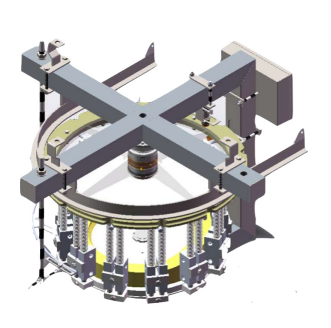
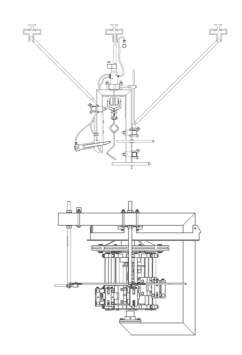
Classificador Aéreo STD - BA14







Descrição:

Construída com o alto padrão de qualidade o Classificador Aéreo proporciona precisão de peso na classifi-cação de aves inteiras. Construída em aço inox e polímeros de engenharia, possui sistema de pesagem que elimina o uso de correntes para elevar e soltar os ganchos aumentando a precisão na hora de pesar. Capaci-dade de 14.000 frangos/hora e balança com 18 módulos, garantindo precisão de 10g.

Informações Técnicas:

Dimensões:

 $920.7 \times 920.7 \times 800.3 \text{ mm} (C \times L \times A)$

Construção:

Construção: Aço inoxidável - AISI 304

Grau de Proteção: IP 67

Conectividade:

Serial: $2 \times RS-232/RS-485$ bi-directional

Ethernet: 2 × IEEE 802.3, 10/100BASE-T

I/O: 36 entradas e 36 saídas digitais de 24VDC

USB: 3 x usb 3.0

Sistema:

Display: Touchscreen 12"

Processador: Intel I3 1.9Mhz

Memória: 4G SO-DDR3

Armazenamento: MSATA 630 64G

Sistema Operacional: Win10 IoT

Alimentação:

Tensão: 220 VAC 50-60 Hertz

Ar comprimido: 6 a 10 Bar

Estrutura Robusta Resolução 1 g Precisão de 2 gramas

Relatórios On Line via WEB