

Productkaart voor huishoudelijke dampkappen

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

Miele	
Typeaanduiding	DAH 1950 Active
Jaarlijks energieverbruik (AEC_{dampkap})	kWh/jaar 56.8
Energie-efficiëntieklasse	B
Energie-efficiëntie-index (EEl_{dampkap})	57.3
Hydrodynamische efficiëntie (FDE_{dampkap})	28.4
Hydrodynamische-efficiëntieklasse	
A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)	A
Verlichtingsefficiëntie (LE_{dampkap})	lx/W 93.8
Verlichtingsefficiëntieklasse	
A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)	A
Vetfilteringsefficiëntie	% 75.1
Vetfilteringsefficiëntieklasse	
A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)	C
Gemeten luchtdebiet op het beste-efficiëntiepunt	m ³ /h 352.6
Luchtstroom (minimumsnelheid)	m ³ /h 245
Luchtstroom (maximumsnelheid)	m ³ /h 394
Luchtstroom (intensieve of boostmodus)	m ³ /h 637
Max. luchtstroom (Q_{max})	m ³ /h 637.0
Gemeten luchtdruk op het beste-efficiëntiepunt	Pa 432
A-gewogen geluidsemisatie (minimumsnelheid)	dB 52
A-gewogen geluidsemisatie (maximumsnelheid)	dB 60
A-gewogen geluidsemisatie in de intensieve of boostmodus	dB 68
Gemeten elektrisch opgenomen vermogen op het beste-efficiëntiepunt	W 149.1
Elektriciteitsverbruik in de stand-by-stand	W 0.23
Nominaal vermogen van het verlichtingssysteem	W 3.2
Gemiddelde verlichting van het verlichtingssysteem op het kookoppervlak	lx 300
Tijdstoenamefactor	1.0