

KARTA
dla okapu nadkuchennego typ WK-7
(turbina 480 m³/h, oświetlenie 2x2W)

	Wartość	Jednostka
Roczne zużycie energii (AEC _{hood})	137	kWh/r
Klasa efektywności energetycznej	F	
Wydajność przepływu dynamicznego (FDE _{hood})	2,6	
Klasa efektywności przepływu dynamicznego	G	
Sprawność oświetlenia (LE _{hood})	28,3	
Klasa sprawności oświetlenia	A	
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń	65,3	
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	D	
Natężenie przepływu powietrza minimalne i maksymalne	217 ÷ 300	m ³ /h
Natężenie przepływu powietrza w trybie intensywnym	-	m ³ /h
Poziom hałasu minimalny i maksymalny	59 ÷ 68	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	6,96	PLN