

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗА СКРЪБЪР МАШИНА EUREKA E51

	E51 BASE	E51 TRAC/ECO
Захранване	батерии	батерии
Капацитет на почистване	2200 м2/ч	2200 м2/ч
Работна ширина	51 см	51 см
Резервоар за чиста вода	40 л	40 л / 40 л + EcoSystem
Резервоар за отпадъчна вода	56 л	56 л
Натиск на четката	25 кг	25 кг
Обороти на четката	160 об/мин	160 об/мин
Задвижване	Механично, от четката	Електрически двигател
Двигател за четката	520 W	520 W
Двигател за вакуума	480 W	480 W
Реализиран вакуум	1250 mmH2O	1250 mmH2O
Скорост на движение напред / назад	4 км/ч	4 км/ч / 1,5 км/ч
Максимален наклон на изкачване (с празни резервоари)	2%	20%
Напрежение	24V	24V
Батерии	2 x 12V/105Ah	2 x 12V/105Ah
Време за работа	3ч	2ч 30мин
Зарядно за батерии	бордово	бордово
Ниво на шум	68 dB	68 dB
Тегло (с батерии и четка)	198 кг	211/213,5 кг
Размери ДхШхВ (без подсушаваща лента)	131,7x55,5x111 см	131,7x55,5x111 см
Ширина на подсушаващата лента	83 см	83 см

