

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 3366	
Ročná spotreba elektrickej energie (AEC) (AEC _{U/min})	kWh/rok	61,4	
trieda energetickej účinnosti		C	
Index energetickej účinnosti (EEI) (EEI _{U/min})		80,5	
Účinnosť dynamiky prúdenia (FDE) (FDE _{U/min})		14,2	
Trieda účinnosti dynamiky prúdenia			
A (najvyššia efektívnosť) až G (najnižšia efektívnosť)		D	
Účinnosť osvetlenia (LE) (LE _{U/min})	lx/W	53,3	
Trieda účinnosti osvetlenia			
A (najvyššia efektívnosť) až G (najnižšia efektívnosť)		A	
Účinnosť filtrovania mastnôt	%	89,0	
Trieda účinnosti filtrovania mastnôt			
A (najvyššia efektívnosť) až G (najnižšia efektívnosť)		B	
Nameraný prietok vzduchu v bode s najvyššou účinnosťou	m ³ /h	246,8	
Prietok vzduchu (min. rýchlosť)	m ³ /h	150	
Prietok vzduchu (max. rýchlosť)	m ³ /h	320	
Prietok vzduchu pri intenzívnom alebo zosilnenom nastavení	m ³ /h	430	
Max. prietok vzduchu (Q) (Q _{max})	m ³ /h	430	
Nameraný tlak vzduchu v bode s najvyššou účinnosťou	Pa	217	
Vzduchom prenášané akustické emisie intenzity zvuku vážené podľa krivky A (min. rýchlosť)	dB	44	
Vzduchom prenášané akustické emisie intenzity zvuku vážené podľa krivky A (max. rýchlosť)	dB	51	
Vzduchom prenášané akustické emisie intenzity zvuku vážené podľa krivky A pri intenzívnom alebo zosilnenom nastavení	dB	58	
Nameraný elektrický príkon v bode s najvyššou účinnosťou	W	105,0	
Príkon v režime vypnutia (P _o)	W	0,00	
Príkon v režime pohotovosti (P _s)	W		
Nominálny výkon systému osvetlenia	W	6,0	
Priemerné osvetlenie vrhané systémom osvetlenia na povrch varnej plochy	lx	320	
Činiteľ prírastku času		1,5	