

Productkaart voor huishoudelijke dampkappen
 volgens gedelegeerde verordening (EU) Nr. 65/2014 en verordening (EU) Nr. 66/2014

Miele		DA 6498 W			
Identificatie van het model		Pure Black			
Jaarlijks energieverbruik (AEC) ($AEC_{omw/min}$)	kWh/jaar	25,1			
Energie-efficiëntieklasse		A++			
Energie-efficiëntie-index (EEI) ($EEI_{omw/min}$)		35,1			
Hydrodynamische efficiëntie (FDE) ($FDE_{omw/min}$)		39,1			
Hydrodynamische-efficiëntieklasse A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)		A			
Verlichtingsefficiëntie (LE) ($LE_{omw/min}$)	lx/W	73,3			
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	370,2			
Luchtstroom (minimumsnelheid)	m^3/h	180			
Luchtstroom (maximumsnelheid)	m^3/h	380			
Luchtstroom (intensieve of boostmodus)	m^3/h	610			
Max. luchtstroom (Q) (Q_{max})	m^3/h	610			
Gemeten luchtdruk op het beste-efficiëntiepunt	Pa	365			
A-gewogen geluidsemissie (minimumsnelheid)	dB	37			
A-gewogen geluidsemissie (maximumsnelheid)	dB	53			
A-gewogen geluidsemissie in de intensieve of boostmodus	dB	64			
Gemeten elektrisch opgenomen vermogen op het beste-efficiëntiepunt	W	96,0			
Elektriciteitsverbruik in de uit-stand (P_o)	W				
Elektriciteitsverbruik in de stand-by-stand (P_s)	W	0,35			
Nominaal vermogen van het verlichtingssysteem	W	6,0			
Gemiddelde verlichting van het verlichtingssysteem op het kookoppervlak	lx	440			
Tijdstoenamefactor		0,6			