

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

Miele			
Identificatie van het model		DA 6096 W White Wing	
Jaarlijks energieverbruik (AEC) ($AEC_{omw/min}$)	kWh/jaar		70,4
Energie-efficiëntieklasse			B
Energie-efficiëntie-index (EEI) ($EEI_{omw/min}$)			68,5
Hydrodynamische efficiëntie (FDE) ($FDE_{omw/min}$)			23,2
Hydrodynamische-efficiëntieklasse A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)			B
Verlichtingsefficiëntie (LE) ($LE_{omw/min}$)	lx/W		42,2
Verlichtingsefficiëntieklasse A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)			A
Vetfilteringsefficiëntie	%		92,4
Vetfilteringsefficiëntieklasse A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)			B
Gemeten luchtdebiet op het beste-efficiëntiepunt	m^3/h		357,7
Luchtstroom (minimumsnelheid)	m^3/h		200
Luchtstroom (maximumsnelheid)	m^3/h		400
Luchtstroom (intensieve of boostmodus)	m^3/h		650
Max. luchtstroom (Q) (Q_{max})	m^3/h		650
Gemeten luchtdruk op het beste-efficiëntiepunt	Pa		350
A-gewogen geluidsemis­sie (minimumsnelheid)	dB		40
A-gewogen geluidsemis­sie (maximumsnelheid)	dB		54
A-gewogen geluidsemis­sie in de intensieve of boostmodus	dB		66
Gemeten elektrisch opgenomen vermogen op het beste-efficiëntiepunt	W		150,0
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		9,0
Gemiddelde verlichting van het verlichtingssysteem op het kookoppervlak	lx		380
Tijdstoenamefactor			1,2