

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

Miele		DA 9090 W Screen	
Identificatie van het model		DA 9090 W Screen	
Jaarlijks energieverbruik (AEC) (AEC _{omw/min})	kWh/jaar		54,6
Energie-efficiëntieklasse			A
Energie-efficiëntie-index (EEI) (EEI _{omw/min})			54,4
Hydrodynamische efficiëntie (FDE) (FDE _{omw/min})			29,7
Hydrodynamische-efficiëntieklasse			
A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)			A
Verlichtingsefficiëntie (LE) (LE _{omw/min})	lx/W		80,0
Verlichtingsefficiëntieklasse			
A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)			A
Vetfilteringsefficiëntie	%		93,8
Vetfilteringsefficiëntieklasse			
A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)			B
Gemeten luchtdebiet op het beste-efficiëntiepunt	m ³ /h		364,6
Luchtstroom (minimumsnelheid)	m ³ /h		260
Luchtstroom (maximumsnelheid)	m ³ /h		415
Luchtstroom (intensieve of boostmodus)	m ³ /h		675
Max. luchtstroom (Q) (Q _{max})	m ³ /h		675
Gemeten luchtdruk op het beste-efficiëntiepunt	Pa		439
A-gewogen geluidsemissie (minimumsnelheid)	dB		51
A-gewogen geluidsemissie (maximumsnelheid)	dB		61
A-gewogen geluidsemissie in de intensieve of boostmodus	dB		70
Gemeten elektrisch opgenomen vermogen op het beste-efficiëntiepunt	W		149,6
Elektriciteitsverbruik in de uit-stand (P _o)	W		
Elektriciteitsverbruik in de stand-by-stand (P _s)	W		0,25
Nominaal vermogen van het verlichtingssysteem	W		5,0
Gemiddelde verlichting van het verlichtingssysteem op het kookoppervlak	lx		400
Tijdstoenamefactor			0,9