

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

Miele			
Identificatie van het model		DA 4288 W	
Jaarlijks energieverbruik (AEC) (AEC <sub>omw/min</sub> )	kWh/jaar		24,5
Energie-efficiëntieklasse			A++
Energie-efficiëntie-index (EEI) (EEI <sub>omw/min</sub> )			34,0
Hydrodynamische efficiëntie (FDE) (FDE <sub>omw/min</sub> )			39,8
Hydrodynamische efficiëntieklasse			
A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)			A
Verlichtingsefficiëntie (LE) (LE <sub>omw/min</sub> )	lx/W		80,0
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		387,1
Luchtstroom (minimumsnelheid)	m <sup>3</sup> /h		190
Luchtstroom (maximumsnelheid)	m <sup>3</sup> /h		390
Luchtstroom (intensieve of boostmodus)	m <sup>3</sup> /h		630
Max. luchtstroom (Q) (Q <sub>max</sub> )	m <sup>3</sup> /h		630
Gemeten luchtdruk op het beste-efficiëntiepunt	Pa		359
A-gewogen geluidsemissie (minimumsnelheid)	dB		36
A-gewogen geluidsemissie (maximumsnelheid)	dB		52
A-gewogen geluidsemissie in de intensieve of boostmodus	dB		64
Gemeten elektrisch opgenomen vermogen op het beste-efficiëntiepunt	W		97,0
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		6,0
Gemiddelde verlichting van het verlichtingssysteem op het kookoppervlak	lx		480
Tijdstoenamefactor			0,6