

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

Miele		DA 2558	
Identificatie van het model		DA 2558	
Jaarlijks energieverbruik (AEC) (AEC <sub>omw/min</sub> )	kWh/jaar		51,7
Energie-efficiëntieklasse			A
Energie-efficiëntie-index (EEI) (EEI <sub>omw/min</sub> )			54,7
Hydrodynamische efficiëntie (FDE) (FDE <sub>omw/min</sub> )			29,5
Hydrodynamische-efficiëntieklasse			
A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)			A
Verlichtingsefficiëntie (LE) (LE <sub>omw/min</sub> )	lx/W		55,0
Verlichtingsefficiëntieklasse			
A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)			A
Vetfilteringsefficiëntie	%		90,1
Vetfilteringsefficiëntieklasse			
A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)			B
Gemeten luchtdebiet op het beste-efficiëntiepunt	m <sup>3</sup> /h	335,7	
Luchtstroom (minimumsnelheid)	m <sup>3</sup> /h	250	
Luchtstroom (maximumsnelheid)	m <sup>3</sup> /h	360	
Luchtstroom (intensieve of boostmodus)	m <sup>3</sup> /h	600	
Max. luchtstroom (Q) (Q <sub>max</sub> )	m <sup>3</sup> /h	600	
Gemeten luchtdruk op het beste-efficiëntiepunt	Pa	436	
A-gewogen geluidsemissie (minimumsnelheid)	dB	47	
A-gewogen geluidsemissie (maximumsnelheid)	dB	56	
A-gewogen geluidsemissie in de intensieve of boostmodus	dB	67	
Gemeten elektrisch opgenomen vermogen op het beste-efficiëntiepunt	W	138,0	
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	330	
Tijdstoenamefactor		0,9	