

KARTA
dla okapu nadkuchennego typ WK-9 ISLA GATO
(turbina 800 m³/h, LED 4 x 2,0 W)

	Wartość	Jednostka
Roczne zużycie energii (AEC _{hood})	79	kWh/r
Klasa efektywności energetycznej	C	
Wydajność przepływu dynamicznego (FED _{hood})	22,6	
Klasa efektywności przepływu dynamicznego	C	
Sprawność oświetlenia (LE _{hood})	48,1	
Klasa sprawności oświetlenia	A	
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń	71,4	
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	D	
Natężenie przepływu powietrza minimalne i maksymalne	329 ÷ 554	m ³ /h
Natężenie przepływu powietrza w trybie intensywnym	697	m ³ /h
Poziom hałasu minimalny i maksymalny	51 ÷ 63	dB
Poziom hałasu w trybie intensywnym	69	dB
Pobór mocy mierzony w trybie czuwania (P _s)	-	W
Pobór mocy mierzony w trybie wyłączenia (P _o)	0,30	W
Miesięczny koszt zużycia energii przy 0,61 zł/kWh	4,02	PLN