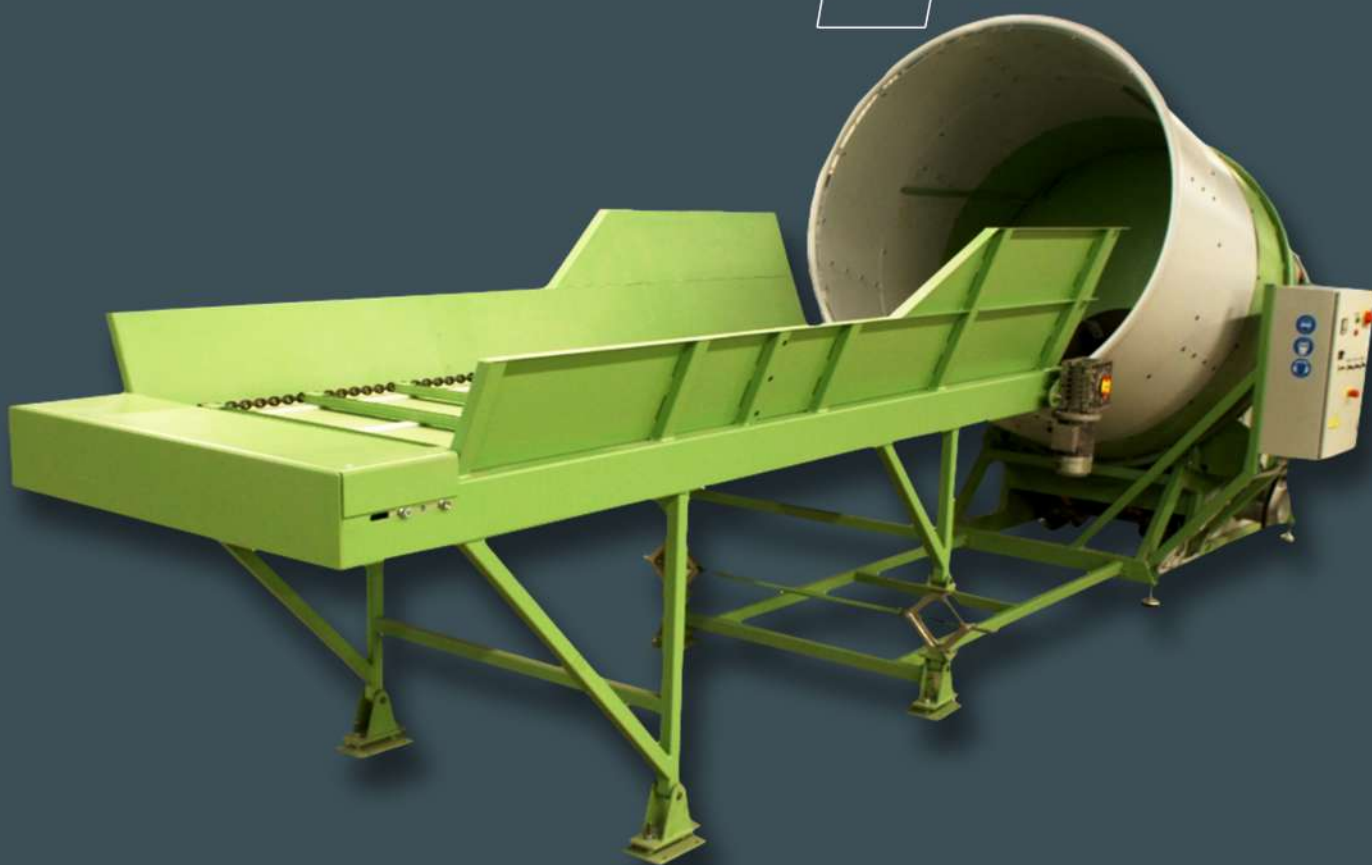




UMT
bac

technika

umpt



»»» ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ СОЛОМЫ И СЕНА
С КОНВЕЙЕРОМ SS-D180

»»» О ТЕХНОЛОГИИ



Измельчитель соломы и сена SS-D180 с конвейером эффективно превращает большие тюки соломы или сена в мелкоизмельченный материал для различных сельскохозяйственных нужд. Просто подайте на него тюки и электричество.



