

ЗАГРУЗОЧНОЕ УСТРОЙСТВО ДЛЯ EUROBOX WPD-1.



Функциональное назначение



Опрокидыватель WPD-1 для перегрузки сырья с EUROBOX непосредственно в тележки с вместимостью 200 или 300 дм³. Конструкция выполнена с кислотоустойчивой стали.

Технические данные

WPD-1		
Допустимая загрузка	кг	1000
Размеры EUROBOX (дл. x шир. x выс.)	мм	1200x1000x850
Расстояние края насыпающего ковша от пола	мм	1400
Расстояние рамы с EUROBOX от пола в крайнем верхнем положении	мм	3100
Допустимое рабочее давление масла	МПа	16
Уровень акустического давления	дБ (А)	70
Напряжение и частота питания	В; 50Гц (ЗР+N+РЕ)	3 x 400
Установленная мощность	А	~2,2
Наружные размеры:		
– длина,	мм	3 200
– ширина,		1 964
– высота / максимальная высота		1 918 / 3022
Масса	кг	700

Системы и узлы машины

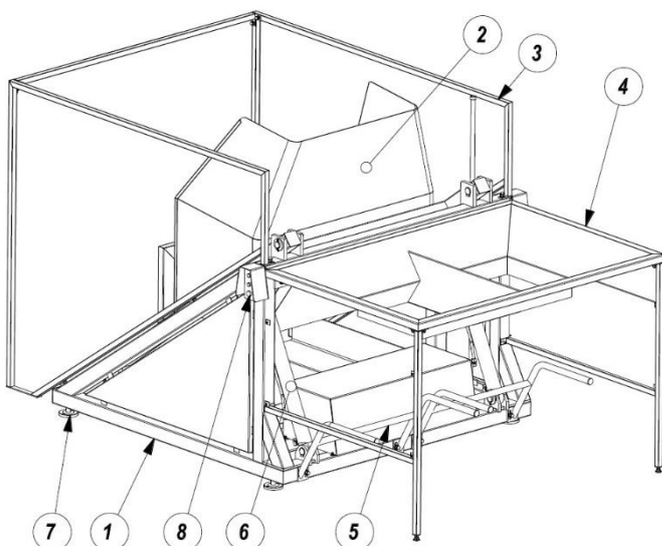


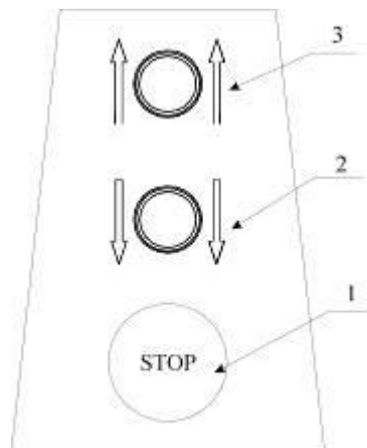
Рисунок 1. Узлы и системы

1. несущая рама,
2. разгрузочная воронка,
3. защитная сетка,
4. загрузочная воронка,
5. направляющие тележки,
6. гидравлическая система,
7. блокировка загрузчика,
8. панель управления.

Управление

Для управления подъемом и спуском рамы подъемника служит панель управления, находящаяся справа опрокидывателя. Кнопки, находящиеся на панели и соответствующее им движение и позиции плеча подъемника, представлены на рис. ниже.

1. кнопка, включающая насос и являющаяся предохранительной кнопкой АВАРИЙНЫЙ СТОП с блокировкой положения;
2. кнопка „спуск“;
3. кнопка „подъем“.



Схемы и чертежи

Чертежи оборудования с основными размерам.

