



Вакуум-термоформовочная упаковочная линия Reerack Reeform 350



Вакуум-термоформовочная упаковочная линия Reerack Reeform 350 предназначена для упаковки, как в вакууме, так и в газовой среде. Используется на крупных производствах, с большой производительностью.

Вакуум-термоформовочная упаковочная линия Reerack Reeform 350 изготовлена из высококачественной нержавеющей стали (AISI 304) и анодированного алюминия, отвечает всем требованиям пищевой промышленности, имеет класс защиты всех электрических компонентов IP-65.

Упаковочная линия Reerack Reeform 350 оснащена ЖК монитором (TOUCH screen) с программами для изменения параметров настроек и визуального контроля работы всех рабочих узлов машины.

Технические характеристики

Размеры линии: 3540x970x1700 мм

Длина области загрузки продукта: 1000 мм

Максимальная глубина формования: 100 мм

Используемая нижняя плёнка шириной: 350 мм

Максимальный диаметр катушки: 400 мм

Используемые форматы (мм):

- с платой на одно место: 297x239 мм
- с платой на два места: 297x109 мм и 138x239 мм
- с платой на три места: 85x239 мм
- с платой на четыре места: 138x109 мм
- с платой на шесть мест: 85x109 мм

Производительность: 6 -10 цикл/мин

Потребляемая мощность: 4 – 9,5 кВт

Напряжение: 380 В

Вакуумный насос: BUSCH 100-160-300 м³/ч

Потребление водного охлаждения: 5 л/мин

Сжатый воздух: 6 баров

Машина оснащается большим количеством опций.