

Тележка выпускается как нестандартное оборудование заводами-изготовителями.

Внедрены в производство 28 тележек.

МАССАЖЁР МАРКИ Э-1073

Массаж предназначен для эффективной подготовки обрабатываемого кускового мяса всех видов в условиях вакуума.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Полный объём контейнера, л	200
Единовременная загрузка сырья, кг	120
Время регулирования цикла, мин	1,999
Установленная мощность, кВт	1,1
Глубина вакуума в контейнере, %	70
Занимаемая площадь, м²	1,4
Габаритные размеры, мм	1040x1334x1500
Масса, кг	370

Массажёр полностью изготовлен из нержавеющей стали. Внедрение в промышленность началось с 1998 г.

Внедрены в производство 5 массажеров.

БАРАБАН МОЕЧНЫЙ МАРКИ Э-1066

Барабан предназначен для непрерывной промывки частей тушек птицы перед укладкой их в банки при производстве консервов.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Производительность техническая по исходному сырью, кг/час	500 - 1000
Установленная мощность, кВт	0,37
Частота вращения барабана, об/мин	11
Габаритные размеры, мм	1550x610x1290
Масса, кг	109

Барабан полностью изготовлен из нержавеющей стали.

Внедрение в промышленность началось в 1997 г.

Внедрены в производство 3 машины.

ВОЛЧОК МАРКИ Э-1039

Волчок предназначен для измельчения бескостного жило-ванного мяса, мякотных субпродуктов.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Производительность техническая

по исходному сырью, кг/час

(при решетке с отверстиями

диаметром 5 мм)

500

Диаметр решётки, мм

105

Установленная мощность, кВт

2,2

Габаритные размеры, мм

950x700x1260

Масса, кг

157

Обслуживающий персонал, чел

1

Волчок полностью изготовлен из нержавеющей стали.

Внедрены в производство 2 машины.

АГРЕГАТ ДЛЯ ИЗМЕЛЬЧЕНИЯ И БЛАНШИРОВАНИЯ МАРКИ Э-1061

Агрегат предназначен для измельчения исходного мясного сырья и предварительной тепловой обработки в линиях по производству паштетов.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Производительность техническая по ис-

ходному сырью, кг/час

250

Установленная мощность, кВт

2,2

Габаритные размеры, мм

2020x800x1740

Вид теплоносителя

водяной

насыщенный пар

Масса, кг

250