



KARTA
dla okapu nadkuchennego typ WK-7
Set
(turbina 200 m³/h, oświetlenie 1x18W)

	Wartość	Jednostka
Roczne zużycie energii (AEC _{hood})	75	kWh/r
Klasa efektywności energetycznej	E	
Wydajność przepływu dynamicznego (FED _{hood})	2,5	
Klasa efektywności przepływu dynamicznego	G	
Sprawność oświetlenia (LE _{hood})	3,3	
Klasa sprawności oświetlenia	G	
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń	65,3	
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	D	
Natężenie przepływu powietrza minimalne i maksymalne	118 ÷ 157	m ³ /h
Natężenie przepływu powietrza w trybie intensywnym	-	m ³ /h
Poziom hałasu minimalny i maksymalny	60 ÷ 64	dB
Poziom hałasu w trybie intensywnym	-	dB
Pobór mocy mierzony w trybie czuwania (P _s)	-	W
Pobór mocy mierzony w trybie wyłączenia (P _o)	-	W
Miesięczy koszt zużycia energii przy 0,61 zł/kWh	3,82	PLN