

# Productkaart voor huishoudelijke dampkappen

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

Miele	
Typeaanduiding	DAH 2960 Escala
Jaarlijks energieverbruik ( $AEC_{\text{dampkap}}$ )	kWh/jaar 72.3
Energie-efficiëntieklasse	B
Energie-efficiëntie-index ( $EEl_{\text{dampkap}}$ )	68.9
Hydrodynamische efficiëntie ( $FDE_{\text{dampkap}}$ )	23.6
Hydrodynamische-efficiëntieklasse	
A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)	B
Verlichtingsefficiëntie ( $LE_{\text{dampkap}}$ )	lx/W 93.8
Verlichtingsefficiëntieklasse	
A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)	A
Vetfilteringsefficiëntie	% 71.6
Vetfilteringsefficiëntieklasse	
A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)	D
Gemeten luchtdebiet op het beste-efficiëntiepunt	m <sup>3</sup> /h 418.8
Luchtstroom (minimumsnelheid)	m <sup>3</sup> /h 221
Luchtstroom (maximumsnelheid)	m <sup>3</sup> /h 423
Luchtstroom (intensieve of boostmodus)	m <sup>3</sup> /h 683
Max. luchtstroom ( $Q_{\text{max}}$ )	m <sup>3</sup> /h 683.0
Gemeten luchtdruk op het beste-efficiëntiepunt	Pa 324
A-gewogen geluidsemmissie (minimumsnelheid)	dB 41
A-gewogen geluidsemmissie (maximumsnelheid)	dB 53
A-gewogen geluidsemmissie in de intensieve of boostmodus	dB 65
Gemeten elektrisch opgenomen vermogen op het beste-efficiëntiepunt	W 159.8
Elektriciteitsverbruik in de stand-by-stand	W 0.24
Nominaal vermogen van het verlichtingssysteem	W 3.2
Gemiddelde verlichting van het verlichtingssysteem op het kookoppervlak	lx 300
Tijdstoenamefactor	1.2