

### SS/K

### МУЛЬЧЕР ЛЕСНОЙ ДЛЯ МАШИН С ДИСТАНЦИОННЫМ УПРАВЛЕНИЕМ И НА МИНИ-ПОГРУЗЧИК

-\*БЕЗ ДРЕНАЖА\*-



420 - 490 кг 	50 - 95 л/мин 	Ø среза 15 см 
------------------	-------------------	-------------------

Мульчер лесной SSK разработан специально для мини-погрузчиков стандартного гидротока или для машин с дистанционным управлением для удаления травы, зарослей и кустов в парках и небольших насаждениях, вдоль дорог. Мульчер гарантирует превосходный результат удаления ДКР под уклоном. Максимальный диаметр среза 15см. Для носителей весом 0,65-3,0тн мощностью 40-80лс.

#### СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ:

Крепеж для быстросъёма мини-погрузчика.

#### DCR-ротор с резцами K

Толщина стенки ротора 12,5мм.

Прочный корпус из стали Hardox в местах

наибольшего износа для долговечности.

Опорные сменные салазки, высота регулируется.

Двухрядные конгрножи Hardox400.

Подшипники в бронзовом корпусе.

Ременной привод ХРВ 3шт. L РВД=1,5м с БРС.

Поршневой гидромотор для стандартного гидротока SSK110=25см<sup>3</sup>, SSK130=32см<sup>3</sup>, SSK150=45см<sup>3</sup> имеет защитную систему из трех клапанов 3F-OSMA: by-pass перепускной антикавитационный, relief предохранительный до 300Бар, и antishock противоударный.

Oil flow divider делитель гидротока масла, автоматическая донастройка (калибрует Завод).

\*Каждый гидромотор может использоваться без дренажа (запрос). Механическая толкающая рама.

\*\*Гидравлическое открытие капота с помощью доп.гидролинии 2РВД 3/8"

#### Технические параметры

Модель	Артикул	Рабочая ширина см 	Общая ширина см 	Мощность носителя лс 	Вес кг 	Гидроток л/мин 	Давление Бар 
SS-K 110	828110	110	135	40-60	420	50-65	250-300
SS-K 130	828130	130	155	50-70	455	60-75	250-300
SS-K 150	828150	150	175	60-80	490	80-95	250-300

#### Расходные части

K1 Резец однозубый д/кустов и деревьев D15см  
Арт. ZPK0025 -Ротор K1-DCR  
SSK110=39шт, SSK130=45шт, SSK150=51шт



K2 Резец однозубый д/кустов и деревьев D15см подходит для каменистых зон  
Арт. ZPK0026 -Ротор K2-DCR  
SSK110=39шт, SSK130=45шт, SSK150=51шт



DCR - система ограничения среза - с резцами K

#### Опции

DCR Ротор с резцами Q или C    \*\* (если нет доп.гидролинии) Электрогидравлический клапан с электрокабелем д/управления открывания капота из кабины