

**Adatlap háztartási páraelszívóhoz**  
(EU) Nr. 65/2014 delegált és (EU) Nr. 66/2014 rendelkezés szerint

Miele			
Modell neve/-megjelölése	PUR 98 D		
Éves energiafogyasztás (AEC) (AEC <sub>p</sub> <sub>min</sub> )	kWh/év	51,8	
Energiahatékonysági osztály		A	
Energiahatékonysági index (EEI) (EEI <sub>pmin</sub> )		50,0	
Folyadékdinamikai hatékonyság (FDE) (FDE <sub>pmin</sub> )		33,5	
Folyadékdinamikai hatékonysági osztály			
A-tól (legmagasabb hatékonyság) G-ig (legalacsonyabb hatékonyság)		A	
Megvilágítási hatékonyság (LE) (LE <sub>p</sub> <sub>min</sub> )	lx/W	41,7	
Megvilágítási hatékonysági osztály			
A-tól (legmagasabb hatékonyság) G-ig (legalacsonyabb hatékonyság)		A	
Zsírmegkötési fok	%	95,1	
Zsírmegkötési fok osztálya			
A-tól (legmagasabb hatékonyság) G-ig (legalacsonyabb hatékonyság)		A	
A legjobb hatékonyságnál mért légmennyiség.	m <sup>3</sup> /h	410,1	
Légáram (min. sebesség)	m <sup>3</sup> /h	280	
Légáram (max. sebesség)	m <sup>3</sup> /h	400	
Légáram (intenzív- vagy gyors fokozat)	m <sup>3</sup> /h	650	
Max. légáramlás (Q) (Q <sub>max</sub> )	m <sup>3</sup> /h	650	
A legjobb hatékonyságnál mért légnyomás.	Pa	436	
A-értékelésű zajkibocsátás (min. sebesség)	dB	48	
A-értékelésű zajkibocsátás (max. sebesség)	dB	57	
A-értékelésű zajkibocsátás (intenzív- vagy gyors fokozat)	dB	69	
A legjobb hatékonyságnál mért elektromos fogyasztás.	W	148,3	
Teljesítmény felvétel KI-állapotban (P <sub>0</sub> )	W		
Teljesítmény felvétel készenléti állapotban (P <sub>s</sub> )	W	0,20	
Megvilágítási rendszer névleges teljesítménye	W	12,0	
Megvilágító rendszer átlagos megvilágítási erőssége a főzőfelületen.	lx	500	
Időhosszabbítási faktor		0,8	