

Наши машины предназначены для использования вне помещений. Мы используем только оцинкованный стальной лист и соединяем части клепанием и ввинчиванием, чтобы поверхностный слой оставался нетронутым. Края согнуты вниз, швы и стыки накладываются внахлест, а многие детали штампованные для предотвращения проникновения воды. Наиболее уязвимые швы также уплотнены резиновыми планками или силиконом. Изделия из ассортимента L-LINE предназначены для установок с сезонной эксплуатацией.

SE 140 TVM

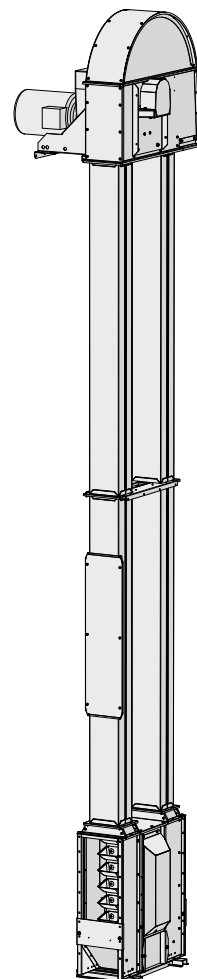
Ковшовая нория SE 140 TVM по мощности адаптирована для подъема материала из приемного конвейера/донного конвейера в верхний конвейер Skandia. Она может подаваться по восходящей или нисходящей стороне с одинаковой мощностью.

СТАНДАРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ:

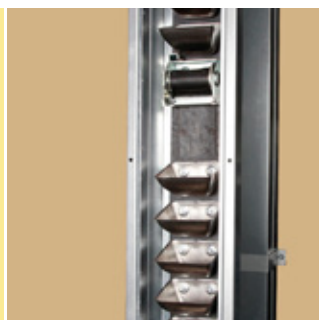
- › Напрямую смонтированный мотор-редуктор с опорной рамой
- › Ограничитель обратного хода & Датчик нории
- › Запасные износостойкие пластины в выходной носовой части
- › Съёмный кожух головы нории
- › Самоочищающийся шкив в голове & и башмаке
- › Устройство регулировки положения ремня в голове & и башмаке
- › Лючок для обслуживания в башмаке нории & лючок для чистки с обеих сторон башмака
- › Уплотнительная пластина для входного отверстия
- › входная заслонка
- › Антистатический ковшовый ремень и стальные ковши

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ:

- › Защита от дождя для мотора-редуктора
- › Индуктивный датчик сбега ленты
- › Взрыворазрядители
- › Соединения, задвижки, входные воронки и клапаны для различных нужд
- › Башмак нории в исполнении для работы с семенами, с высокими башмаками, нижним очистным лючком и аварийным выключателем
- › Нога нории с двумя лючками для обслуживания - один со смотровым стеклом.
- › Кожух головки нории с "дышащим" (аспирационным) соединением
- › Натяжное устройство ремня в башмаке
- › Платформа для обслуживания в двух различных вариантах, лестница с защитными обручами и платформой для отдыха
- › Масло-, жиро- и термостойкий ковшовый ремень
- › Пластиковые ковши



Башмак нории в исполнении для работы с семенами, с высокими башмаками, нижним очистным лючком и аварийным выключателем



Антистатический ковшовый ремень со стальными ковшами.

**ОЦИНКОВАННАЯ
ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ
ПРИГОДНО ДЛЯ
ТЕХОБСЛУЖИВАНИЯ
КОМПАКТНЫЙ
НАДЕЖНЫЙ
ЛЕГКО МОНТИРОВАТЬ**



**THE
LEADING
COMPANY**



Соединение с входной воронкой

40 & 60 T/4



140 TVM

