

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

Miele		DA 1867	
Identificatie van het model		DA 1867	
Jaarlijks energieverbruik (AEC) (AEC _{omw/min})	kWh/jaar		101,3
Energie-efficiëntieklasse			C
Energie-efficiëntie-index (EEI) (EEI _{omw/min})			76,7
Hydrodynamische efficiëntie (FDE) (FDE _{omw/min})			18,3
Hydrodynamische-efficiëntieklasse			
A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)			C
Verlichtingsefficiëntie (LE) (LE _{omw/min})	lx/W		95,4
Verlichtingsefficiëntieklasse			
A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)			A
Vetfilteringsefficiëntie	%		85,1
Vetfilteringsefficiëntieklasse			
A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)			B
Gemeten luchtdebiet op het beste-efficiëntiepunt	m ³ /h	398,0	
Luchtstroom (minimumsnelheid)	m ³ /h	320	
Luchtstroom (maximumsnelheid)	m ³ /h	610	
Luchtstroom (intensieve of boostmodus)	m ³ /h	690	
Max. luchtstroom (Q) (Q _{max})	m ³ /h	690	
Gemeten luchtdruk op het beste-efficiëntiepunt	Pa	347	
A-gewogen geluidsemissie (minimumsnelheid)	dB	52	
A-gewogen geluidsemissie (maximumsnelheid)	dB	67	
A-gewogen geluidsemissie in de intensieve of boostmodus	dB	69	
Gemeten elektrisch opgenomen vermogen op het beste-efficiëntiepunt	W	210,0	
Elektriciteitsverbruik in de uit-stand (P _o)	W		
Elektriciteitsverbruik in de stand-by-stand (P _s)	W	0,49	
Nominaal vermogen van het verlichtingssysteem	W	2,2	
Gemiddelde verlichting van het verlichtingssysteem op het kookoppervlak	lx	210	
Tijdstoenamefactor		1,3	