

Karta produktu zgodnie z Rozporządzeniem UE nr 65/2014 oraz 66/2014

OPIS	WARTOŚĆ	JEDNOSTKA
Nazwa Dostawcy	SeeENERGY Sp.z.o.o.	
Nazwa Modelu	GRUPA SILNIKOWA 70	
Roczne zużycie energii	75,6	kWh/rok
Klasa efektywności energetycznej	C	
Wydajność przepływu dynamicznego	16,7	
Klasa efektywności przepływu dynamicznego	D	
Sprawność oświetlenia	38,7	Lx/W
Klasa sprawności oświetlenia	A	
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń	45	%
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	G	
Minimalne natężenie przepływu powietrza	256	m ³ /h
Maksymalne natężenie przepływu powietrza	524	m ³ /h
Natężenie przepływu powietrza w trybie intensywnym / turbo	585	m ³ /h
Poziom hałasu przy minimalnej wydajności	45	dB
Poziom hałasu przy maksymalnej wydajności	61	dB
Poziom hałasu w trybie intensywnym / turbo	65	dB
Zużycie energii elektrycznej w trybie wyłączenia	--	W
Zużycie energii elektrycznej w trybie czuwania	0,99	W