

# Datablad til husholdningsemhætter

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

Miele		DA 2808 EXTA	
Modelidentifikation			
Årligt energiforbrug (AEC) ( $AEC_{o/m}$ )	kWh/år		111,0
Energieffektivitetsklasse			C
Energieffektivitetsindeks (EEI) ( $EEI_{o/m}$ )			75,5
Hydraulisk effektivitet (FDE) ( $FDE_{o/m}$ )			21,9
Hydraulisk effektivitetsklasse			
A (bedste klasse) til G (dårligste klasse)			C
Belysningseffektivitet (LE) ( $LE_{o/m}$ )	lx/W		60,0
Belysningseffektivitetsklasse			
A (bedste klasse) til G (dårligste klasse)			A
Fedtfiltreringseffektivitet	%		92,8
Fedtfiltreringseffektivitetsklasse			
A (bedste klasse) til G (dårligste klasse)			B
Målt luftstrøm i det optimale driftspunkt	m <sup>3</sup> /h		456,2
Luftstrøm (min. hastighed)	m <sup>3</sup> /h		325
Luftstrøm (maks. hastighed)	m <sup>3</sup> /h		605
Luftstrøm (intensiv hastighed eller turboindstilling)	m <sup>3</sup> /h		775
Maks. luftstrøm (Q) ( $Q_{max}$ )	m <sup>3</sup> /h		775
Målt lufttryk i det optimale driftspunkt	Pa		393
A-vægtet lydeffektemission (min. hastighed)	dB		46
A-vægtet lydeffektemission (maks. hastighed)	dB		61
A-vægtet lydeffektemission (intensiv hastighed eller turboindstilling)	dB		67
Målt elektrisk effektoptag i det optimale driftspunkt	W		226,4
Effektoptag i slukket tilstand ( $P_o$ )	W		
Effektoptag i standbytilstand ( $P_s$ )	W		0,35
Belysningssystemets nominelle effekt	W		12,0
Belysningssystemets gennemsnitlige lysstyrke på kogefladen	lx		720
Tidsforøgelsesfaktor			1,2