



Описание:

Диаметр режущей решетки - 160 мм

Преимущественно из нержавеющей стали

Двухскоростной рабочий шнек

Мощность двигателя волчка - приблизительно 18/29 кВт

Обратный ход шнека (продолжительностью прим. 5 секунд) обеспечивает равномерное перемешивание продукта

Емкость воронки - приблизительно 1300 л

Вместимость - приблизительно от 300 до 700 кг, в зависимости от перерабатываемого продукта

2 смесительные оси переключаемые независимо одна от другой: медленный/быстрый ходы, передняя/обратная скорости

2 трехфазных двухскоростных редукторных двигателя мощностью по 8 кВт

1 выход воронки, клапан пневматически управляемый

Корпус шнека волчка - слева, изготовлен из нержавеющей стали

Шнек и байонетное соединение изготовлены из нержавеющей стали.

Платформа обслуживания машины, встроенная справа (по желанию слева), изготовленная из нержавеющей стали, ступеньки из нержавеющей стали

4 опоры для достижения определенной подкатной высоты для стандартных загрузочных тележек, тип «BW 200»

Много других вариантов оснащения