

ELITECH

ДОМАШНИЙ МАСТЕР



Модели аккумуляторных ножниц **HT 368AK** и **HT 728AK** – новинки 2024 года в спектре оборудования под брендом **ELITECH**, предназначены для подравнивания кромок газона и поверхностей живых изгородей, ювелирном уходе за растениями в условиях ограниченного пространства.



Обе модификации поставляются в комплектации с ножницами для стрижки травы и ножами для ухода за живыми изгородями, имеют встроенный аккумулятор и продуманную эргономику. Режущие аксессуары изготовлены из высококачественной стали, лазерная заточка

режущих кромок и высокая скорость перемещения компонентов режущей системы обеспечивают быстроту и качество выполнения работ на премиальном уровне. Дизайн обеспечивает удобный хват, когда рукоятка фактически «ложится в руку», обеспечивая пользователю ощущение комфорта. Вставки из высококачественной резины позволяют удерживать инструмент без лишних усилий, длительное время, даже если работать приходится в неудобном положении. Крупные шлицевые соединения и фиксаторы - долговечны, система крепления аксессуаров позволяет производить смену насадок быстро и без дополнительных манипуляций.



Модели могут заинтересовать различные группы пользователей.



Модель **ELITECH HT 368AK** оснащена встроенным аккумулятором с напряжением 3,6В (Li-Ion), 1,3Ач, насадкой - ножницы для травы шириной 80мм и насадкой - ножи для поросли, длиной 120мм. Основное преимущество модели – автономная работа на одной зарядке аккумулятора до 60 мин., что является лучшим показателем в

данном классе инструмента. Модель имеет функцию поворота рукоятки (о чем указывают «желтые стрелки» на корпусе), нажав на фиксатор на рукоятке на себя и повернув блок двигателя на 90° в любую сторону, что обеспечит удобное положение руки при обработке боковых сторон живой изгороди и верхней её части.





Модель **ELITECH HT 368AK** идеально подойдет для финишной обработки территории, где применение более крупной техники не целесообразно. Например, чтобы не повредить растущие цветы и растения, более тщательно и аккуратно обработать площадку рядом с элементами ландшафтной архитектуры. Перед глазами пользователя на корпусе двигателя находятся индикаторы, указывающие на статус зарядки аккумулятора («зеленый» - аккумулятор заряжен, «красный» - инструмент необходимо зарядить). Для обеспечения дополнительной безопасности, чтобы начать работу инструментом, необходимо вставить вилку – предохранитель в заднюю часть рукоятки. Эта функция будет полезна для садоводов – любителей, у кого есть маленькие дети и необходимо предотвратить непреднамеренное включение режущего аппарата.

Модель **ELITECH HT 728AK** обладает дизайном, который оценят пользователи, заинтересованные



в более профессиональном инструменте. Она оснащена встроенным аккумулятором с напряжением 7,2В (Li-Ion), 2,0Ач, насадкой - ножницы для травы шириной 100мм и насадкой - ножи для поросли, длиной 200мм, что

позволяет инструменту быть лидером на рынке в данном классе инструмента, тем более, что модель способна работать на одной зарядке аккумулятора до 45мин. Частота ходов у модели та же, что и у HT 368AK (1200 об./мин.), но крутящий момент выше, что предоставляет возможность использовать инструмент с более производительными насадками, повышает эффективность выполненных работ, с меньшим временем на обработку



ландшафтного объекта. Для отвода тепла и увеличения срока службы конструкции в корпусе предусмотрены технологические проёмы для активной вентиляции отсека, где расположен двигатель. Уникальный дизайн препятствует контакту руки оператора с обрабатываемой поверхностью и делает более устойчивым положение инструмента, если его по ходу работы необходимо расположить на грунте.

Аккумуляторы обеих моделей заряжаются через стандартный кабель с разъёмом Type-C.

Характеристики моделей представлены в таблице ниже:

Модель	HT 368AK	HT 728AK
Тип аккумулятора	Встроенный, Li-Ion	
Параметры аккумулятора	3,6В / 1,3А.ч.	7,2В / 2,0А.ч.
Время работы на одной зарядки, мин.	До 60	До 45
Время зарядки, мин	До 120	
Ширина ножниц, мм / Длина ножей, мм	80 / 120	100 / 200
Масса в режиме ножницы / кусторез, кг	0,57 / 0,61	0,59 / 0,68