

BLT AUTOMATIC

фронтальная или боковая
выгрузка деж

MIXER
ART OF MIXING

Высота выгрузки

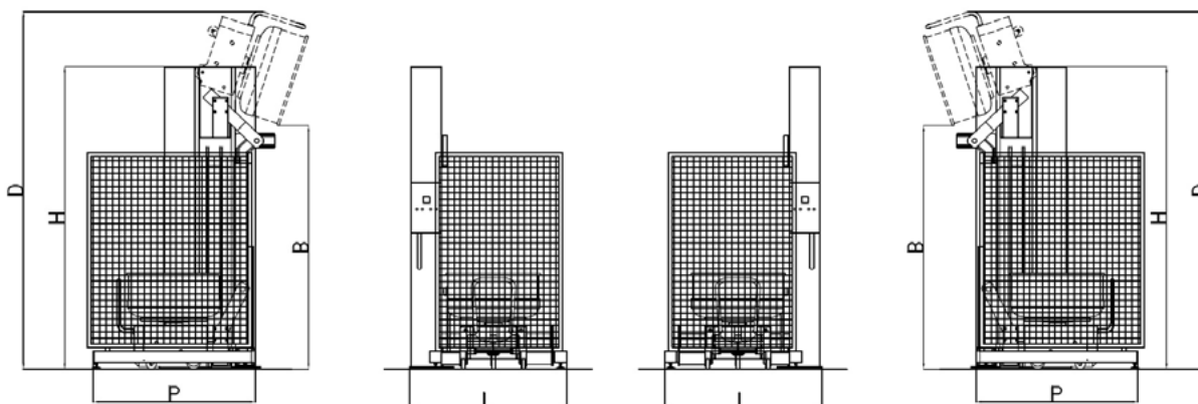
- 240
- 350
- 300



BLT AUTOMATIC

фронтальная или боковая выгрузка деж

Технические характеристики



Технические данные

Модель		BLT 240 F	BLT 300 F	BLT 350 F
Мощность мотора (C/130-250)	кВт	1.1	1.1	1.1
Величина тока V 230 (C/130-250)	A	4.8	4.8	4.8
Величина тока V 400 (C/130-250)	A	2.8	2.8	2.8
Высота от кромки дежи (дежа/тележка в фазе выгрузки) В мм		2400	3000	3500
Общая высота (дежа/тележка в фазе выгрузки) (C/130) D мм		3500	4050	4550
Общая высота (дежа/тележка в фазе выгрузки) (C/160-200) D мм		3560	4000	4670
Общая высота (дежа/тележка в фазе выгрузки) (C/250) D мм		3660	4250	4760
Общая высота (дежа/тележка в фазе выгрузки) (C/300) D мм		3770	4370	4870
Общая высота	H мм	3030	3630	4130
Общая ширина (C/130-250)	L мм	1565	1565	1565
Общая ширина (C/300)	L мм	1770	1770	1770
Глубина (C/130-250)	P мм	1670	1670	1670
Глубина (C/300)	P мм	1850	1850	1850
Вес нетто	кг	1030	1110	1220

*. Все данные считаются номинальными, MIXER srl оставляет за собой право вносить любые изменения в продукт и / или технические характеристики без предварительного уведомления.

Характеристики

- Гидравлический подъемник-опрокидыватель.
- Конструкция из окрашенной стали
- Модели
- FD: фронтальная выгрузка с подъемной колонной и элементами управления с правой стороны.
- FS: фронтальная выгрузка с подъемной колонной и элементами управления с левой стороны.цикл.
- LD: боковая выгрузка на правую сторону с задней подъемной колонной и элементами управления с правой стороны
- LS: боковая выгрузка на левую сторону с задней подъемной колонной
- и элементами управления с левой стороны

АВТОМАТИЧЕСКИЕ СИГНАЛЫ/ЗАЩИТНЫЕ

ОГРАЖДЕНИЯ: встроенное защитное ограждение с одной дверцей; электрические импульсные команды с автоматическим

По запросу

- Вращение дежи и скребок для очистки дежи при фронтальной выгрузке FD или FS
- Вращение дежи и скребок для очистки дежи при боковой выгрузке LD или LS
- Скребок для очистки дежи во время выгрузки (только для тележек MR)
- Специальная электрическая система, которая дает сигнал посредством фотодатчика об уровне теста в воронке, в которую должна производиться выгрузка, дежа поднимается, только если в воронке отсутствует тесто.
- Доступ к защитному ограждению защищен инфракрасным барьером
- Специальная система крепления для работы с дежами другого производителя (см. Примечание)
- Промежуточная выгрузка.
- Разгрузочный желоб= 400 мм.
- Упаковка деревянная клеть

Примечание: для работы с дежами другого производителя.

Для выполнения всех необходимых модификаций, дежа, с которой будет работать подъемник-опрокидыватель, должна быть предоставлена на завод MIXER как минимум на одну неделю. В течение этого времени команда специалистов MIXER выполнит все необходимые изменения, чтобы гарантировать правильную работу машины в дальнейшем.