

Wentylatory oddymiające

Niniejsza karta informacyjna nie jest ofertą w rozumieniu kodeksu cywilnego. Zastrzegamy prawo do zmian danych.

Wentylatory akumulatorowe



Dane techniczne

	BATFAN 45 min	EASY 4000	E-FAN 18"
			
Wydajność	28.050 m ³ /h (wg AMCA 240 = 17.700 m ³ /h)	28.050 m ³ /h (wg AMCA 240 = 17.700 m ³ /h)	35.050 m ³ /h (wg AMCA 240 = 18.700 m ³ /h)
Średnica turbiny	420 mm	420 mm	460mm
Silnik, moc	600 W z regulacją prędkości obrotów	600 W z regulacją prędkości obrotów	650 W z regulacją prędkości obrotów
Zasilanie	akumulator NIMH elektryczne 1-fazowe 220V 50/60Hz	akumulator NIMH elektryczne 1-fazowe 220V 50/60Hz	akumulator litowo-jonowy elektryczne 1-fazowe 220V 50/60Hz
Pobór prądu	4 A	4 A	---
Czas pracy na 1 ładowaniu	45 min na pełnej prędkości 3h 30min przy 60%	20 min na pełnej prędkości 1h 30min przy 60%	70 min na pełnej prędkości 5h przy 50%
Poziom hałasu w odległości 3 m	76,8 dB	76,8 dB	---
Ochrona	IP66	IP66	IP65
Waga, ok.	28,5 kg	23,5 kg	23,6 kg
Inne	oświetlenie 10 LED kąt ustawienia +65° do -90°	oświetlenie 10 LED kąt ustawienia +65° do -90°	oświetlenie 10 LED kąt ustawienia +25° do -12°