



Описание:

Диаметр режущей решетки - 200 мм

Преимущественно из нержавеющей стали

Двухскоростной рабочий шнек

Широкий трехскоростной подающий шнек из специального чугуна, расположенный перпендикулярно к рабочему шнеку

Трехфазный двигатель, полностью закрытый, тип защиты от влаги IP 55, мощность двигателя - прибл. 34/52 кВт

По желанию с главным, бесступенчатым приводом с отрегулированной частотой IP 55, мощностью примерно 80 кВт, с 6 заранее программируемыми скоростями

Шкаф комплектного распределительного устройства установленный отдельно

Отдельно переключаемый трехскоростной двигатель подающего шнека, мощностью – 3 кВт

По желанию с бесступенчатым, приводом подающего шнека с отрегулированной частотой с 5 заранее программируемыми скоростями

Воронка емкостью 400 л с блокируемой защитной решеткой

Двухступенчатый контроль

термической перегрузки:

1-й импульс снижает число вращения привода подающего шнека.

2-й импульс выключает главный двигатель.

Корпус шнека, шнек и запорная гайка из нержавеющей стали

Опоры - соответствующие подкатной высоте тележек (BW 200)

Устройство на выходе продукта для защиты рук от повреждений, электрически блокируемое

Выключатель-предохранитель на верхнем краю воронки

По желанию специальное исполнение для овощей, а также для сыра

Много других вариантов оснащения