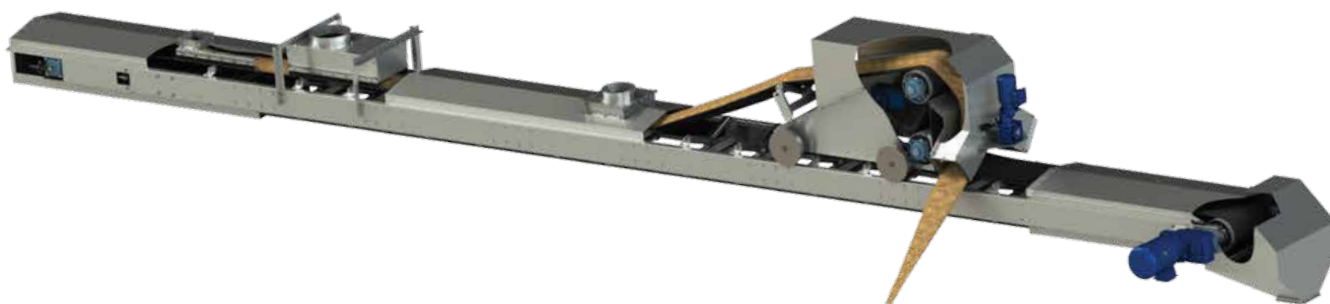


КОНВЕЙЕР ЛЕНТОЧНЫЙ

Конвейер ленточный изготавливается в оцинкованном исполнении. Конвейер представляет собой стационарное оборудование непрерывного действия, предназначен для горизонтального перемещения всех видов зерновых культур, рапса, зерна кукурузы и семян бобовых. Максимальный угол наклона до 7 градусов (в стандартной комплектации). Основные преимущества конвейера: высокий уровень производительности, отличная эксплуатационная надёжность и низкое портебление энергии.



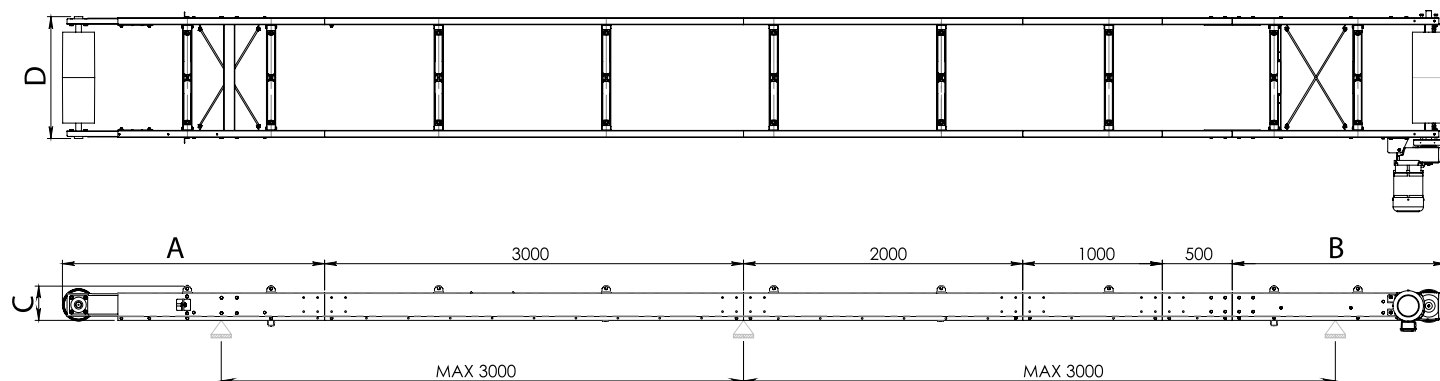
СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Натяжная секция с тяговым устройством
- Секции удлинения
- Опорные и поддерживающие ролики
- Антистатическая лента, не вулканизированная
- Засыпной желоб, с бортами формирования продукта
- Датчик оборотов с дождевым перекрытием
- Приводная секция
- NORD HELICAL мотор редуктор
- Щетка очистки ленты
- Соответствие маркировке CE, EAC

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Фланец засыпки / высыпки (круглого или квадратного сечения)
- Высыпной желоб, футеровка PENDING, 10 мм
- Датчик подпора в высыпке
- Вулканизация приводного / натяжного барабана
- Дождевое перекрытие мотор редуктора
- Маслостойкая / гофрированная / термостойкая лента
- Верхнее перекрытие от атмосферных осадков
- Дополнительный инспекционный люк
- Нижнее перекрытие
- Разгрузочная тележка, ручное управление / эл.двигатель
- Датчик позиции разгрузочной тележки
- Двухсторонний клапан, ручное управление / эл.двигатель
- Аспирационные подключения
- Промежуточная секция натяжения, противовес, контргруз
- Соответствие АTEX, зона 22, группа III

КОНВЕЙЕР ЛЕНТОЧНЫЙ



Модель	B400	B500	B600	B700	B800	B1400
Производительность* до, т/ч	50	100	150	200	250	1500
Производительность, м ³ /ч	66	133	200	266	333	2000
Скорость ленты, м/с	2.6	2.9	2.7	2.7	2.7	5.5
Тип ленты, EP	250/2	250/2	250/2	250/2	250/2	400/3; 630/4
Ширина ленты, мм	400	500	600	700	800	1400
Натяжная секция (A), мм	1650-1950	1550 - 1750			1850 - 2050	1900 - 2400
Приводная секция (B), мм	1520	1550			1850	2600
Высота (C), мм	240	245	300	350	410	770
Ширина (D), мм	650	760	860	960	1120	1630
Толщина, мм рама/опора	2/2	3/2			3/3	4/3

* Производительность при объёмной плотности 0.75 т/м³, и влажности зерна 15%
Информация об оборудовании большей производительности предоставляется по запросу

