

ЦЕПНОЙ КОНВЕЙЕР CC150-180-200-250

Цепной конвейер ALTINBILEK, позволяет транспортировать рассыпные и гранулированные продукты, горизонтально или под необходимым углом, с необходимой производительностью без травмирования продукта. Полностью закрытое и изолированное строение корпуса.

ОСОБЕННОСТИ

- Полностью на болтовых соединениях, легкая конструкция сборки
- Максимальная надежность конструкции
- Цепь типа Rotary Api с термообработкой
- Пластиковые скребки соединенные с цепью при помощи болтов
- Максимальная зачистка дна конвейера при помощи наклонных скребков
- Высокая степень зачистки
- Возвратные ковши на каждом скребке цепи
- Противопыльные сальники
- Ручная, винтовая система натяжения цепи
- Несколько загрузочных и разгрузочных отверстий
- Транспортировка продукта в обе стороны

ПРИВОДНАЯ СИСТЕМА

- Установка мотора с правой или левой стороны оборудования
- Ременно шкифная система 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 вибрации подшипников (Опция)

АКСЕСУАРЫ

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

CC150-180-200-250

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Оборудование	CC150	CC180	CC200	CC250
Максимальная производительность	200м³/ч	250м³/ч	300м³/ч	330м³/ч
Максимальная скорость цепи	0.82м/с			
Максимальная длина и угол наклона	Исходя из особенностей продукта транспортировки			
Уровень шума	70-85дБ			
Условия работы	-15°C/ +40°C окружающей среды			

МАТЕРИАЛЫ

Короб	Стандарт	Оцинкованная сталь и горячее цинкование
	Опция	Нержавеющая сталь Окрашенный (Углеродистая сталь)
Футеровка (Дно и бока конвейера)	Стандарт	Нет
	Опция	Полиэтилен UHMW1000, износостойкая сталь Hardox
Цепь	Стандарт	Сталь, с возвратными ковшами
	Опция	Нержавеющая сталь
Скребки	Стандарт	Полиэтилен (PP-COP)
	Опция	Полиэтилен UHMW1000 Антистатический материал
Система возврата цепи	Стандарт	Полиэтиленовые ролики (РА6)
	Опция	Направляющие рельсы

СООТВЕТСТВИЕ

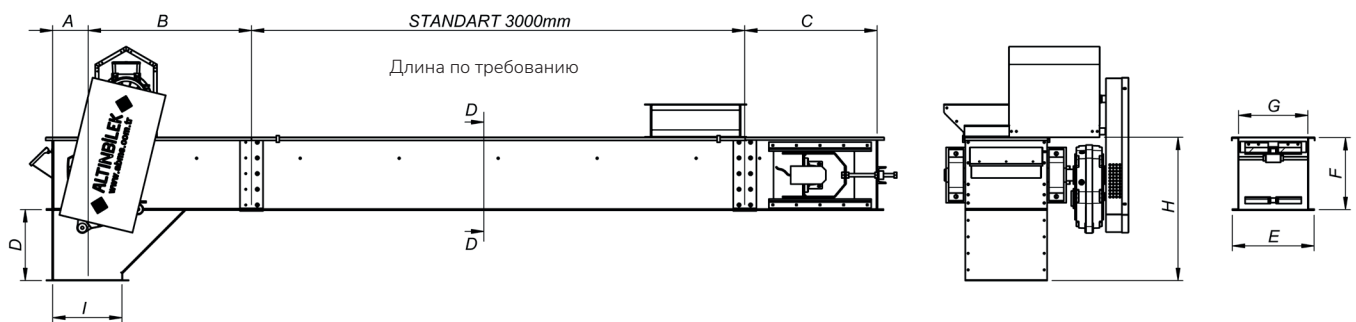
ATEX	Стандарт	Вне зон
	Опция	Zone 22 - 21

ПРИМЕЧАНИЕ: для соответствия нормам ATEX нужны определенные требования.



ЦЕПНОЙ КОНВЕЙЕР CC150-180-200-250

CC150-180-200-250



МОДЕЛЬ	A(мм)	B(мм)	C(мм)	D(мм)	E(мм)	F(мм)	G(мм)	H(мм)	I(мм)
CC150	153	1052	800	400	381	436	305	836	305x305
CC180	170	1035	800	400	416	436	340	836	340x340
CC200	210	995	800	400	496	436	420	836	420x420
CC250	225	980	800	400	526	436	450	836	450x450

Размеры и конструкция могут быть изменены без предупреждения