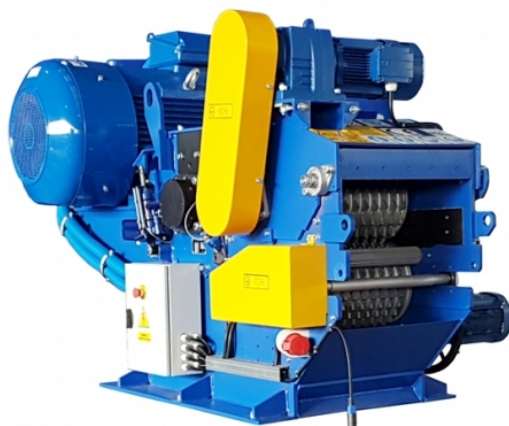


TEKNAMOTOR

SKORPION 500 EB



Skorpion 500 EB - это компактный и мощный измельчитель щепа, предназначенный для использования в сельском хозяйстве, лесной промышленности и коммунальном хозяйстве. Он способен обрабатывать древесные отходы, такие как ветки, сучья и опилки, в объеме до 500 кг в час.

Машина имеет простую конструкцию и удобную систему загрузки. Благодаря своей компактности, она легко помещается в транспортные средства и может использоваться в труднодоступных местах.

Skorpion 500 EB оснащен мощным электродвигателем и имеет несколько режимов работы. Это позволяет регулировать степень измельчения щепа в зависимости от требований к конечному продукту. Также машина оборудована системой защиты от перегрева и блокировкой при открытии крышки для обеспечения безопасности оператора.

В комплект поставки входят все необходимые инструменты и расходные материалы. Благодаря своей надежности и долговечности, Skorpion 500 EB является отличным выбором для тех, кто занимается переработкой древесных отходов.

Для получения дополнительной информации о технических характеристиках и условиях эксплуатации, пожалуйста, обратитесь к руководству пользователя.

Skorpion 500 EB - это надежный и эффективный измельчитель щепа, который поможет вам решить задачу по переработке древесных отходов. Благодаря своей компактности и мощности, он является идеальным решением для небольших предприятий и частных хозяйств.

Полученная путем измельчения щепа может быть использована для непосредственного сжигания в печах, или в качестве сырья для производства бумаги, мебельных плит, а также после вторичного измельчения молотковой мельницей для производства брикета, пеллета.

МОДЕЛЬ СТАНКА**SKORPION 500 EB**

Габариты (дл. x шир. x выс.) [мм]	2050 x 1300 x 1300 (+400)*
Вес [кг]	2400**
Каличество ножей	2 режущих и 1 контрнож 3 режущих и 1 контрнож 4 режущих и 1 контрнож
Скорость подачи [м/мин]	до 25,5
Производительность [м ³ /час]	до 20
Ширина щепы [мм]	от 20 до 30 от 15 до 25 от 10 до 15
Размер впуска (шир. x выс.) [мм]	500 x 180
Диаметр режущего барабана [мм]	450
Обороты режущего барабана [обр./мин]	500
Способ подачи	ленточный или виброционный транспортер
Мощность двигателя [квт]	45/55
Мощность подающих двигателей [квт]	2 x 2,2
Мощность двигателя выгрузочного транспортера [квт]	1,5

()*- подъём

()**- вес зависит от комплектации дробилки (барабан, двигател)

Стандартная комплектация:

- управляющий шкаф
- электронная система No-stres

Дополнительная комплектация:

- подающий транспортер
- выгрузочный транспортер
- регулировка скорости подачи