

МАШИНА ОЧИСТКИ МЫШЕЧНЫХ ЖЕЛУДКОВ ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ И КУР

Машина очистки мышечных желудков применяется для очистки мышечных желудков цыплят-бройлеров и кур, устанавливается в линиях переработки птицы после машины обработки мышечных желудков.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Производительность, шт./час	до 3000
Установленная мощность, кВт	0,55
Напряжение питания, В	380
Расход холодной воды, м ³ /ч, не более	0,2
Габаритные размеры, мм, не более:	
длина	1055
ширина	500
высота	800

Внедрена в производство 1 машина.

ШНЕК МОЙКИ МЫШЕЧНЫХ ЖЕЛУДКОВ МАРКИ Э-775

Шнек мойки применяется для мойки мышечных желудков при транспортировке мышечных желудков цыплят-бройлеров и кур к машине для снятия кутикулы и в линиях переработки птицы после машины очистки мышечных желудков.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Производительность, шт./час, не менее	3000
Установленная мощность, кВт	0,75
Напряжение питания, В	380
Расход холодной воды, м ³ /ч, не более	0,2
Габаритные размеры, мм:	
длина	1790
ширина	560
высота	1440

Внедрена в производство 1 машина.

МАШИНА ДЛЯ СНЯТИЯ КУТИКУЛЫ МАРКИ Э-777

Машина для снятия кутикулы применяется для снятия кутикулы с мышечных желудков цыплят-бройлеров и кур, устанавливается в линиях переработки птицы после шнека мойки желудков.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Производительность, шт./час	до 3000
Установленная мощность, кВт	0,75
Напряжение питания, В	380
Расход холодной воды, м ³ /ч, не более	0,2
Габаритные размеры, мм, не более:	
длина	1040
ширина	600
высота	920

Внедрена в производство 1 машина.