

## КОНВЕЙЕР СКРЕБКОВЫЙ (установка под углом до 45°)

Детали конвейера скребкового изготавливаются в оцинкованном исполнении. Конвейер представляет собой стационарное оборудование непрерывного действия, предназначен для перемещения зерновых культур, рапса, зерна кукурузы и семян бобовых по горизонтали и максимальным углом до 45 градусов. Предназначен для установки в местах с ограниченной высотой подъёма, это позволяет более компактно разместить оборудование. Преимущества конвейера: прочность и высокое качество, низкое потребление энергии. Предлагаем различные модели и производительности.



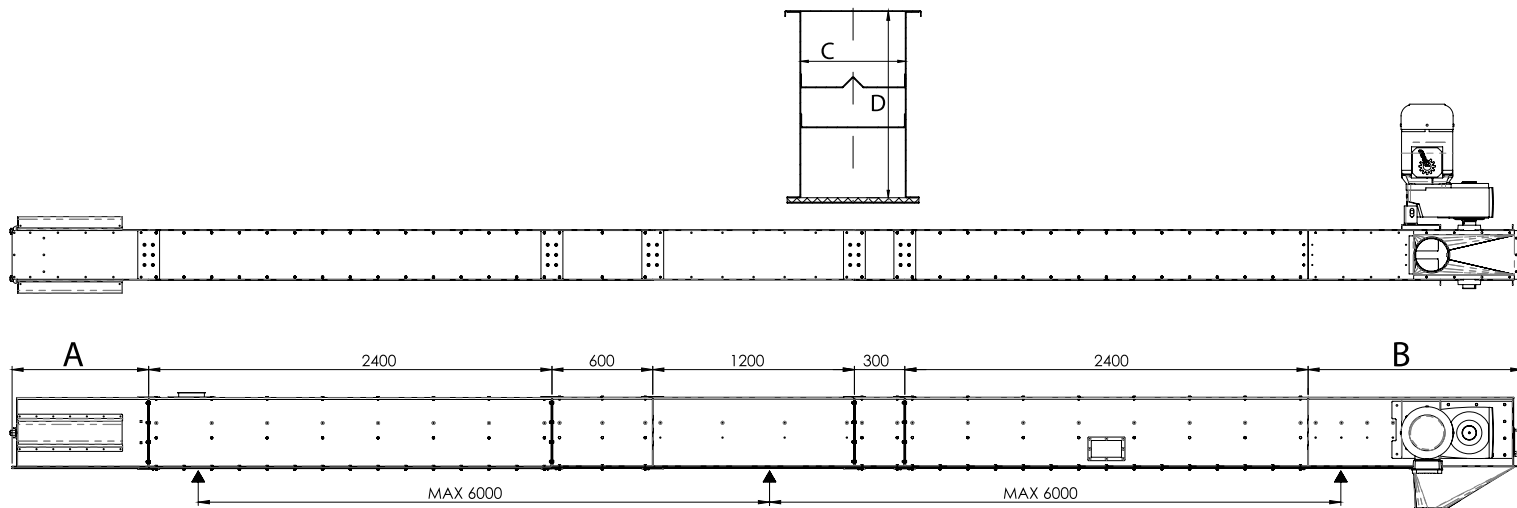
### СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Натяжная секция
- Секции удлинения со смотровыми люками 2шт.
- Секции удлинения необходимой длины
- Роликами возврата цепи
- Футеровка днища PEHD, 10 мм
- Засыпной желоб с фланцем
- Высыпной желоб с фланцем
- Монтажные метизы
- Приводная секция
- NORD HELICAL мотор редуктор
- Датчик подпора
- Цепь со скребками и пластиковыми накладками
- Соответствие требованиям CE, EAC

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Фланец засыпки / высыпки (круглого или квадратного сечения)
- Двухсторонняя закрытая засыпка
- Высыпная задвижка с ручным, электрическим или пневматическим управлением
- Дождевое перекрытие для мотора редуктора
- Дождевое перекрытие для задвижки
- Дополнительные смотровые люки
- Датчик оборотов с дождевым перекрытием
- Датчик обрыва цепи
- Соответствие АТЕХ, зона 22, группа III

## КОНВЕЙЕР СКРЕБКОВЫЙ (установка под углом до 45°)



Модель	S8040	S8060	S80	S100	S150	S200	S500
Производительность* т/ч	до 40	до 60	до 80	100	120-150	200	500
Производительность м³/ч	до 53	до 80	до 106	133	160-200	266	666
Скорость цепи, м/с	0.48	0.71	0.94	0.82	0.76-0.96	0.88	0.76
Тип цепи, FV	90-100				112-125	140-160; 180-160	250-160; 315-160; 400-160
Натяжная секция (A), мм	810				1250		1540
Приводная секция (B), мм	1250						2040
Ширина (C), мм	230			330		390	900
Высота (D), мм	410				510	590	650
Толщина, мм Бок/Вверх/ Дно	2/1.5/2				3/1.5/3		4/3/5

\* Производительность при объёмной плотности 0.75 т/м³, и влажности зерна 15%

Информация об оборудовании большей производительности предоставляется по запросу



## КОНВЕЙЕР СКРЕБКОВЫЙ с изгибом 15°, 30° или 45°

Детали конвейера изготавливаются в оцинкованном исполнении. Конвейер представляет собой стационарное оборудование непрерывного действия, предназначен для перемещения зерновых культур, рапса, семян кукурузы и семян бобовых по горизонтали или диагонали. Оснащен с изгибом необходимого наклона - 15°, 30° или 45°. Предназначен для установки в местах с ограниченной высотой подъёма. Это позволяет значительно сократить глубину для завальных ям и более компактно разместить оборудование.

