

TEKNAMOTOR

SKORPION 250 R/90



Описание оборудования

SKORPION 250 R/90 призначений для подрібнення гілля дерев та стовбурів з діаметром 250 мм.

Skorpion 250 R/90 є дисковою дробаркою з пневматичною викидною системою на диску. Чіп викидається через обертовий щепопровід, що може повертатися на 360° по відношенню до шасі.

Skorpion 250 R/90 призначений для роботи з сільськогосподарським трактором потужністю більше 80 кінських сил.

Ріжуча система складається з диска з 2 або 3 ножами (двосторонніми). Потужність передається від валу відбору потужності трактора (ВВП) з швидкістю 540 об/хв або 1000 об/хв. Дробарка оснащена гідравлічною силовою установкою подавальних роликів і приводиться в рух власним гідравлічним насосом.

Інноваційне рішення – це розміщення завантаження під кутом 90° по відношенню до напрямку руху, що дозволяє одночасне транспортування і дробарки, і причепа за допомогою одного трактора.

В стандартной комплектации дробилка укомплектована одной из новейших систем No-stress доступных на европейском рынке, которая устраняет любые беспокойства пользователя о перегрузке приводной системы, автоматически временно останавливая подающую систему. Программное обеспечение системы No-stress позволяет просто изменить настройки работы дробилки и приспособить ее под индивидуальные потребности. Программа «толстая древесина», «тонкая древесина» позволяет быстро изменить режим работы дробилки для того, чтобы приспособиться к фактическому материалу и для более эффективной работы дробилки. Эта система имеет встроенный счетчик моточасов.

Отриману щепу можна використати для прямого спалювання в печах, для виробництва компосту, для декоративних цілей, і, при повторному подрібненні у млині, як сировину для виробництва брикетів і гранул.

Технические данные

МОДЕЛЬ СТАНКА

SKORPION 250 R/90

| | |
|--|--|
| Габариты (дл. x шир. x выс.) [мм] | 2830 x 2400 x 2680 [A] 1800 x 2100 x 2480 (2780)* [B] |
| Вес [кг] | 1450 [A] 1150 [B] |
| Диаметр ветвей [мм] | 250 |
| Каличество ножей | 2 или 3 режущих и 2 контрножа |
| Скорость подачи [м/мин] | до 42 |
| Производительность [м ³ /час] | до 18 |
| Ширина щепы [мм] | 9 до 14 |
| Способ подачи | гидравлический подаватель |
| Диаметр диска [мм] | 800 |
| Размеры горловины (шир. x выс.) [мм] | 420 x 255 |
| Привод | с вала отбора мощности трактора |
| Мин. мощность трактора | 80 лошадиных сил |
| ()* - габариты в рабочем режиме | |

Стандартная комплектация:

- собственная гидравлическая система
- вал отбора мощности от трактора
- регулировка высоты выбрасывания щепы
- труба вращения 360°
- система No-stress

Дополнительная комплектация:

- удлинение щепопровода