Встроенный конвейер: Встроенный конвейер длиной 4000 мм обеспечивает плавную и непрерывную обработку материала, значительно повышая производительность ваших операций по измельчению. Вам нужно только загрузить конвейер рулонами, а SS-D180 сделает все остальное.



Эффективное измельчение: Измельчитель SS-D180 эффективно перерабатывает рулоны соломы или сена, достигая фракции измельчения 10-35 мм. Такая точность измельчения обеспечивает идеальный размер материала для различных целей.



Настраиваемая производительность: Измельчитель SS-D180 обеспечивает регулируемую производительность, позволяя выбирать сита разного размера. Эта функция позволяет гибко настраивать размер фракции измельченного продукта в соответствии с конкретными требованиями и потребностями.

Nature  **Business**

Eco-Friendly Solution & Wallet-Wise Choice

»»» ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ МОМЕНТЫ

Основная информация

Измельчитель SSD-180 — это универсальное решение, предназначенное для эффективной переработки соломы и сена. Идеально подходит для сельскохозяйственных нужд, этот измельчитель превращает громоздкие тюки соломы и сена в более удобную для хранения, транспортировки и перепродажи массу, пригодную для брикетирования.

Измельчитель готов к работе и требует только подключения к источнику питания, чтобы раскрыть весь свой потенциал.

Диапазон рабочей температуры окружающей среды для работы устройства составляет от 5 до 40 °С. Машина должна быть установлена в помещении, защищённом от атмосферных воздействий (дождя, снега, града).

Каждый измельчитель разработан, произведен и протестирован в Укмерге, Литва, компанией UMP Technika. Мы не только производим наши машины, но и активно используем их — вся продукция UMP Technika ежедневно используется на наших дочерних деревообрабатывающих предприятиях.

Ротор

Быстросменные сита: Сита можно быстро заменить, минимизируя время простоя.

Материал: Роторы обычно изготавливаются из высокопрочной стали или других долговечных материалов, чтобы выдерживать нагрузки, возникающие при измельчении сена, и обеспечивать устойчивость к износу.

Эффективная замена ножей: Конструкция позволяет быстро заменить ножи, поскольку валы можно снять без разборки ротора.

Электрика

SSD-180 работает от стандартного источника питания на 380 вольт с частотой 50 Гц. Основной двигатель имеет мощность 38,1 кВт, что обеспечивает необходимый крутящий момент и скорость для эффективного измельчения. Скорость вращения ротора измельчителя составляет 983 оборота в минуту, что обеспечивает оптимальную работу при переработке материалов.

Питание: 380 В, 50 Гц

Мощность основного двигателя: 38,1 кВт

Обороты: 983 об/мин

Подача материала

Спецификации подачи материала:

Типы материалов:

Измельчитель предназначен для обработки соломы или сена, спрессованных в рулоны. С разрешения производителя, также возможно измельчение квадратных или прямоугольных тюков.

Спецификации рулонов для подачи:

Максимальный диаметр: 1700 мм

Максимальная длина: 1200 мм + 600 мм (это относится к длине рулонов или тюков, которые можно подать в измельчитель, с дополнительной длиной для облегчения работы).

Механизм подачи:

Конвейер: Измельчитель оснащен конвейером, который облегчает подачу материала в измельчитель. Конвейер помогает транспортировать солому или сено из зоны хранения в измельчитель, обеспечивая равномерную и контролируемую подачу.

