

ELEKTRYCZNY SCHODOŁAZ ETS200

CECHY CHARAKTERYSTYCZNE

- Nadaje się do różnych typów schodów i materiałów
- Szczególnie wysoki udźwig do bezpiecznego transportu ciężkich ładunków
- Mocny silnik elektryczny 400 W z regulacją prędkości
- Ergonomiczny uchwyt z regulacją wysokości dla użytkowników o różnym wzroście
- Delikatniejszy na schodach w porównaniu do schodołazów gąsienicowych

OGÓLNE

Typ	Jednostka	Wartość
Marka		SolidHub
Model		ETS200
Szerokość	mm	500
Głębokość	mm	530
Wysokość	mm	1.100 - 1.445
Waga	kg	29
Maksymalne obciążenie	kg	200
Napięcie sieciowe	V	230



WYMIARY

Typ	Jednostka	Wartość
Maks. Wysokość kroku	mm	230
Maks. Głębokość kroku	mm	200
Promień skrętu	mm	500

MATERIAŁY

Typ	Jednostka	Wartość
Materiał		aluminium

WSPÓŁCZYNNIK OTOCZENIA

Typ	Jednostka	Wartość
Głośność	dB	70

BATERIA

Typ	Jednostka	Wartość
Bateria		Li-Ion
Waga baterii	kg	3
Napięcie nominalne	V	48
Pojemność nominalna	Ah	8
Żywotność baterii	h	5
Czas ładowania	h	3

MOC

Typ	Jednostka	Wartość
Maks. Prędkość wznoszenia	steps/min	46
Min. prędkość wznoszenia	steps/min	30
Moc silnika	W	400

OPONY I ROLKI

Typ	Jednostka	Wartość
Opony		PP