

# Datablad til husholdningsemhætter

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

Miele		DA 6488 W			
Modelidentifikation					
Årligt energiforbrug (AEC) ( $AEC_{o/m}$ )	kWh/år	25,1			
Energieffektivitetsklasse		A++			
Energieffektivitetsindeks (EEI) ( $EEI_{o/m}$ )		35,1			
Hydraulisk effektivitet (FDE) ( $FDE_{o/m}$ )		39,1			
Hydraulisk effektivitetsklasse					
A (bedste klasse) til G (dårligste klasse)		A			
Belysningseffektivitet (LE) ( $LE_{o/m}$ )	lx/W	79,2			
Belysningseffektivitetsklasse					
A (bedste klasse) til G (dårligste klasse)		A			
Fedtfiltreringseffektivitet	%	75,1			
Fedtfiltreringseffektivitetsklasse					
A (bedste klasse) til G (dårligste klasse)		C			
Målt luftstrøm i det optimale driftspunkt	m <sup>3</sup> /h	370,2			
Luftstrøm (min. hastighed)	m <sup>3</sup> /h	180			
Luftstrøm (maks. hastighed)	m <sup>3</sup> /h	380			
Luftstrøm (intensiv hastighed eller turboindstilling)	m <sup>3</sup> /h	610			
Maks. luftstrøm (Q) ( $Q_{max}$ )	m <sup>3</sup> /h	610			
Målt lufttryk i det optimale driftspunkt	Pa	365			
A-vægtet lydeffektemission (min. hastighed)	dB	37			
A-vægtet lydeffektemission (maks. hastighed)	dB	53			
A-vægtet lydeffektemission (intensiv hastighed eller turboindstilling)	dB	64			
Målt elektrisk effektoptag i det optimale driftspunkt	W	96,0			
Effektoptag i slukket tilstand ( $P_o$ )	W				
Effektoptag i standbytilstand ( $P_s$ )	W	0,35			
Belysningssystemets nominelle effekt	W	6,0			
Belysningssystemets gennemsnitlige lysstyrke på kogefladen	lx	475			
Tidsforøgelsesfaktor		0,6			