

Produktdatenblatt

Delegierte Verordnung (EU) Nr. 65/2014

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
| Name oder Warenzeichen des Lieferanten | Klarstein |
| Modellkennung | 10045305 |
| Jährlicher Energieverbrauch | 9,7 kWh/Jahr |
| Energieeffizienzklasse | A++ |
| Fluiddynamische Effizienz | 24,3 |
| Klasse für die fluiddynamische Effizienz | B |
| Beleuchtungseffizienz | 32,0 lx/W |
| Beleuchtungseffizienzklasse | A |
| Fettabscheidegrad | 68,7 % |
| Klasse für den Fettabscheidegrad | D |
| Luftstrom (bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb) | 176 m³/h |
| Luftstrom (bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb) | 247 m³/h |
| A-bewertete Luftschallemissionen (bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb) | 49 dB |
| A-bewertete Luftschallemissionen (bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb) | 57 dB |
| A-bewertete Luftschallemissionen (bei Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe) | 59 dB |

Product fiche

Delegated Regulation (EU) 65/2014

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
| Supplier name or trademark | Klarstein |
| Model identifier | 10045305 |
| Annual Energy Consumption | 9,7 kWh/annum |
| Energy Efficiency Class | A++ |
| Fluid Dynamic Efficiency | 24,3 |
| Fluid Dynamic Efficiency class | B |
| Lighting Efficiency | 32,0 Lux/W |
| Lighting Efficiency class | A |
| Grease Filtering Efficiency | 68,7 % |
| Grease Filtering Efficiency class | D |
| Air flow (min speed normal use) | 176 m³/h |
| Air flow (max speed normal use) | 247 m³/h |
| Airborne acoustical A-weighted sound power emissions (min speed normal use) | 49 dB |
| Airborne acoustical A-weighted sound power emissions (max speed normal use) | 57 dB |
| Airborne acoustical A-weighted sound power emissions (intensive or boost use) | 59 dB |