

## ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗА СКРЪБЪР МАШИНА EUREKA E 100D

	E110 D
Захранване	батерии
Капацитет на почистване	8800 м <sup>2</sup> /ч
Работна ширина	110 см
Резервоар за чиста вода	220 л
Резервоар за отпадъчна вода	240 л
Натиск на четката	50-100 кг
Обороти на четката	210 об/мин
Задвижване	Електрически двигател
Двигател за четката	2 x 750 W
Двигател за вакуума	600 W
Реализиран вакуум	1800 mmH <sub>2</sub> O
Скорост на движение напред / назад	8 / 4 км/ч
Максимален наклон на изкачване (с празни резервоари)	19%
Напрежение	36V
Батерии	36V/400Ah
Време за работа	6ч
Зарядно за батерии	бордово
Ниво на шум	67,5 dB
Тегло (с батерии и четки)	1160 кг
Размери ДхШхВ (без подсушаваща лента)	194x115x164 см
Ширина на подсушаващата лента	126 см

