

# Productkaart voor huishoudelijke dampkappen

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

Miele	
Typeaanduiding	DAS 4620
Jaarlijks energieverbruik ( $AEC_{\text{dampkap}}$ )	kWh/jaar 23.1
Energie-efficiëntieklasse	A+++
Energie-efficiëntie-index ( $EEl_{\text{dampkap}}$ )	28.9
Hydrodynamische efficiëntie ( $FDE_{\text{dampkap}}$ )	40.9
Hydrodynamische-efficiëntieklasse	
A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)	A
Verlichtingsefficiëntie ( $LE_{\text{dampkap}}$ )	lx/W 110.0
Verlichtingsefficiëntieklasse	
A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)	A
Vetfilteringsefficiëntie	% 95.1
Vetfilteringsefficiëntieklasse	
A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)	A
Gemeten luchtdebiet op het beste-efficiëntiepunt	m <sup>3</sup> /h 343.5
Luchtstroom (minimumsnelheid)	m <sup>3</sup> /h 180
Luchtstroom (maximumsnelheid)	m <sup>3</sup> /h 400
Luchtstroom (intensieve of boostmodus)	m <sup>3</sup> /h 602
Max. luchtstroom ( $Q_{\text{max}}$ )	m <sup>3</sup> /h 602.0
Gemeten luchtdruk op het beste-efficiëntiepunt	Pa 492
A-gewogen geluidsemisatie (minimumsnelheid)	dB 38
A-gewogen geluidsemisatie (maximumsnelheid)	dB 56
A-gewogen geluidsemisatie in de intensieve of boostmodus	dB 66
Gemeten elektrisch opgenomen vermogen op het beste-efficiëntiepunt	W 114.7
Elektriciteitsverbruik in de stand-by-stand	W 0.30
Nominaal vermogen van het verlichtingssysteem	W 3.0
Gemiddelde verlichting van het verlichtingssysteem op het kookoppervlak	lx 330
Tijdstoenamefactor	0.5