

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 _{omw/min})	kWh/jaar		61,4
Energie-efficiëntieklasse			C
Energie-efficiëntie-index (EEI) (EEI _{omw/min})			80,5
Hydrodynamische efficiëntie (FDE) (FDE _{omw/min})			14,2
Hydrodynamische-efficiëntieklasse			
A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)			D
Verlichtingsefficiëntie (LE) (LE _{omw/min})	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 ³ /h	246,8	
Luchtstroom (minimumsnelheid)	m ³ /h	150	
Luchtstroom (maximumsnelheid)	m ³ /h	320	
Luchtstroom (intensieve of boostmodus)	m ³ /h	430	
Max. luchtstroom (Q) (Q _{max})	m ³ /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 _o)	W	0,00	
Elektriciteitsverbruik in de stand-by-stand (P _s)	W		
Nominaal vermogen van het verlichtingssysteem	W	6,0	
Gemiddelde verlichting van het verlichtingssysteem op het kookoppervlak	lx	320	
Tijdstoenamefactor		1,5	