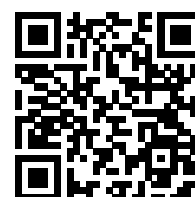


# Karta produktu

Rozporządzenie delegowane (UE) nr 65/2014

Nazwa dostawcy lub znak towarowy	Haier
Identyfikator modelu	HATS9CBS4BWIFI
Roczne zużycie energii	33,7 kWh/r
Klasa efektywności energetycznej	A+
Wydajność przepływu dynamicznego	38,7
Klasa wydajności przepływu dynamicznego	A
Sprawność oświetlenia	18,4 Lux/W
Klasa sprawności oświetlenia	C
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń	65,1 %
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	D
Natężenie przepływu powietrza (przy minimalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania)	320 m <sup>3</sup> /h
Natężenie przepływu powietrza (przy maksymalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania)	591 m <sup>3</sup> /h
Natężenie przepływu powietrza (tryb intensywny i turbo)	857 m <sup>3</sup> /h
Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A (przy minimalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania)	52 dB
Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A (przy maksymalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania)	64 dB
Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A (w trybie intensywnym lub turbo)	72 dB
Zużycie energii elektrycznej w trybie czuwania (W)	1,00 W

Model wprowadzany do obrotu w Unii od 22/12/2023



**Numer rejestracyjny EPREL:** 1882125

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1882125>

**Dostawca:** CANDY HOOVER GROUP SRL (Producent)

**Strona internetowa:** <https://corporate.haier-europe.com/>

**Dział obsługi klientów:**

**Nazwa:** Candy Hoover Group contact

**Strona internetowa:**

**E-mail:** [eprel\\_info@haier-europe.com](mailto:eprel_info@haier-europe.com)

**Telefon:** +3903920861

**Adres:**

Via Comolli 16  
20861 Brugherio  
Włochy