



SKANDIA
ELEVATOR



-LINE

SE 140 TVM

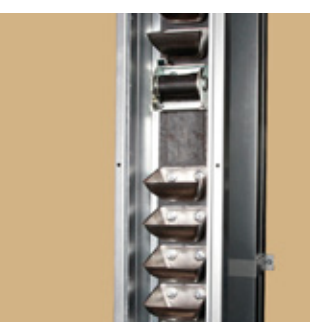
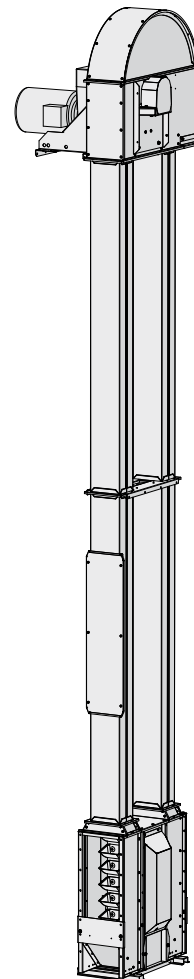
Ковшовая нория SE 140 TVM по мощности адаптирована для подъема материала из приемного конвейера/донного конвейера в верхний конвейер Skandia. Она может подаваться по восходящей или нисходящей стороне с одинаковой мощностью.

СТАНДАРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ:

- › Напрямую смонтированный мотор-редуктор с опорной рамой
- › Ограничитель обратного хода & Датчик нории
- › Запасные износостойкие пластины в выходной носовой части
- › Съемный 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:

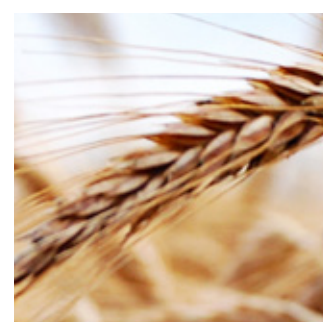
- › Защита от дождя для мотора-редуктора
- › Индуктивный датчик сбега ленты
- › Взрыворазрядители
- › Соединения, задвижки, входные воронки и клапаны для различных нужд
- › Башмак нории в исполнении для работы с семенами, с высокими башмаками, нижним очистным лючком и аварийным выключателем
- › Нога 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



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

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

Антистатический ковшовый ремень со стальными ковшами.



**THE
LEADING
COMPANY**



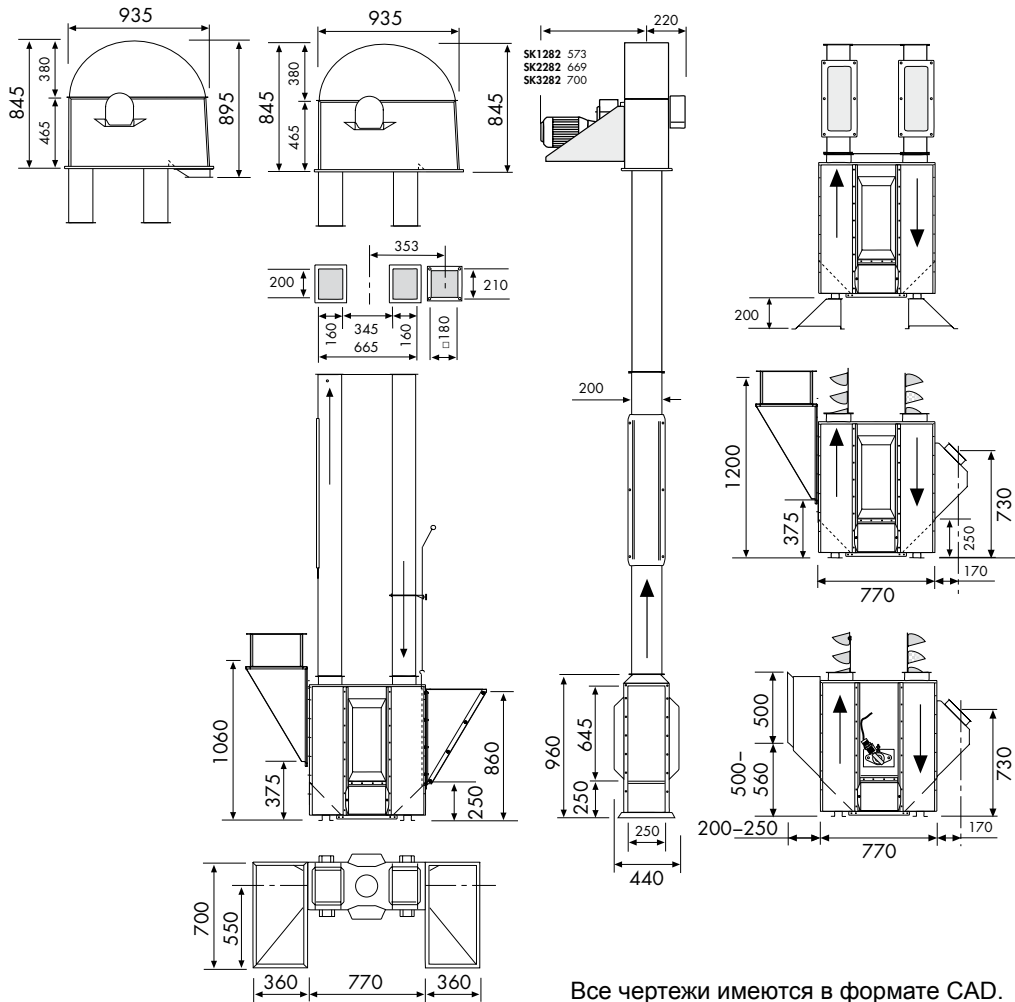
Соединение с входной воронкой

SE 140 TVM

РАЗМЕРНЫЙ ЧЕРТЕЖ

20 & 30 τ/ч 40 & 60 τ/ч

40 & 60 τ/ч



Все чертежи имеются в формате CAD.

SE КОВШОВАЯ НОРДИЯ

140 TVM

Мощность при 750 кг/м³	т/ч	20	30	40	60
Мощность	м³/ч	27	40	54	80
Число оборотов/скорость ремня (Ном.)	об/мин		164 об/мин/3.1 м/с		
Диаметр шкива	мм		360		
Модель ковша/ширина	Starco		130		
ковши/м, ремень	шт.		12.5		
Ковши/м, ремень	шт.	3.6	5.5	7.5	10.5
Объем ковша, нетто/брутто	литр		0.47/0.68		
Толщина материала, ковши	мм		1.5		
Ширина ремня	мм		140		
Тип ремня/стандарт			EP 500/3 (Антистатик)		
Нога нории, ширина/глубина	мм		200/160		
Толщина пластины, голова/башмак	мм		2.0		
Толщина пластины, ноги нории	мм		1.0		
соответствует ATEX (стандартное оборудование)			II 3D/0D		

