

Карусель вакцинации VC-10 используется для вакцинации однодневных цыплят с подсчетом непосредственно в ящик. Максимум 10 рабочих мест оператора могут быть расположены вокруг карусели.

Цыплята помещаются на вращающийся диск, с которого цыплята берутся и после вакцинации помещаются в ящик. Для подсчета может быть использован встроенный счетчик партий, находящийся в пневматическом вакцинаторе.

Оборудование разработано на основе концепций НАССР, особое внимание уделено сохранению чистоты в недостижимых зонах.



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

Опции для VC-10:

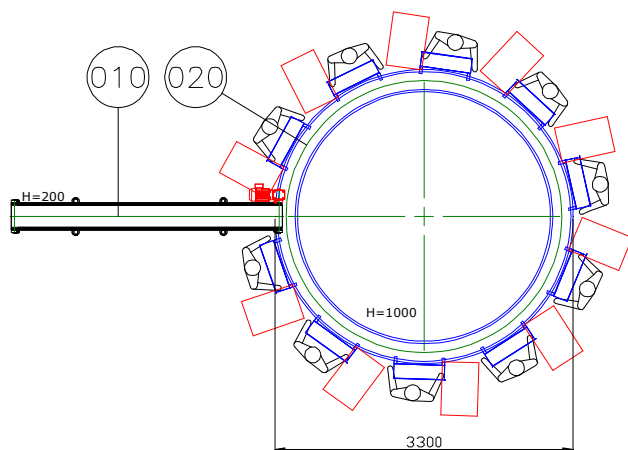
- A Лампы, монтируемые над столом.
- B Регулируемые по высоте стулья из нержавеющей стали (630 – 800 mm).
- C Вспомогательные полки для вакцинаторов.
- D Пневматические вакцинаторы, включая счетчик партии вакцинируемых цыплят.
- E Вспомогательные столы ящиков для цыплят

### Технические характеристики:

Размеры	См. чертеж.
Энергопотребление	0.37 кВт
Производительность	В зависимости от квалификации персонала максимальная производительность составляет 25000 цыплят в час

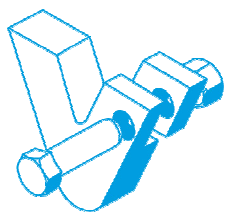
### Применение VC-10:

Размеры VC-10



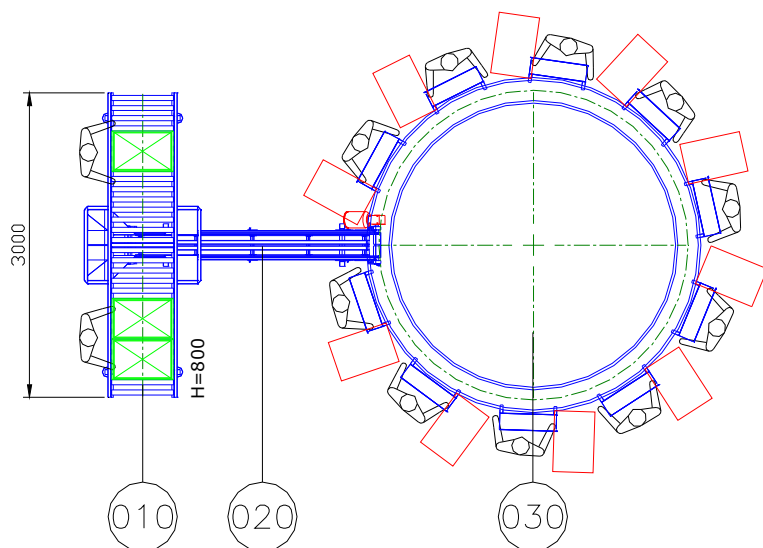
#### Объяснение позиций на чертеже:

- Pos. 010 : Загружающий конвейер тип Vitra
- Pos. 020 : Карусель вакцинации тип VC-10



### Применение VC-10:

Стол выборки и карусель вакцинации тип VC-10



**Объяснение позиций на чертеже:**

- Pos. 010 : Стол выборки СТ0-40
- Pos. 020 : Конвейер тип Vitra
- Pos. 030 : Карусель вакцинации тип VC-10

максимальная производительность 25000 цыплят/час