

Informačný list pre odsávače pár pre domácnosť

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

Miele		DAW 1920 Active	
Identifikačný kód modelu			
Ročná spotreba elektrickej energie (AEC) (AEC _{U/min})	kWh/rok		49,8
trieda energetickej účinnosti			A
Index energetickej účinnosti (EEI) (EEI _{U/min})			51,6
Účinnosť dynamiky prúdenia (FDE) (FDE _{U/min})			31,1
Trieda účinnosti dynamiky prúdenia			A
A (najvyššia efektívnosť) až G (najnižšia efektívnosť)			A
Účinnosť osvetlenia (LE) (LE _{U/min})	lx/W		109,4
Trieda účinnosti osvetlenia			A
A (najvyššia efektívnosť) až G (najnižšia efektívnosť)			A
Účinnosť filtrovania mastnôt	%		85,2
Trieda účinnosti filtrovania mastnôt			B
A (najvyššia efektívnosť) až G (najnižšia efektívnosť)			B
Nameraný prietok vzduchu v bode s najvyššou účinnosťou	m ³ /h		352,0
Prietok vzduchu (min. rýchlosť)	m ³ /h		260
Prietok vzduchu (max. rýchlosť)	m ³ /h		405
Prietok vzduchu pri intenzívnom alebo zosilnenom nastavení	m ³ /h		646
Max. prietok vzduchu (Q) (Q _{max})	m ³ /h		646
Nameraný tlak vzduchu v bode s najvyššou účinnosťou	Pa		460
Vzduchom prenášané akustické emisie intenzity zvuku vážené podľa krivky A (min. rýchlosť)	dB		53
Vzduchom prenášané akustické emisie intenzity zvuku vážené podľa krivky A (max. rýchlosť)	dB		62
Vzduchom prenášané akustické emisie intenzity zvuku vážené podľa krivky A pri intenzívnom alebo zosilnenom nastavení	dB		71
Nameraný elektrický príkon v bode s najvyššou účinnosťou	W		144,4
Príkon v režime vypnutia (P _o)	W		0,00
Príkon v režime pohotovosti (P _s)	W		
Nominálny výkon systému osvetlenia	W		3,2
Priemerné osvetlenie vrhané systémom osvetlenia na povrch varnej plochy	lx		350
Činiteľ prírastku času			0,9