

Karta produktu do okapów nadkuchennych dla gospodarstw domowych

w odniesieniu do rozporządzenia delegowanego Komisji (UE) nr 65/2014 oraz rozporządzenia nr 66/2014

Miele	
Identyfikator modelu	CSDA 7001 FL
Roczne zużycie energii (AEC_{hood})	kWh/rok 25.3
Klasa efektywności energetycznej	A++
Wydajność przepływu dynamicznego (FDE_{hood})	36.4
Klasa wydajności przepływu dynamicznego	
A (największa efektywność) do G (najmniejsza efektywność)	A
Klasa sprawności oświetlenia	
A (największa efektywność) do G (najmniejsza efektywność)	NA
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń	% 93.3
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	
A (największa efektywność) do G (najmniejsza efektywność)	B
Natężenie przepływu powietrza (minimalna wydajność)	m ³ /h 145
Natężenie przepływu powietrza (maksymalna wydajność)	m ³ /h 460
Natężenie przepływu powietrza (tryb intensywny lub turbo)	m ³ /h 560
Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A (minimalna wydajność)	dB 39
Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A (maksymalna wydajność)	dB 65
Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A (tryb intensywny i turbo)	dB 69
Zużycie energii elektrycznej w trybie czuwania	W 0.30