

Productkaart voor huishoudelijke dampkappen

volgens gedelegeerde verordening (EU) Nr. 65/2014 en verordening (EU) Nr. 66/2014

Miele	
Typeaanduiding	DA 6096 W White Wing
Jaarlijks energieverbruik (AEC_{dampkap})	kWh/jaar 70.4
Energie-efficiëntieklasse	B
Energie-efficiëntie-index (EEl_{dampkap})	68.5
Hydrodynamische efficiëntie (FDE_{dampkap})	23.2
Hydrodynamische-efficiëntieklasse	
A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)	B
Verlichtingsefficiëntie (LE_{dampkap})	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_{max})	m ³ /h 650.0
Gemeten luchtdruk op het beste-efficiëntiepunt	Pa 350
A-gewogen geluidsemmissie (minimumsnelheid)	dB 40
A-gewogen geluidsemmissie (maximumsnelheid)	dB 54
A-gewogen geluidsemmissie in de intensieve of boostmodus	dB 66
Gemeten elektrisch opgenomen vermogen op het beste-efficiëntiepunt	W 150.0
Elektriciteitsverbruik in de stand-by-stand	W 0.20
Nominaal vermogen van het verlichtingssysteem	W 9.0
Gemiddelde verlichting van het verlichtingssysteem op het kookoppervlak	lx 380
Tijdstoenamefactor	1.2