

KARTA
dla okapu nadkuchennego typ WK-7
(turbina 180 m³/h, oświetlenie 2x18W)

	Wartość	Jednostka
Roczne zużycie energii (AEC_{hood})	90	kWh/r
Klasa efektywności energetycznej	E	
Wydajność przepływu dynamicznego (FDE_{hood})	2,4	
Klasa efektywności przepływu dynamicznego	G	
Sprawność oświetlenia (LE_{hood})	1,3	
Klasa sprawności oświetlenia	G	
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń	65,3	
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	D	
Natężenie przepływu powietrza minimalne i maksymalne	109 ÷ 152	m ³ /h
Natężenie przepływu powietrza w trybie intensywnym	-	m ³ /h
Poziom hałasu minimalny i maksymalny	52 ÷ 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
Miesięczny koszt zużycia energii przy 0,61 zł/kWh	4,58	PLN