

Мульчеры лесные для экскаваторов 2-6тн Forestry mulchers for excavators 2-6t



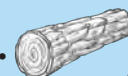
20 - 50 lt/min



2 - 6 ton



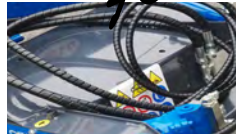
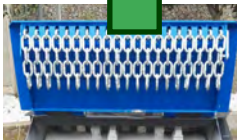
Ø max 10 cm.



100% OSMA EXCLUSIVE

TFK

FORESTRY LINE



Описание

Линейка лесных мини-мульчеров сверхлегкой серии **TFK** разработана для ухода за лесотехнической зоной, окоса растительности и кустарника, для облагораживания придорожной зоны, для техобслуживания при эксплуатации противопожарных участков, прудов и водоемов, ЛЭП, дворов, железнодорожных обочин, и др.

TFK имеет DCR-ротор К с резцами фиксируемыми Ø среза 12см

- Лесные мини-мульчеры комплектуются гидромоторами 12сс,14сс,16сс для **TFK50** и аксиально-поршневыми гидромоторами 12сс или 20сс для **TFK70** и **TFK90** и предназначены для мини-экскаваторов весом 2-6тн* до 60лс, вращение 2500об/1"

по запросу возможно исполнение с тильротатором (НПУ)

Характеристики

- Жесткая двойная рама корпуса мини-мульчера **TFK** изготовлена из специальной износостойкой стали Domex

- Прочные подшипниковые узлы ротора с двухрядными сферическими роликовыми подшипниками t: -40°до+120°

- Скользящие опорные салазки регулируемые по высоте

- РВД гидролинии L=2м BSP1/2" подача, возврат +дренаж BSP3/8" -

Гидрооткрытие капота с помощью 2РВД BSP3/8" (TFK50 мех) - Контроджи для минимальной фракции мульчи за один подход - Трансмиссия – привод клиновидный ремень 2шт SPBX-1280

- Однорядная шторка из стальной цепи для защиты ротора

- каждый гидромотор мульчеров OSMA серийно укомплектован стальным калибровочным клапаном 3F-OSMA с функциями: *by-pass антикавитационный перепускной; *relief /antishock противоударный; *oil flow divider - автоматическая донастройка гидропотока масла

- каждый поршневой гидромотор возможно использовать на экскаваторе без дренажной линии, для этого нам необходимо указать это в заказе

**дренажная линия должна быть выведена строго в сливной бак, а не в обратный РВД.



Резцы фиксируемые - Bits

Резцы с карбидвольфрамовой впайкой для кустарников, деревьев
Fixed Bits with carbide tungsten solder, for vegetation, big trees



макс Ø12см

К резец ZPK0025

Ø ротора 200мм

Ø по зубу 360мм



DCR ротор система ограничения среза

100% OSMA EXCLUSIVE

модель	экскаватор тн	рабочая ширина см	общая ширина см	макс Ø среза см	вес кг	гидропоток л/мин	давление Бар	резцы шт
TFK 50	2-3	50	68	5-12	220	20-30	200	К 21шт
TFK 70	3,5-5	70	88	5-12	285	25-35	200	К 27шт
TFK 90	4-6	90	110	5-12	380	40-50	200	К 31шт

Рекомендуемое производителем оптимальное соотношение мульчера и носителя по весу. Допускается вес экскаватора до 10тн, исходя из показателей и комплектации

*** Для работы ротора (вращение) мульчера нужна силовая однопоточная (подача+возврат масла) гидролиния, а для работы гидроцилиндра (открытие/закрытие капота) мульчера нужна вспомогательная однопоточная (подача+возврат масла) гидролиния. Гидропоток и давление масла должны быть отрегулированы в гидросистеме носителя согласно параметрам, требуемым для запитки мульчера. При отсутствии дренажной (сливной) линии – её необходимо провести строго в масляный бак. При наличии дренажной линии на носителе, всегда лучше её использовать и заказывать мульчер, укомплектованный гидромотором с дренажным выходом РВД. При излишнем превышении максимально допустимого веса или давления масла носителя, производитель мульчеров ответственности не несет. Консультируйтесь со специалистом.