



# лотковый цепной конвейер **UCC180-200**

UCC180-200

Лотковый цепной конвейер ALTINBİLEK, позволяет транспортировать рассыпные и гранулированные продукты, горизонтально или под определенным углом, с необходимой производительностью без травмирования продукта. Лотковое строение короба предотвращает остаток продукта внутри конвейера. Это очень важно при транспортировке разных продуктов в одном конвейере. По сравнению с другими конвейерами уровень зачистки намного выше. Полностью закрытое и изолированое строение короба.

## ОСОБЕННОСТИ

- Лотковый короб типа U
- Скребки в форме полумесяца
- Высокая степень зачистки дна
- Полностью на болтовых соединениях
- Легкая конструкция сборки
- Максимальная надежность
- Цепь типа Rotary Api с термообработкой
- Пластиковые скребки соединенные с цепью при помоши болтов
- Противопыльные сальники
- Ручная, винтовая система натяжения цепи
- Несколько загрузочных и разгрузочных отверстий

# ПРИВОДНАЯ СИСТЕМА

- Установка мотора с правой или левой стороны оборудования
- Ременно шкифная ситема передачи (Стандарт)
- Мотор- редуктор (Опция)
- Мотор с редуктором через муфту(Опция)

# СИСТЕМА БЕЗОПАСНОСТИ

- Датчик вращения (Стандарт)
- Датчик переполнения (Стандарт)
- Датчик обрыва цепи (Опция)
- Датчик температуры подшипников (Опция)
- Датчик вибраци подшипников (Опция)

#### **АКСЕСУАРЫ**

- Загрузочные модули
- Разгрузочные модули
- Защита вращающихся деталей
- Прозрачные смотровые люки
- Защита от дождя и солнца над мотром
- Опоры с регулируемой высотой
- Футеровка (Опция)

# **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Оборудование	UCC180	UCC200	
Максимальная производительность	235m³/4 300m³/4		
Максимальная скорость ленты	0.82m/c		
Максимальная длина и угол наклона	Исходя из особенностей продукта транспортировки		
Приводная система	По требованию		
Уровень шума	70-85дБ		
Условия работы	-15°C/ +40°C окружающей среды		

## **МАТЕРИАЛЫ**

Короб	Стандарт	Оцинкованная сталь и горячие цинкование			
		Нержавеющая сталь			
	Опция	Окрашенный (Углеродистая сталь)			
Цепь	Стандарт	Сталь			
	Опция	Нержавеющая			
Скребки	Стандарт	Полиэтилен (РР-СОР)			
	Опция	Полиэтилен UHMW1000			
		Антистатический полиэтилен			
Система возврата цепи	Стандарт	Полиэтиленовые ролики (РА6)			
	Опция	Направляющие рельсы			

# COOTBETCBUE

ATEX	Стандарт	Вне зон
	Опция	Zone 22 - 21

 $\ensuremath{\mathsf{\PiPMMEYAHME}}$  для соответствия нормам ATEX нужны определенные требования.





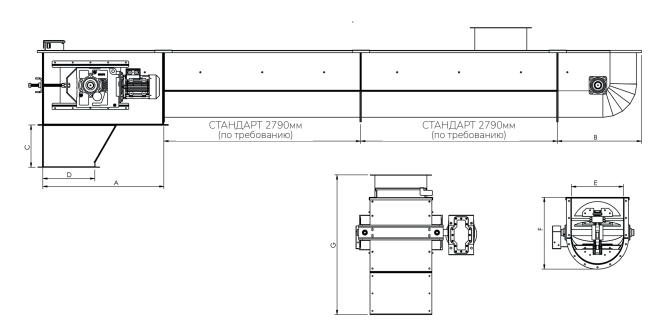






# ЛОТКОВЫЙ ЦЕПНОЙ КОНВЕЙЕР UCC180-200

UCC180-200



#### 

модель	А (мм)	В (мм)	С (мм)	D (мм)	Е (мм)	F (мм)	G (мм)
UCC180	1000	600	300	340x340	340	528	983
UCC200	1000	600	350	420x420	420	568	1073

Размеры и конструкция могут быть изменены без предупреждения





