

# Informačný list pre odsávače pár pre domácnosť

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

Miele	
Identifikačný kód modelu	DA 9092 W Screen
Ročná spotreba elektrickej energie ( $AEC_{hood}$ )	kWh/rok 67.7
trieda energetickej účinnosti	B
Index energetickej účinnosti ( $EEL_{hood}$ )	66.1
Účinnosť dynamiky prúdenia ( $FDE_{hood}$ )	23.5
Trieda účinnosti dynamiky prúdenia	
A (najvyššia efektívnosť) až G (najnižšia efektívnosť)	B
Účinnosť osvetlenia ( $LE_{hood}$ )	lx/W 93.8
Trieda účinnosti osvetlenia	
A (najvyššia efektívnosť) až G (najnižšia efektívnosť)	A
Účinnosť filtrovania mastnôt	% 92.8
Trieda účinnosti filtrovania mastnôt	
A (najvyššia efektívnosť) až G (najnižšia efektívnosť)	B
Nameraný prietok vzduchu v bode s najvyššou účinnosťou	m <sup>3</sup> /h 412.8
Prietok vzduchu (min. rýchlosť)	m <sup>3</sup> /h 205
Prietok vzduchu (max. rýchlosť)	m <sup>3</sup> /h 415
Prietok vzduchu pri intenzívnom alebo zosilnenom nastavení	m <sup>3</sup> /h 670
Max. prietok vzduchu ( $Q_{max}$ )	m <sup>3</sup> /h 670.0
Nameraný tlak vzduchu v bode s najvyššou účinnosťou	Pa 319
Vzduchom prenášané akustické emisie intenzity zvuku vážené podľa krivky A (min. rýchlosť)	dB 39
Vzduchom prenášané akustické emisie intenzity zvuku vážené podľa krivky A (max. rýchlosť)	dB 50
Vzduchom prenášané akustické emisie intenzity zvuku vážené podľa krivky A pri intenzívnom alebo zosilnenom nastavení	dB 62
Nameraný elektrický príkon v bode s najvyššou účinnosťou	W 155.1
Príkon v režime pohotovosti	W 0.25
Nominálny výkon systému osvetlenia	W 3.2
Priemerné osvetlenie vrhané systémom osvetlenia na povrch varnej plochy	lx 300
Činiteľ prírastku času	1.2