

# TEKNAMOTOR

## SKORPION 250 RG/90



?

Дробилка **Skorpion 250 RG/90** с системой подачи в виде гусеницы предназначена для измельчения ветвей, кругляков диаметром до 250 мм.

Skorpion 250 RG/90 с гусеничным транспортером это дисковая дробилка с пневмотической системой выбрасывания щепы. Щепопровод вращается на 360° по отношению к шасси. Дробилка агрегируется с трактором мощностью выше 100 Л.С.

Режущая система состоит из диска с двумя режущими ножами двусторонне заточенными. Привод передается через вал от ВОМ трактора. (1000 обор./мин). Дробилка снабжена гидравлической системой подачи материала с приводом от собственного гидронасоса.

Инновационное размещение горловины под углом 90° по отношению к направлению движения дает возможность одновременного передвижения станка и буксировки прицепа с помощью одного трактора. Машина поставлена на одноосевом шасси, что позволяет буксировать комплект оборудования по лесным и полевым дорогам. Skorpion 250 RG/90 приспособлен к работе с манипулятором.

В стандартной комплектации Skorpion 250 RG/90 установлена одна из самых современных в Европе систем No-stress. Автоматически предотвращает двигатель от перегрузки благодаря временной остановки подающего механизма. 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.

Полученная щепа используется для непосредственного сжигания в котлах, как декоративное средство в ландшафте или после доизмельчения через молотковую мельницу как сырье для производства брикетов и топливных гранул.

?

### МОДЕЛЬ СТАНКА

Габариты (дл. x шир. x выс.) [мм]

Вес [кг]

### SKORPION 250 RG/90

3900 x 2350 (3150)\* x 2680

1900\*\* бес манипулятора

Диаметр ветвей [мм]	250
Каличество ножей	2 или 3 режущих и 2 контрножа
Скорость подачи [м/мин]	до 42
Производительность [м <sup>3</sup> /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	100 лошадиных сил
(*)* - габариты в рабочем режиме	
(**) - вес зависит от опции в машине	

#### Стандартная комплектация:

- Ось до 25 км/ч.
- Щепопровод с вращением на 360°, заслонка.
- Вал отбора мощности.
- Собственная гидравлическая система.
- Система защиты привода от перегрузки No-stress со счетчиком моточасов.

#### Опционально:

- Ось с рессорной подвеской или пневматической подвеской, ось оснащена пневматическим тормозом.
- Гидравлически складываемый щепопровод с автоматическим управлением вращения на 240° и заслонкой.
- Удлинение щепопровода.
- Манипулятор.
- Управление джойстиком.