



# Produktdatenblatt

Name oder Handelsmarke des Lieferanten : TEKA

Modellkennung : DSH 685

## Allgemeine Produktparameter:

| PARAMETER   | WERT | PARAMETER  | WERT |
|---|------|--|------|
| Jährlicher Energieverbrauch   | 54,7 | Energieeffizienzklasse   | A    |
| Fluiddynamische Effizienz   | 31,0 | Klasse für die fluiddynamische Effizienz   | A    |
| Beleuchtungseffizienz (Lux/W)   | 55,2 | Beleuchtungseffizienz  | A    |
| Fettabscheidegrad   | 82,0 | Klasse für den Fettabscheidegrad   | C    |
| Luftstrom, bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb (m3/h)                      | 305  | Luftstrom, bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb (m3/h)                               | 586  |
| Luftstrom, bei Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe (m3/h)             | 735  | A-bewertete Luftschallemissionen, bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb (dB)          | 54   |
| A-bewertete Luftschallemissionen, bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb (dB) | 68   | A-bewertete Luftschallemissionen, bei Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe (dB) | 72   |
| Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W)  | 0,25 | Bereitschaftszustand (W) (falls zutreffend)  | -    |