



# Karta informacyjna produktu

Nazwa dostawcy lub znak towarowy: TEKA

Identyfikator modelu : DLV 98660 TOS WH

## Ogólne parametry produktu:

| PARAMETR   | Wartość | PARAMETR  | Wartość |
|--|---------|---|---------|
| Roczne zużycie energii (kWh)   | 43,1    | Klasa efektywności energetycznej  | A+      |
| Wydajność przepływu dynamicznego   | 35      | Klasa wydajności przepływu dynamicznego   | A       |
| Sprawność oświetlenia (Lux/W)  | 36      | Klasa sprawności oświetlenia  | A       |
| Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń  | 75,9    | Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń  | C       |
| Natężenie przepływu powietrza, przy minimalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania (m3/h)  | 290     | Natężenie przepływu powietrza, przy maksymalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania (m3/h)  | 558     |
| Natężenie przepływu powietrza, tryb intensywny i turbo (m3/h)  | 696     | Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A, przy minimalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania (dB) | 51      |
| Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A, przy maksymalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania (dB) | 67      | Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A, w trybie intensywnym lub turbo (dB)                                | 70      |
| Zużycie energii elektrycznej w trybie wyłączenia (W)   | 0,32    | Zużycie energii elektrycznej w trybie wyłączenia (W)  | -       |