Предлагаем различные модели и производительности.



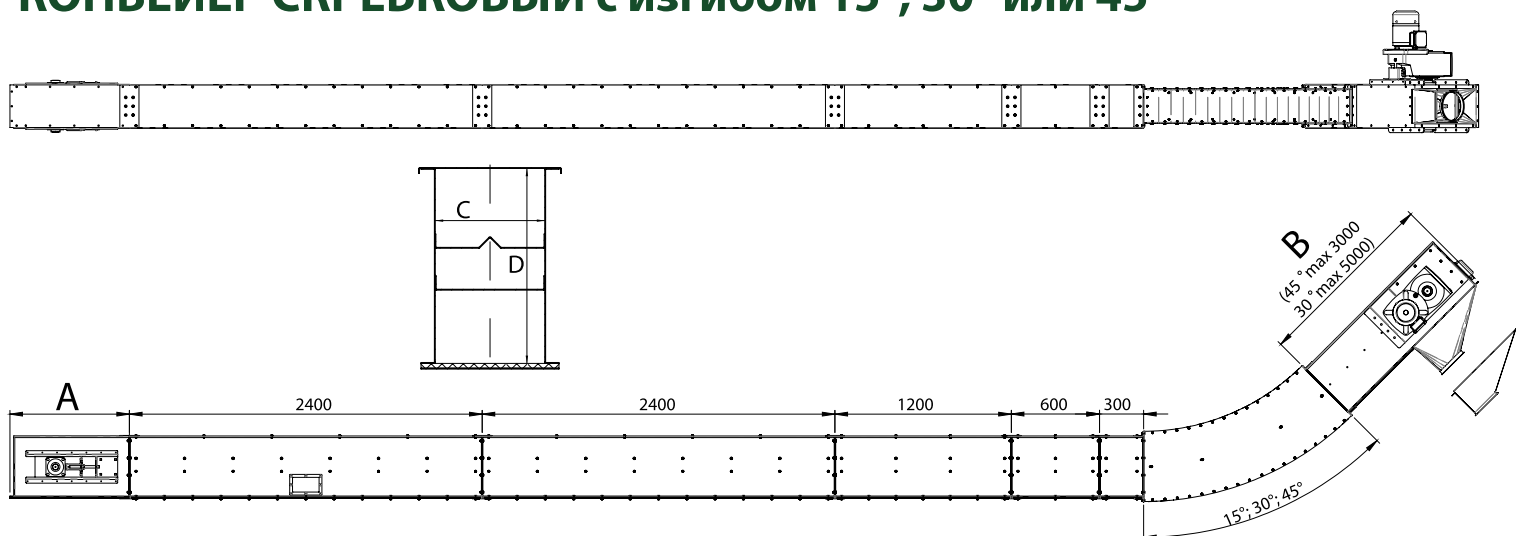
### СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Натяжная секция
- Секция удлинения со смотровыми люками 2шт.
- Секция удлинения необходимой длины
- Ролики возврата цепи
- Футеровка днища PEHD, 10 мм
- Засыпной желоб с фланцем
- Высыпной желоб с фланцем
- Монтажные метизы
- Приводная секция
- NORD HELICAL мотор редуктор
- Датчик подпора
- Цепь со скребками и пластиковыми накладками
- Соответствие маркировке CE, EAC

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Фланец засыпки / высыпки (круглого или квадратного сечения)
- Двухсторонняя закрытая засыпка с регулировкой потока
- Высыпная задвижка с ручным, электрическим или пневматическим управлением
- Датчик обрыва цепи
- Секция изгиба 15°, 30° или 45°
- Перекрытие для мотора и задвижки
- Дополнительные инспекционные окна
- Датчик оборотов с перекрытием
- Соответствие АТЕХ, зона 22, группа III

## КОНВЕЙЕР СКРЕБКОВЫЙ с изгибом 15°, 30° или 45°



Модель	S80L40	S80L60	S80L	S100L	S150L	S200L	S500L
Производительность* т/ч	до 40	до 60	до 80	100	120-150	200	500
Производительность м³/ч	до 53	до 80	до 106	133	160-200	266	666
Скорость цепи, м/с	0.48	0.71	0.94	0.82	0.76-0.96	0.88	0.76
Тип цепи, FV	90-100			112-125		140-160; 180-160	250-160; 315-160; 400-160
Натяжная секция (A), мм	810			1250		1540	
Приводная секция (B), мм	1250						2040
Ширина (C), мм	230			330		390	900
Высота (D), мм	410			510		590	650
Толщина, мм Бок/Вверх/ Дно	2/1.5/2			3/1.5/3		4/3/5	

\* Производительность при объёмной плотности 0.75 т/м³, и влажности зерна 15%

Информация об оборудовании большей производительности предоставляется по запросу

