



Моечные машины тип WR.200.60 используются для мойки инкубационных лотков, выводных корзин и/или ящиков для цыплят максимальная ширина которых 675 мм. Оборудование разработано на основе концепций НАССР, особое внимание уделено сохранению чистоты в недосягаемых зонах.

Для достижения наилучших показателей качества, конструкция спрейных трубок и съемных плоскоструйных форсунок секции мойки разработана в соответствии со спецификацией оборудования производителей инкубаторов.

Для нагрева воды используются электронагревательные элементы.

Вода ополаскивания с температурой 65 С подается в секцию ополаскивания.



Возможно изменение скорости вращения транспортной цепи машины. Таким образом можно изменять время нахождения корзины внутри секции мойки и, следовательно, производительность машины.

Материал: нержавеющая сталь (AISI 304) за исключением некоторых частей, таких как приводы и ролики конвейеров. Все электрические и механические детали машины можно мыть водой при высоком давлении.

Опции для WR.200.60:

А Насос для добавки химических компонентов.

### Технические характеристики:

Размеры:	см. чертёж
Энергопотребление	Электродогрев : 3 x 400 VAC (50 Hz)+ноль+земля, 26 кВт
Производительность	В зависимости от вида корзин и степени загрязнённости производительность может быть от 150 до 300 корзин/лотков в час.
Спецификация продукции	Все типы инкубационных лотков, выводных корзин и/или ящиков для цыплят максимальная ширина которых 675 мм.

### Применение WR.200.60:

Размеры WR.200.60

**Объяснение позиций на чертеже:**  
Pos. 010 : WR.200.60  
Pos. 020 : Роликовый конвейер