

Scheda prodotto

Regolamento delegato (UE) n. 65/2014

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
| Nome o marchio del fornitore | Master Kitchen |
| Identificativo del modello | MKHD C903 XS |
| Consumo annuo di energia | 27,0 kWh/anno |
| Classe di efficienza energetica | B |
| Efficienza fluidodinamica | 15,9 |
| Classe di efficienza fluidodinamica | D |
| Efficienza luminosa | 35,0 lux/W |
| Classe di efficienza luminosa | A |
| Efficienza del filtraggio dei grassi | 77,0 % |
| Classe di efficienza di filtraggio dei grassi | C |
| Flusso d'aria (potenza minima in condizioni d'uso normale) | 191 m³/h |
| Flusso d'aria (potenza massima in condizioni d'uso normale) | 342 m³/h |
| Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo (potenza minima in condizioni d'uso normale) | 54 dB |
| Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo (potenza massima in condizioni d'uso normale) | 66 dB |

Product fiche

Delegated Regulation (EU) 65/2014

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
| Supplier name or trademark | Master Kitchen |
| Model identifier | MKHD C903 XS |
| Annual Energy Consumption | 27,0 kWh/annum |
| Energy Efficiency Class | B |
| Fluid Dynamic Efficiency | 15,9 |
| Fluid Dynamic Efficiency class | D |
| Lighting Efficiency | 35,0 Lux/W |
| Lighting Efficiency class | A |
| Grease Filtering Efficiency | 77,0 % |
| Grease Filtering Efficiency class | C |
| Air flow (min speed normal use) | 191 m³/h |
| Air flow (max speed normal use) | 342 m³/h |
| Airborne acoustical A-weighted sound power emissions (min speed normal use) | 54 dB |
| Airborne acoustical A-weighted sound power emissions (max speed normal use) | 66 dB |