

# Informačný list pre odsávače pár pre domácnosť

podľa delegovaného nariadenia EÚ č. 65/2014 a nariadenia EÚ č. 66/2014

Miele	
Identifikačný kód modelu	DAH 1650 Active
Ročná spotreba elektrickej energie ( $AEC_{hood}$ )	kWh/rok 56.2
trieda energetickej účinnosti	B
Index energetickej účinnosti ( $EEl_{hood}$ )	57.2
Účinnosť dynamiky prúdenia ( $FDE_{hood}$ )	28.9
Trieda účinnosti dynamiky prúdenia	
A (najvyššia efektívnosť) až G (najnižšia efektívnosť)	A
Účinnosť osvetlenia ( $LE_{hood}$ )	lx/W 103.1
Trieda účinnosti osvetlenia	
A (najvyššia efektívnosť) až G (najnižšia efektívnosť)	A
Účinnosť filtrovania mastnôt	% 75.1
Trieda účinnosti filtrovania mastnôt	
A (najvyššia efektívnosť) až G (najnižšia efektívnosť)	C
Nameraný prietok vzduchu v bode s najvyššou účinnosťou	m <sup>3</sup> /h 352.6
Prietok vzduchu (min. rýchlosť)	m <sup>3</sup> /h 260
Prietok vzduchu (max. rýchlosť)	m <sup>3</sup> /h 409
Prietok vzduchu pri intenzívnom alebo zosilnenom nastavení	m <sup>3</sup> /h 648
Max. prietok vzduchu ( $Q_{max}$ )	m <sup>3</sup> /h 648.0
Nameraný tlak vzduchu v bode s najvyššou účinnosťou	Pa 435
Vzduchom prenášané akustické emisie intenzity zvuku vážené podľa krivky A (min. rýchlosť)	dB 51
Vzduchom prenášané akustické emisie intenzity zvuku vážené podľa krivky A (max. rýchlosť)	dB 60
Vzduchom prenášané akustické emisie intenzity zvuku vážené podľa krivky A pri intenzívnom alebo zosilnenom nastavení	dB 69
Nameraný elektrický príkon v bode s najvyššou účinnosťou	W 147.5
Príkon v režime pohotovosti	W 0.23
Nominálny výkon systému osvetlenia	W 3.2
Priemerné osvetlenie vrhané systémom osvetlenia na povrch varnej plochy	lx 330
Činiteľ prírastku času	1.0