

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

Miele			
Identificatie van het model		DA 1200	
Jaarlijks energieverbruik (AEC) (AEC <sub>omw/min</sub> )	kWh/jaar	90,4	
Energie-efficiëntieklasse		C	
Energie-efficiëntie-index (EEI) (EEI <sub>omw/min</sub> )		81,1	
Hydrodynamische efficiëntie (FDE) (FDE <sub>omw/min</sub> )		16,8	
Hydrodynamische-efficiëntieklasse			
A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)		D	
Verlichtingsefficiëntie (LE) (LE <sub>omw/min</sub> )	lx/W	45,8	
Verlichtingsefficiëntieklasse			
A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)		A	
Vetfilteringsefficiëntie	%	95,1	
Vetfilteringsefficiëntieklasse			
A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)		A	
Gemeten luchtdebiet op het beste-efficiëntiepunt	m <sup>3</sup> /h	326,8	
Luchtstroom (minimumsnelheid)	m <sup>3</sup> /h	275	
Luchtstroom (maximumsnelheid)	m <sup>3</sup> /h	355	
Luchtstroom (intensieve of boostmodus)	m <sup>3</sup> /h	545	
Max. luchtstroom (Q) (Q <sub>max</sub> )	m <sup>3</sup> /h	545	
Gemeten luchtdruk op het beste-efficiëntiepunt	Pa	313	
A-gewogen geluidsemissie (minimumsnelheid)	dB	57	
A-gewogen geluidsemissie (maximumsnelheid)	dB	64	
A-gewogen geluidsemissie in de intensieve of boostmodus	dB	74	
Gemeten elektrisch opgenomen vermogen op het beste-efficiëntiepunt	W	169,0	
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	275	
Tijdstoenamefactor		1,4	