

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

Miele			
Identificatie van het model		DA 2360	
Jaarlijks energieverbruik (AEC) (AEC _{omw/min})	kWh/jaar		49,1
Energie-efficiëntieklasse			A
Energie-efficiëntie-index (EEI) (EEI _{omw/min})			52,9
Hydrodynamische efficiëntie (FDE) (FDE _{omw/min})			30,3
Hydrodynamische-efficiëntieklasse			
A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)			A
Verlichtingsefficiëntie (LE) (LE _{omw/min})	lx/W		58,3
Verlichtingsefficiëntieklasse			
A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)			A
Vetfilteringsefficiëntie	%		94,2
Vetfilteringsefficiëntieklasse			
A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)			B
Gemeten luchtdebiet op het beste-efficiëntiepunt	m ³ /h	326,1	
Luchtstroom (minimumsnelheid)	m ³ /h	250	
Luchtstroom (maximumsnelheid)	m ³ /h	360	
Luchtstroom (intensieve of boostmodus)	m ³ /h	600	
Max. luchtstroom (Q) (Q _{max})	m ³ /h	600	
Gemeten luchtdruk op het beste-efficiëntiepunt	Pa	452	
A-gewogen geluidsemissie (minimumsnelheid)	dB	47	
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	135,0	
Elektriciteitsverbruik in de uit-stand (P _o)	W		
Elektriciteitsverbruik in de stand-by-stand (P _s)	W	0,20	
Nominaal vermogen van het verlichtingssysteem	W	6,0	
Gemiddelde verlichting van het verlichtingssysteem op het kookoppervlak	lx	350	
Tijdstoenamefactor		0,9	