



# Karta informacyjna produktu

Nazwa dostawcy lub znak towarowy: TEKA

Identyfikator modelu : DHT 1285 INOX

## Ogólne parametry produktu:

PARAMETR	Wartość	PARAMETR	Wartość
Roczne zużycie energii (kWh)	46,7	Klasa efektywności energetycznej	A
Wydajność przepływu dynamicznego	32,10965924	Klasa wydajności przepływu dynamicznego	A
Sprawność oświetlenia (Lux/W)	58,3	Klasa sprawności oświetlenia	A
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń	86,8	Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	B
Natężenie przepływu powietrza, przy minimalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania (m3/h)	315	Natężenie przepływu powietrza, przy maksymalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania (m3/h)	631
Natężenie przepływu powietrza, tryb intensywny i turbo (m3/h)	807	Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A, przy minimalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania (dB)	47
Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A, przy maksymalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania (dB)	60	Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A, w trybie intensywnym lub turbo (dB)	66
Zużycie energii elektrycznej w trybie wyłączenia (W)	0	Zużycie energii elektrycznej w trybie wyłączenia (W)	-