

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗА СКРЪБЪР МАШИНА EUREKA E81

	E81 M/TRAC	E81 ECO
Захранване	батерии	батерии
Капацитет на почистване	3650 м ² /ч	3650 м ² /ч
Работна ширина	81 см	81 см
Резервоар за чиста вода	75 л	75 л + EcoSystem (ECO)
Резервоар за отпадъчна вода	80 л	80 л
Натиск на четката	60/46-60 кг	46-60 кг
Обороти на четката	200 об/мин	200 об/мин
Задвижване	Електрически двигател	Електрически двигател
Двигател за четката	2 x 500 W	2 x 500 W
Двигател за вакуума	550 W	550 W
Реализиран вакуум	1250 mmH ₂ O	1250 mmH ₂ O
Скорост на движение напред / назад	4,5 / 1,5 км/ч	4,5 / 1,5 км/ч
Максимален наклон на изкачване (с празни резервоари)	20%	20%
Напрежение	24V	24V
Батерии	4 x 6V/180Ah	4 x 6V/180Ah
Време за работа	4ч	4ч
Зарядно за батерии	бордово	бордово
Ниво на шум	64,8 dB	64,8 dB
Тегло (с батерии и четки)	302 кг	302 кг
Размери ДхШхВ (без подсушаваща лента)	155,5x82x111 см	155,5x82x111 см
Ширина на подсушаващата лента	99,5 см	99,5 см

