

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 2558 EXTA | | |
| Consumo annuo di energia (AEC) ($AEC_{giri/min}$) | kWh/anno | 108,4 | |
| Classe di efficienza energetica | | C | |
| Indice di efficienza energetica (EEI) ($EEI_{giri/min}$) | | 76,6 | |
| Efficienza fluidodinamica (FDE) ($FDE_{giri/min}$) | | 20,1 | |
| Classe di efficienza fluidodinamica | | | |
| Da A (efficienza massima) a G (efficienza minima) | | C | |
| Efficienza luminosa (LE) ($LE_{giri/min}$) | lx/W | 55,0 | |
| Classe di efficienza luminosa | | | |
| Da A (efficienza massima) a G (efficienza minima) | | A | |
| Efficienza del filtraggio dei grassi | % | 90,1 | |
| Classe di efficienza del filtraggio dei grassi | | | |
| Da A (efficienza massima) a G (efficienza minima) | | B | |
| Portata d'aria misurata al punto di massima efficienza | m^3/h | 427,7 | |
| Flusso d'aria (potenza min.) | m^3/h | 320 | |
| Flusso d'aria (potenza max.) | m^3/h | 590 | |
| Flusso d'aria (in modo intenso o boost) | m^3/h | 740 | |
| Flusso d'aria massimo (Q_{max}) | m^3/h | 740 | |
| Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza | Pa | 382 | |
| Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore (potenza min.) | dB | 48 | |
| Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore (potenza max.) | dB | 63 | |
| Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore (in modo intenso o boost) | dB | 69 | |
| Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza | W | 223,4 | |
| Consumo di energia in modo spento (P_o) | W | | |
| Consumo di energia in modo standby (P_s) | W | 0,35 | |
| Potenza nominale del sistema di illuminazione | W | 6,0 | |
| Illuminamento medio del sistema di illuminazione sulla superficie di cottura | lx | 330 | |
| Fattore di incremento nel tempo | | 1,3 | |