

**Datablad til husholdningsemhætter**  
 efter delegeret forordning (EU) nr. 65/2014 og forordning (EU) nr. 66/2014

Miele		DAW 1620 Active	
Modelidentifikation			
Årligt energiforbrug (AEC) ( $AEC_{o/m}$ )	kWh/år		49,9
Energieffektivitetsklasse			A
Energieffektivitetsindeks (EEI) ( $EEI_{o/m}$ )			51,7
Hydraulisk effektivitet (FDE) ( $FDE_{o/m}$ )			31,1
Hydraulisk effektivitetsklasse			A (bedste klasse) til G (dårligste klasse)
Belysningseffektivitet (LE) ( $LE_{o/m}$ )	lx/W		121,9
Belysningseffektivitetsklasse			A (bedste klasse) til G (dårligste klasse)
Fedtfiltreringseffektivitet	%		85,6
Fedtfiltreringseffektivitetsklasse			A (bedste klasse) til G (dårligste klasse)
Målt luftstrøm i det optimale driftspunkt	m <sup>3</sup> /h		342,8
Luftstrøm (min. hastighed)	m <sup>3</sup> /h		254
Luftstrøm (maks. hastighed)	m <sup>3</sup> /h		397
Luftstrøm (intensiv hastighed eller turboindstilling)	m <sup>3</sup> /h		640
Maks. luftstrøm (Q) ( $Q_{max}$ )	m <sup>3</sup> /h		640
Målt lufttryk i det optimale driftspunkt	Pa		472
A-vægtet lydeffektemission (min. hastighed)	dB		52
A-vægtet lydeffektemission (maks. hastighed)	dB		62
A-vægtet lydeffektemission (intensiv hastighed eller turboindstilling)	dB		71
Målt elektrisk effektoptag i det optimale driftspunkt	W		144,7
Effektøptag i slukket tilstand ( $P_o$ )	W		0,00
Effektøptag i standbytilstand ( $P_s$ )	W		
Belysningssystemets nominelle effekt	W		3,2
Belysningssystemets gennemsnitlige lysstyrke på kogefladen	lx		390
Tidsforøgelsesfaktor			0,9