

## Коммерческое предложение на фасовщик таблеток и капсул РТС-100



### Контактная информация:

Тел.: +7 (495) 640-02-12

Факс: +7 (495) 640-02-12

E-mail: [russia@quarco.com](mailto:russia@quarco.com)

Web: [www.quarco.com](http://www.quarco.com)

\* Внешний вид изделий может отличаться от представленного на фото

## 1. Комплектация и стоимость оборудования

| Наименование                       | Кол-во | Цена за ед., руб. | Сумма, руб. |
|------------------------------------|--------|-------------------|-------------|
| Фасовщик таблеток и капсул РТС-100 | 1      | 985 000,00        | 985 000,00  |

Цена указана на условиях DDP г. Москва (INCOTERMS 2020).

### 2. Условия оплаты:

100% - платеж в течение 10 календарных дней с момента подписания договора поставки;

### 3. Срок поставки:

В наличии на складе г. Москва.

### 4. Гарантия на оборудование:

12 месяцев с даты поставки.

## 5. Технические характеристики и общие сведения

### 5.1 Фасовщик таблеток и капсул

| РТС-100                              |                      |
|--------------------------------------|----------------------|
| Производительность                   | 600...1200 шт./мин   |
| Производительность на капсулах # 0   | 48000 шт./час        |
| Производительность на капсулах # 4   | 60000 шт./час        |
| Диаметр таблеток                     | 5...20 мм            |
| Диаметр емкости                      | 20...200 мм          |
| Узел счета                           | Оптический           |
| Погрешность подсчета                 | 0,1 %                |
| Управление                           | PLC, сенсорный экран |
| Материал, контактирующий с продуктом | AISI316L             |
| Материал поворотного стола           | Стекло               |
| Габариты, мм (Д × Ш × В)             | 750 × 550 × 750 мм   |
| Напряжение питания                   | 220 В                |
| Вес                                  | 60 кг                |

- Двойной направляющий канал.
- Оптико-волоконная система распознавания, пригодная для прозрачных капсул.
- Программируемый контроллер.
- Управление с помощью сенсорного экрана.
- Отображение информации на дисплее.
- Кнопка аварийной остановки.
- Вибробункер 15л (AISI316L) с регулировкой частоты вибрации и пылеуловителем.