Возможность регулировки: Измельчитель оснащен функциями регулировки скорости подачи или размера перерабатываемого материала.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ МОМЕНТЫ

Гарантия производителя

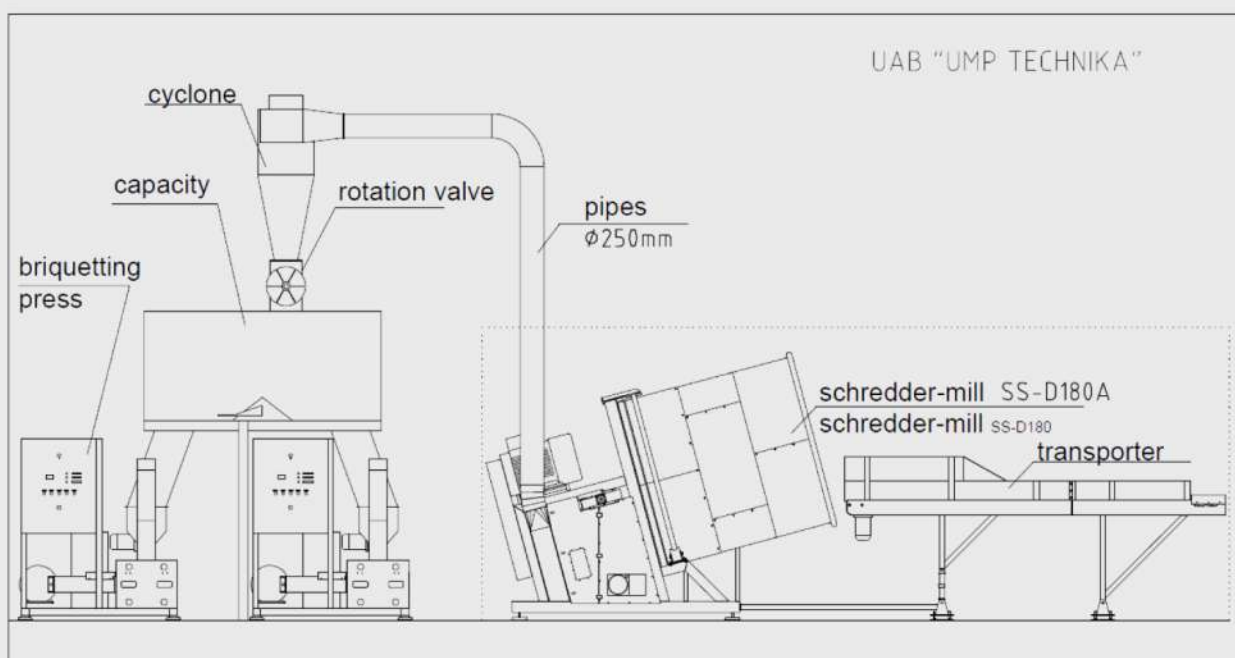
Гарантия 24 месяца / 1000 рабочих часов¹

Обслуживание, материалы и запчасти предоставляются продавцом.

Обслуживание производится согласно руководству и плану технического обслуживания.

Спецификации конвейера:

- Длина: 4000 мм
- Ширина: 1650 мм
- Высота: 1000 мм
- Вес: 300 кг
- Электропитание: 380В 50Гц
- Мощность: 1,1 кВт
- Ток: 2,78 А



СПЕЦИФИКАЦИИ:	SS-D180
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ² :	≤ 1200 кг/ч
ПОДАЧА:	380В 50Гц
ОСНОВНОЙ ДВИГАТЕЛЬ:	38,1 кВт
НОЖИ:	40 шт.
ДЛИНА:	2300 мм
ШИРИНА:	2200 мм
ВЫСОТА:	2350 мм
ВЕС:	750 кг
СИТО:	D10 – 35
ОБОРОТЫ:	983 об/мин

¹ Что наступит раньше: либо 24 месяца, либо 1000 рабочих часов.

² Производительность зависит от типа материала, его твердости, влажности, размера частиц на входе и выходе, а также от системы вывода. Фактические показатели производительности предоставляются после проведения бесплатных тестов с материалом клиента на заводе UMP Technika в Укмерге, Литва. Клиенты приглашаются участвовать в тестах.

»»» **TOGETHER.**

EVERY STEP OF THE WAY «««

UMP

 **bac**

technika

UAB "UMP TECHNIKA" | BRIQUETTE.LT

Deltuvos str. 22, LT – 20122 Ukmerge, Lithuania | sales@umpt.lt