

# Datablad for husholdningsventilatorer

Etter delegert forordning (EU) nr. 65/2014 og forordning (EU) nr. 66/2014

Miele	
Modellbetegnelse	DAH 1650 Active
Årlig energiforbruk (AEC <sub>ventilator</sub> )	kWh/år 56.2
Energiklasse	B
Energieffektivitetsindeks (EEI <sub>ventilator</sub> )	57.2
Fluiddynamisk effektivitet (vifteeffekt) (FDE <sub>ventilator</sub> )	28.9
Klasse for fluiddynamisk effektivitet (vifteeffekt)	A
A (høyeste effektivitet) til G (laveste effektivitet)	A
Belysningseffektivitet (LE <sub>ventilator</sub> )	lx/W 103.1
Belysningseffektivitetsklasse	A
A (høyeste effektivitet) til G (laveste effektivitet)	% 75.1
Fettfiltreringsgrad	C
Fettfiltreringsgradsklasse	C
A (høyeste effektivitet) til G (laveste effektivitet)	m³/h 352.6
Målt luftstrøm ved beste effektivitetspunkt	m³/h 260
Luftstrøm (min. hastighet)	m³/h 409
Luftstrøm (maks. hastighet)	m³/h 648
Luftstrøm (intensiv- eller hurtigtrinn)	m³/h 648.0
Maks. luftstrøm (Q <sub>max</sub> )	Pa 435
Målt lufttrykk ved beste effektivitetspunkt	dB 51
A-vektet lydnivå (min. hastighet)	dB 60
A-vektet lydnivå (maks. hastighet)	dB 69
A-vektet lydnivå (intensiv- eller hurtigtrinn)	W 147.5
Målt elektrisk inngangseffekt ved beste effektivitetspunkt	W 0.23
Effektforbruk i standby-tilstand	W 3.2
Nominell effekt belysningssystem	lx 330
Belysningssystemets gjennomsnittlige lysstyrke på kokeområdet	1.0
Tidsforlengelsesfaktor	