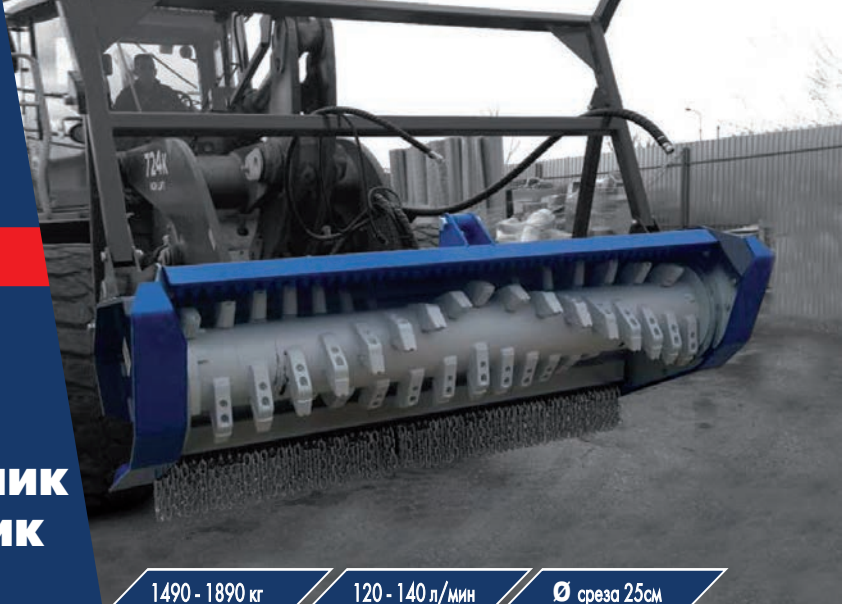


SS/TFF

МУЛЬЧЕР ЛЕСНОЙ НА МОЩНЫЙ МИНИ-ПОГРУЗЧИК НА ФРОНТАЛЬНЫЙ ПОГРУЗЧИК

-*БЕЗ ДРЕНАЖА*-



1490 - 1890 кг	120 - 140 л/мин	Ø среза 25см
----------------	-----------------	--------------

Мульчер лесной SSTFF для мощных мини-погрузчиков с высоким гидротоком и фронтальных погрузчиков с гидростатической трансмиссией. Мульчер идеален для удаления кустарников, зарослей и кустов, деревьев в парках и небольших насаждениях, вдоль дорог, под ЛЭП.

Максимальный диаметр среза 25см. Для носителей весом 5-13тн мощностью 110-160лс.

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ:

Крепеж для быстросъема мини-погрузчика.

Мощный ротор с резцами Q.

Усиленный корпус DOMEX 700 SS355

гарантирует оптимальную долговечность даже в самых тяжелых условиях эксплуатации.

Опорные сменные салазки, высота регулируется.

Двухрядные контрножи Hardox400.

Подшипники в бронзовом корпусе.

Манометр контроля гидродавления.

Ременной привод ХРВ 5шт. L РВД=2,5м с БРС.

Поршневой гидромотор 64см³ 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 (по запросу).

**Гидравлическое открытие капота с помощью доп.гидролинии 2шланга 3/8''.

Технические параметры

Модель	Артикул	Рабочая ширина см	Общая ширина см	Вес кг	Мощность носителя лс	Гидроток л/мин	Давление Бар
SS/TFF 180	830180	180	205	1490	110-150	120-140	270-300
SS/TFF 200	830200	200	225	1680	110-150	120-140	270-300
SS/TFF 220	830220	220	250	1890	110-150	120-140	270-300

Расходные части

Q Резец четырехзубый д/деревьев 25см с карбидвольфрамовой впайкой
Арт. ZPQ123 - ротор Q -
SSTFF180=39шт, SSTFF200=45шт, SSTFF220=51шт



Опция:
DCR - система ограничения среза



Опции

** (если нет доп.гидролинии) Электрогидравлический клапан с электрокабелем д/управления открывания капота из кабины

Механическая толкающая рама

Гидравлическая толкающая рама

VM 55 гидромотор с регулируемым рабочим объемом

VM 80 гидромотор с регулируемым рабочим объемом

DCR Ротор система ограничения среза