



# Karta informacyjna produktu

Nazwa dostawcy lub znak towarowy: TEKA

Identyfikator modelu : DOS 90.2 VN

## Ogólne parametry produktu:

PARAMETR	Wartość	PARAMETR	Wartość
Roczne zużycie energii (kWh)	75	Klasa efektywności energetycznej	B
Wydajność przepływu dynamicznego	21,1	Klasa wydajności przepływu dynamicznego	C
Sprawność oświetlenia (Lux/W)	76,1	Klasa sprawności oświetlenia	A
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń	75,1	Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	C
Natężenie przepływu powietrza, przy minimalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania (m3/h)	245	Natężenie przepływu powietrza, przy maksymalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania (m3/h)	500
Natężenie przepływu powietrza, tryb intensywny i turbo (m3/h)	600	Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A, przy minimalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania (dB)	46
Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A, przy maksymalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania (dB)	64	Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A, w trybie intensywnym lub turbo (dB)	68
Zużycie energii elektrycznej w trybie wyłączenia (W)	-	Zużycie energii elektrycznej w trybie wyłączenia (W)	-