



Описание:

Диаметр режущей решетки - 130 мм

Преимущественно из нержавеющей стали

Двухскоростной рабочий шнек

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

Трехфазный двигатель, полностью закрытый, тип защиты от влаги IP 55, мощность двигателя - прибл. 14/18 кВт  
По желанию с главным, бесступенчатым приводом с отрегулированной частотой IP 55, 6 заранее программируемых скорости, мощностью примерно 40 кВт

Шкаф комплектного распределительного устройства установленный отдельно

Отдельный двухскоростной двигатель подающего шнека, мощность - 1,8 кВт, отдельно переключаемый

Воронка емкостью 130 л с блокируемой защитной решеткой

Контроль термической перегрузки

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 сыра

Много других вариантов оснащения