

Scheda per cappe aspiranti

ai sensi del regolamento delegato (UE) n. 65/2014 e del regolamento (UE) n. 66/2014

Miele	
Identificativo del modello	DA 6498 W EXTA Pure Black
Consumo annuo di energia (AEC_{hood})	kWh/anno 108.1
Classe di efficienza energetica	C
Indice di efficienza energetica (EEl_{hood})	76.1
Efficienza fluidodinamica (FDE_{hood})	20.4
Classe di efficienza fluidodinamica	
Da A (efficienza massima) a G (efficienza minima)	C
Efficienza luminosa (LE_{hood})	lx/W 73.3
Classe di efficienza luminosa	
Da A (efficienza massima) a G (efficienza minima)	A
Efficienza del filtraggio dei grassi	% 75.1
Classe di efficienza del filtraggio dei grassi	
Da A (efficienza massima) a G (efficienza minima)	C
Portata d'aria misurata al punto di massima efficienza	m ³ /h 425.7
Flusso d'aria (potenza min.)	m ³ /h 320
Flusso d'aria (potenza max.)	m ³ /h 585
Flusso d'aria (in modo intenso o boost)	m ³ /h 730
Flusso d'aria massimo	m ³ /h 730.0
Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza	Pa 389
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore (potenza min.)	dB 47
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore (potenza max.)	dB 61
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore (in modo intenso o boost)	dB 67
Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza	W 224.3
Consumo di energia in modo standby	W 0.35
Potenza nominale del sistema di illuminazione	W 6.0
Illuminamento medio del sistema di illuminazione sulla superficie di cottura	lx 440
Fattore di incremento nel tempo	1.3