



# Karta informacyjna produktu

Nazwa dostawcy lub znak towarowy: TEKA

Identyfikator modelu : DH2 ISLA 1285

## Ogólne parametry produktu:

PARAMETR	Wartość	PARAMETR	Wartość
Roczne zużycie energii (kWh)	47,8	Klasa efektywności energetycznej	A
Wydajność przepływu dynamicznego	32,30615807	Klasa wydajności przepływu dynamicznego	A
Sprawność oświetlenia (Lux/W)	58,3	Klasa sprawności oświetlenia	A
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń	83,4	Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	C
Natężenie przepływu powietrza, przy minimalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania (m3/h)	311	Natężenie przepływu powietrza, przy maksymalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania (m3/h)	605
Natężenie przepływu powietrza, tryb intensywny i turbo (m3/h)	796	Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A, przy minimalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania (dB)	52
Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A, przy maksymalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania (dB)	66	Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A, w trybie intensywnym lub turbo (dB)	71
Zużycie energii elektrycznej w trybie wyłączenia (W)	0	Zużycie energii elektrycznej w trybie wyłączenia (W)	-