

ЦЕПНОЙ КОНВЕЙЕР CC20-50-100-125

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)

CC20-50-100-125

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Оборудование	CC20	CC50	CC100	CC125
Максимальная производительность	70м³/ч	100м³/ч	150м³/ч	180м³/ч
Максимальная скорость цепи	0.80м/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 Окрашенная (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

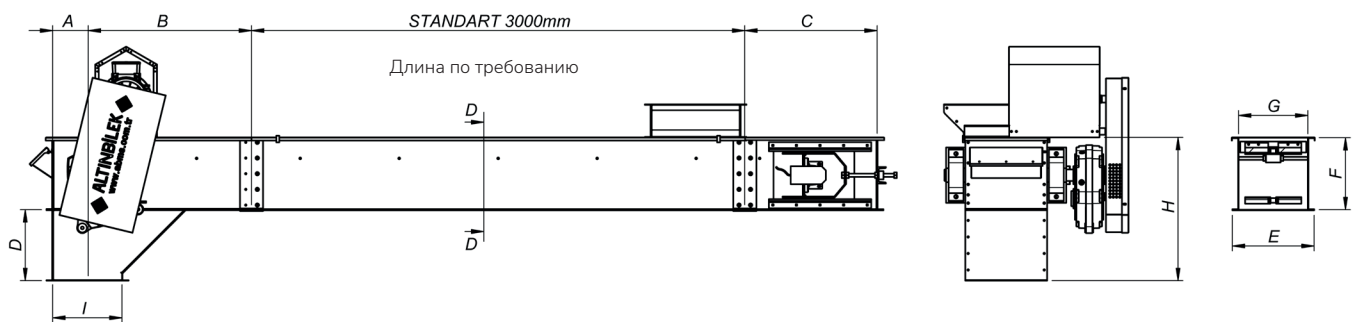
ATEX	Стандарт	Вне зон
	Опция	Zone 22 - 21

ПРИМЕЧАНИЕ: для соответствия нормам ATEX нужны определенные требования.



ЦЕПНОЙ КОНВЕЙЕР CC20-50-100-125

CC20-50-100-125



МОДЕЛЬ	A(мм)	B(мм)	C(мм)	D(мм)	E(мм)	F(мм)	G(мм)	H(мм)	I(мм)
CC20	115	690	800	350	256	310	180	660	180x180
CC50	115	1090	800	400	256	436	180	836	180x230
CC100	115	1090	800	400	306	436	230	836	230x230
CC125	133	1072	800	400	341	436	265	836	265x265

Размеры и конструкция могут быть изменены без предупреждения