

ZAMIATARKA SAMOJEZDNA AKM80

CHARAKTERYSTYKI

- Wysoka wydajność czyszczenia 8400 m²/h
- Praca bezprzewodowa dzięki 4 bezobsługowym akumulatorom 12 V
- Nadaje się do czyszczenia powierzchni wewnątrz i na zewnątrz budynków
- Wyjątkowo długi czas pracy do 3 h
- Wysoka prędkość robocza 8 km/h

OGÓLNE

Typ	Jednostka	Wartość
Model		AKM80
Wymiary	mm	1120 x 1500 x 1300
Średnica szczotki głównej	mm	500
Średnica szczotki bocznej	mm	400
Promień skrętu	mm	375
Masa całkowita	kg	396
Zbiornik świeżej wody	l	10
Zbiornik pyłu	l	80
Opony		Twarda guma
Materiał włosia		PP



WYDAJNOŚĆ

Typ	Jednostka	Wartość
Wydajność czyszczenia	m ² /h	8400
Szerokość czyszczenia	mm	1250
Prędkość obrotowa szczotki głównej	rpm	860
Prędkość obrotowa szczotki bocznej	rpm	1800
Moc silnika szczotki głównej	W	700
Moc silnika szczotki bocznej	W	90
Moc silnika napędowego	W	800
Zdolność pokonywania wzniesień	%	30
Maks. Maks. prędkość	km/h	8
Poziom hałas	db (A)	65

ACCU

Typ	Jednostka	Wartość
Typ akumulatora		Kwas ołowiowy
Bezobsługowy		Nie
Ilość		4
Pojemność nominalna	Ah	65
Napięcie znamionowe	V	4 x 12
Żywotność	h	3
Czas ładowania	h	6 – 7
Waga	kg	4 x 20