#### 80663 ET-1200

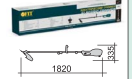
# ТРИММЕР ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

- Верхний электродвигатель
- Возможность использования лески и ножей
- Регулируемая длина штангиВозможность работы по росе
- Плечевой ремень для удобства эксплуатации



#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Потребляемая мощность	1200 Вт
Частота вращения	7500 об/мин
Ширина среза леской/ножом	400/230 мм
Диаметр лески	2,0 мм
Потребляемый ток	6,1 A
Напряжение/частота	220/50 В/Гц
Длина кабеля электропитания.	0,35 м
Вес в сборе	6,00 кг



КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ: Руководство по эксплуатации, триммер, дополнительная рукоятка, леска и шпулька, диск, защитный кожух, плечевой ремень, коробка упаковочная.

#### 80671 **WP-12C** НАСОС ПЕРЕНОСНОЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ

- Автономная работа
- Малые габаритные размеры
- Плоская опора корпуса



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

TEXTIFF TECTORE XXXII ATTEMPT	
Напряжение аккумуляторной батареи	12,0 B
Макс. производительность7	20 л/час
Макс. высота перекачки	1,5 м
Размер инородных частиц	0,5 мм
Диаметр подключаемого шланга	14 мм
Емкость аккумуляторной батареи	1,2 A
Время заряда аккумуляторной батареи.	4-5 ч
Вес в сборе	1,2 кг



КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ: Инструкция по эксплуатации, насос погружной, батарея аккумуляторная, зарядное устройство, переходной блок для з/у, шланг 1,5 м, коробка упаковочная.

# GT-900

#### ТРИММЕР БЕНЗИНОВЫЙ

- Мощный двухтактный двигатель
- Насос с ручной подкачкой топливаВозможность использования лески и ножей
- Полуавтоматическая сменная головка
- Неразъемная штанга с редуктором
- Система снижения вибрации штанги
- Специальный плечевой ремень



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

TEXTILI TEGITALE MATERIAL MOTIVITATION		
	Мощность	900 Вт/1,22 л.с
	Длина штанги	1650 мм
	Частота вращения	
	номин./макс	3000/9000 об/мин
	Объем двигателя	32,7 см
	Емкость топливного б	бачка600 мл
	Ширина среза леской	/ножом400/255 мм
	Диаметр лески	2,0 мм
	Вес в сборе	7,80 ki



**КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ:** Коробка упаковочная (2 шт.), инструкция по эксплуатации, двигатель с правой рукояткой, левая рукоятка, защитный кожух, режущая головка, режущий диск, плечевой ремень, комплект крепежа, штанга в сборе.

# WP-280A НАСОС ПОГРУЖНОЙ ВИБРАЦИОННЫЙ

- Верхний забор воды.Малые габаритные размеры.
- Корпус из алюминиевого сплава.



TEXHVIAECKNE YALAKTEL	'NCT NKN
Потребляемая мощность	280 Вт
Макс. производительность	1080 л/час
Макс. высота перекачки	70 м
Размер инородных частиц	0,5 мм
Диаметр подключаемого шланга	3/4"
Потребляемый ток	1,4 A
Напряжение/частота	220/50 В/Гц
Длина кабеля электропитания	10,0 м
Вес в сборе	3,50 кг



**КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ:** Руководство по эксплуатации, насос погружной, шнурподвес, обжимной хомут, коробка упаковочная.

#### 80667 GT-1300

# ТРИММЕР БЕНЗИНОВЫЙ

- Мощный двухтактный двигатель
- Возможность использования лески и ножей
- Прямая штанга с редуктором
- Эргономичная конструкция
- Плечевой ремень для удобства эксплуатации



# ЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

TEXTIFIC ECIVIL XALAKTEL VICTVIKI		
Мощность	1300 Вт/1,77 л.с.	
Длина штанги	1650 мм	
Частота вращения	3000 об/мин	
Объем двигателя	42,7 см <sup>3</sup>	
Емкость топливного бачка	1000 мл	
Ширина среза леской/ножом	410/255 мм	
Диаметр лески	2,5 мм	
Вес в сборе	8,10 кг	
The state of the s		



КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ: Инструкция по эксплуатации, двигатель с правой рукояткой, левая рукоятка, режущая головка 1 в сборе, трехлепестковый диск, защитный кожух, плечевой ремень, комплект инструмента и крепеж, упаковочная коробка двигателя, штанга в сборе с муфтой, прижимной шайбой, отражателем и гайкой, упаковочная коробка, упаковочная коробка штанги

# **WP-750** НАСОС ПОГРУЖНОЙ ДЛЯ ЧИСТОЙ ВОДЫ

- Автоматическое включение и выключение,
- в зависимости от уровня воды
- Повышенная производительность
- Возможность подключения как гибкого шланга, так и жесткого трубопровода



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

TEXTIFICATION APART	EFNICTVIKVI
Потребляемая мощность	750 Вт
Макс. производительность	4500 л/час
Макс. высота перекачки	8,5 м
Размер инородных частиц	1,5 мм
Потребляемый ток	3,8 A
Напряжение/частота	220/50 В/Гц
Длина кабеля электропитания.	10,0 м
Rec a chone	5 20 KF



КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ: Руководство по эксплуатации, насос, переходник на трубу универсальный (1 1/2", 1 1/4", 1"), коробка упаковочная.