

# Productkaart voor huishoudelijke dampkappen

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

Miele	
Typeaanduiding	DAC 4940 Stella Ambient
Jaarlijks energieverbruik ( $AEC_{\text{dampkap}}$ )	kWh/jaar 32.0
Energie-efficiëntieklasse	A++
Energie-efficiëntie-index ( $EEl_{\text{dampkap}}$ )	36.4
Hydrodynamische efficiëntie ( $FDE_{\text{dampkap}}$ )	41.1
Hydrodynamische-efficiëntieklasse	
A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)	A
Verlichtingsefficiëntie ( $LE_{\text{dampkap}}$ )	lx/W 32.6
Verlichtingsefficiëntieklasse	
A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)	A
Vetfilteringsefficiëntie	% 81.5
Vetfilteringsefficiëntieklasse	
A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)	C
Gemeten luchtdebiet op het beste-efficiëntiepunt	m <sup>3</sup> /h 370.4
Luchtstroom (minimumsnelheid)	m <sup>3</sup> /h 237
Luchtstroom (maximumsnelheid)	m <sup>3</sup> /h 506
Luchtstroom (intensieve of boostmodus)	m <sup>3</sup> /h 757
Max. luchtstroom ( $Q_{\text{max}}$ )	m <sup>3</sup> /h 757.0
Gemeten luchtdruk op het beste-efficiëntiepunt	Pa 470
A-gewogen geluidsemisatie (minimumsnelheid)	dB 42
A-gewogen geluidsemisatie (maximumsnelheid)	dB 59
A-gewogen geluidsemisatie in de intensieve of boostmodus	dB 68
Gemeten elektrisch opgenomen vermogen op het beste-efficiëntiepunt	W 117.8
Elektriciteitsverbruik in de stand-by-stand	W 0.26
Nominaal vermogen van het verlichtingssysteem	W 14.4
Gemiddelde verlichting van het verlichtingssysteem op het kookoppervlak	lx 470
Tijdstoenamefactor	0.5