

Datablad til husholdningsemhætter

efter delegeret forordning (EU) nr. 65/2014 og forordning (EU) nr. 66/2014

Miele	
Modelidentifikation	DAD 4841 Black Levantar
Årligt energiforbrug ($AEC_{emhætte}$)	kWh/år 41.6
Energieffektivitetsklasse	A
Energieffektivitetsindeks ($EEl_{emhætte}$)	49.3
Hydraulisk effektivitet ($FDE_{emhætte}$)	34.0
Hydraulisk effektivitetsklasse	
A (bedste klasse) til G (dårligste klasse)	A
Belysningseffektivitet ($LE_{emhætte}$)	lx/W 35.7
Belysningseffektivitetsklasse	
A (bedste klasse) til G (dårligste klasse)	A
Fedtfiltreringseffektivitet	% 87.4
Fedtfiltreringseffektivitetsklasse	
A (bedste klasse) til G (dårligste klasse)	B
Målt luftstrøm i det optimale driftspunkt	m ³ /h 313.6
Luftstrøm (min. hastighed)	m ³ /h 205
Luftstrøm (maks. hastighed)	m ³ /h 443
Luftstrøm (intensiv hastighed eller turboindstilling)	m ³ /h 644
Maks. luftstrøm (Q_{max})	m ³ /h 644.0
Målt lufttryk i det optimale driftspunkt	Pa 447
A-vægtet lydeffektemission (min. hastighed)	dB 44
A-vægtet lydeffektemission (maks. hastighed)	dB 62
A-vægtet lydeffektemission (intensiv hastighed eller turboindstilling)	dB 72
Målt elektrisk effektoptag i det optimale driftspunkt	W 114.5
Effektoptag i standbytilstand	W 0.35
Belysningsystemets nominelle effekt	W 11.2
Belysningsystemets gennemsnitlige lysstyrke på kogepladen	lx 400
Tidsforøgelsesfaktor	0.8