dB	51	
A-gewogen geluidsemissie in de intensieve of boostmodus	dB	58	
Gemeten elektrisch opgenomen vermogen op het beste-efficiëntiepunt	W	105,0	
Elektriciteitsverbruik in de uit-stand (P <sub>o</sub> )	W	0,00	
Elektriciteitsverbruik in de stand-by-stand (P <sub>s</sub> )	W		
Nominaal vermogen van het verlichtingssysteem	W	6,0	
Gemiddelde verlichting van het verlichtingssysteem op het kookoppervlak	lx	320	
Tijdstoenamefactor		1,5	