

КОВШОВАЯ НОРИЯ E10-25-30

E10-25-30

Ковшовая нория ALTINBİLEK разработана для бережной транспортировки сыпучих и гранулированных продуктов в вертикальном направлении. Полностью закрытая изолированная конструкция. Состоит из загрузочного башмака, вертикальных коробов и головы нории

ОСОБЕННОСТИ

- Приводной барабан с резиновым покрытием
- Механический тормоз обратного хода
- Винтовая система натяжения ленты
- Возможность загрузчик с обеих сторон
- В местах соприкосновения с продуктом заменяемая футеровка
- Изоляционные сальники на валах
- Подшипниковые узлы с повышенной нагрузкой
- Разборная голова для легкости обслуживания

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)
- Верхний взрыворазрядный клапан (Стандарт)
- Взрыворазрядные клапаны на коробах (Стандарт)
- Датчик схода ленты (Опция)
- Датчик температуры подшипников (Опция)
- Датчик вибрации подшипников (Опция)

АКСЕСУАРЫ

- Легко открывающиеся смотровые сервисные и зачистные люки
- Загрузочные модули
- Разгрузочные модули
- Локальный фильтр на коробе(Опция)
- Барабан башмака бельище колесо(Опция)
- Магнит в загрузочном модуле(Опция)
- Прозрачные наблюдательные люки (Стандарт)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Оборудование	E10	E25	E30
Максимальная производительность	15м³/ч	35м³/ч	45м³/ч
Максимальная скорость ленты	2.00м/с	2.20м/с	2.20м/с
Приводная система	По требованию		
Уровень шума	70-85дБ		
Условия работы	-15°C/ +40°C окружающей среды		

МАТЕРИАЛЫ

Короб	Стандарт	Оцинкованная сталь и горячие цинкование
	Опция	Нержавеющая сталь Окрашенная (Углеродистая сталь)
Футеровка	Стандарт	Полиэтилен
	Опция	Износостойкая сталь Hardox
Лента	Стандарт	Антистатическая
	Опция	Маслостойкая
		Пищевая
Зачистные скребки	Стандарт	Полиэтиленовые (TAPCO)
	Опция	Металлические Нержавеющие

СООТВЕТСТВИЕ

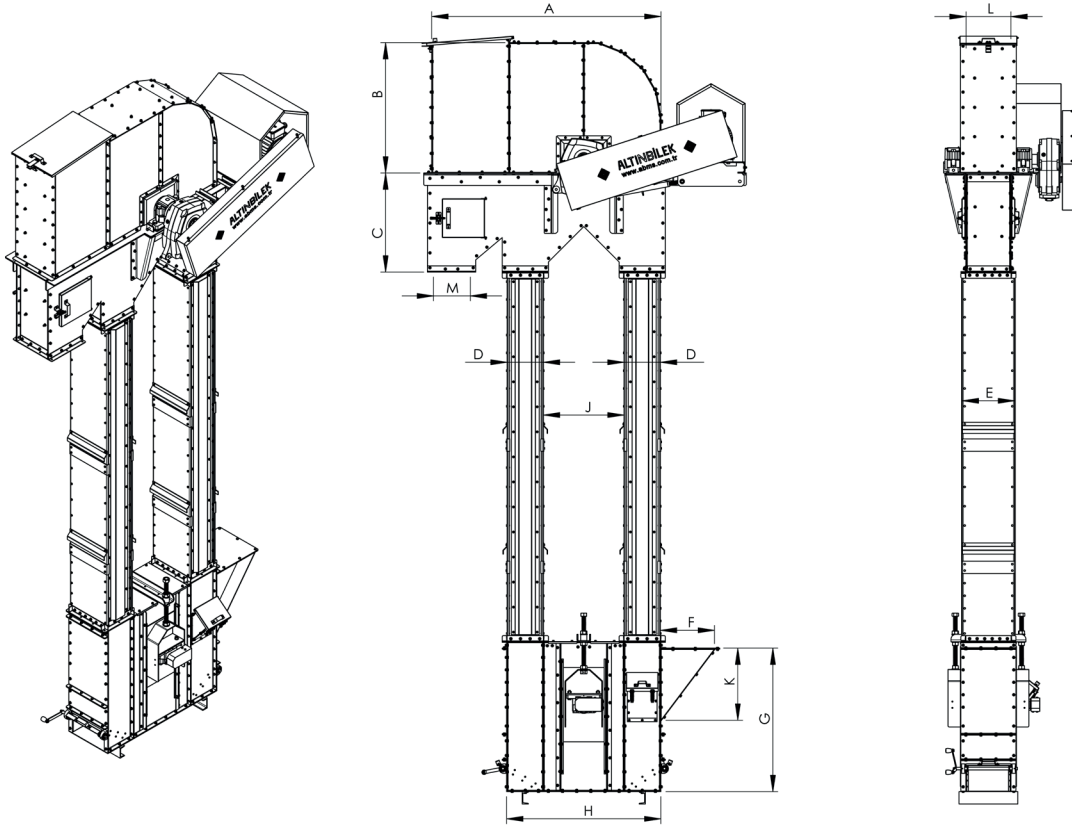
ATEX	Стандарт	Вне зон
	Опция	Zone 22 - 21

ПРИМЕЧАНИЕ: для соответствия нормам ATEX нужны определенные требования.



КОВШОВАЯ НОРИЯ E10-25-30

E10-25-30



МОДЕЛЬ	A(мм)	B(мм)	C(мм)	D(мм)	E(мм)	F(мм)	G(мм)	H(мм)	J(мм)	K(мм)	L(мм)	M(мм)
E10	1095	415	435	190	185	210	630	685	230	375	190	211x179
E25	1280	515	635	215	305	285	780	795	360	405	250	237x231
E30	1280	515	635	215	305	285	780	795	360	405	250	237x231

Размеры и конструкция могут быть изменены без предупреждения