

МАШИНА ДЛЯ СНЯТИЯ ХВОСТОВОГО ОПЕРЕНИЯ С ТУШЕК ПТИЦЫ МАРКИ УХП

Машина для отделения хвостового оперения предназначена для удаления хвостового оперения птицы в технологическойточной линии после выхода птицы из ванны шпарки, устанавливается перед машиной снятия оперения в линиях производительностью до 6000 голов/час.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Расход воды, м ³ /ч (давление 2,0 атм), не более	0,5
Установленная мощность, кВт	1,1
Габаритные размеры, мм, не более:	
длина	870
ширина	650
высота	1800

На машину для снятия хвостового оперения с тушек птицы разработана конструкторская документация.

МАШИНА СНЯТИЯ ОПЕРЕНИЯ МАРКИ Я6-ФУО

Машина применяется для автоматического удаления оперения с тушек птицы, подвешенных за ноги в подвесках линии убоя.

Устанавливается на птицеперерабатывающих предприятиях в линии убоя птицы производительностью до 2000 голов/час.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Температура тепловой обработки, °С	58-60
Установленная мощность, кВт	18
Масса, кг, не более	2100
Расход горячей воды (t = 45-50оС, давление в сети от 2.0 атм), м ³ /ч, не менее	1,0