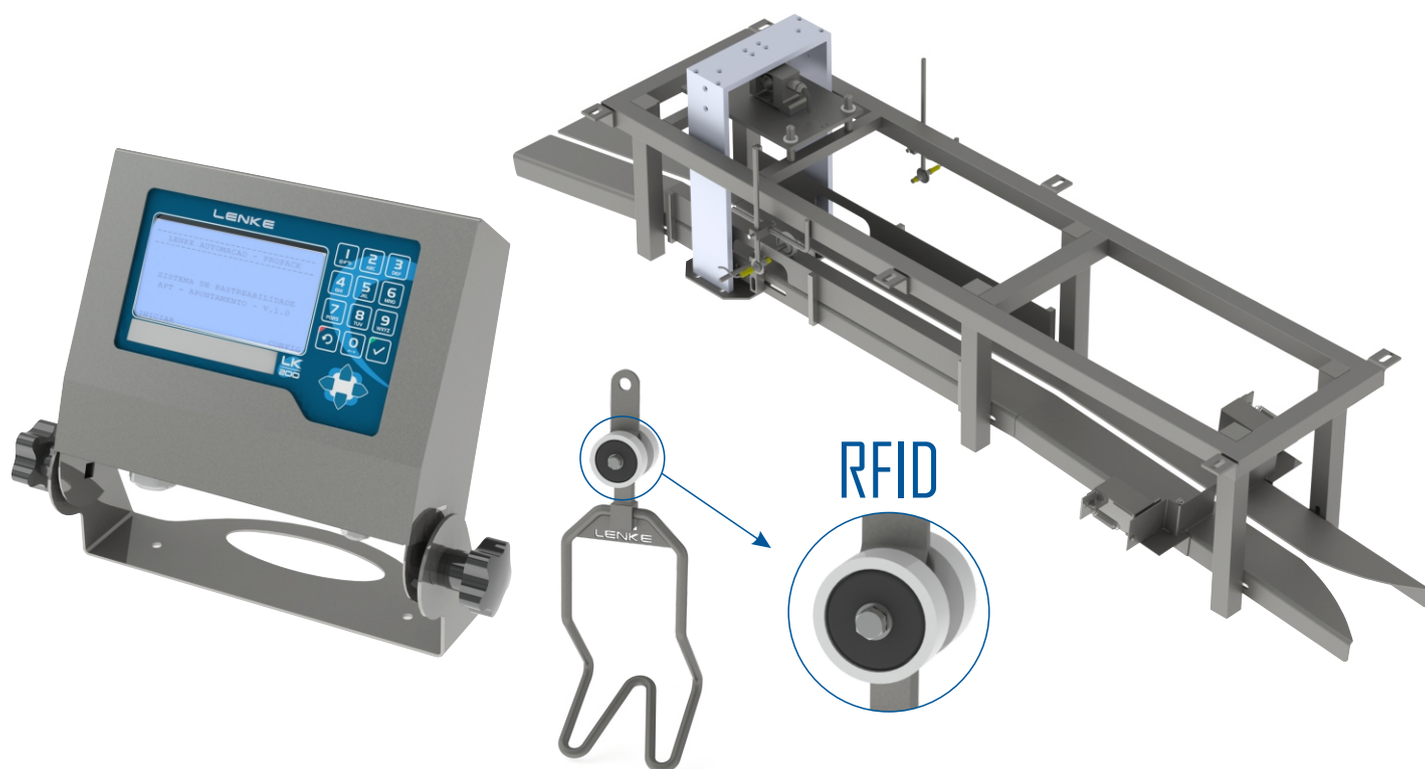


# Classificadora de Pesos Lenke CPL-12000



- Excelente precisão na pesagem
- Capacidade para 12.000 aves / hora
- Construção robusta em aço inoxidável

**LENKE**

[www.lenke.com.br](http://www.lenke.com.br)  
[www.lenkeautomacao.com.br](http://www.lenkeautomacao.com.br)

# Classificadora de Pesos Lenke para Frango Inteiro CPL-12000

# LENKE

A nova classificadora da Lenke traz a inovação de incluir emissores RFID nos ganchos como opcional, aumentando assim a precisão na hora de derrubar as aves. Os leitores RFID são posicionados ao lado de cada estação de queda, garantindo assim uma derrubada exata que não depende da qualidade da corrente, trazendo assim uma confiabilidade impar para o sistema de classificação.

## Software

O software da CPL-12000 tem vários recursos e opções como classificação por faixa de peso, distribuição por percentual e número de peças por minuto. A distribuição de fluxo pode ser usada para alimentar linhas de corte ou para manter um fluxo contínuo para embaladoras automáticas. Histogramas com dados de produção permitem a visualização clara do que foi produzido durante um determinado período e os dados podem ser exportados para banco de dados para gravação e análise posterior. O uso destas informações é utilizado na integração e cálculo de rendimento, podendo integrá-los com outros sistemas.

## Robustez

A Classificadora CPL-12000 é construída com os melhores componentes e cada parte da máquina foi projetada levando em consideração uso contínuo de até três turnos diários. Os componentes são de aço inoxidável e materiais não corrosíveis. A máquina suporta a umidade dos frigoríficos.

## Produtividade

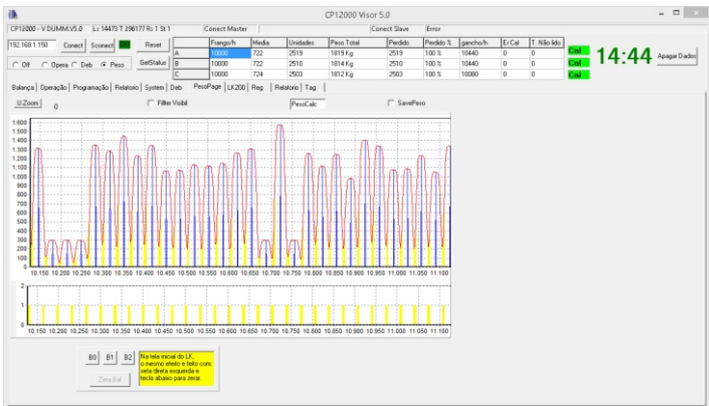
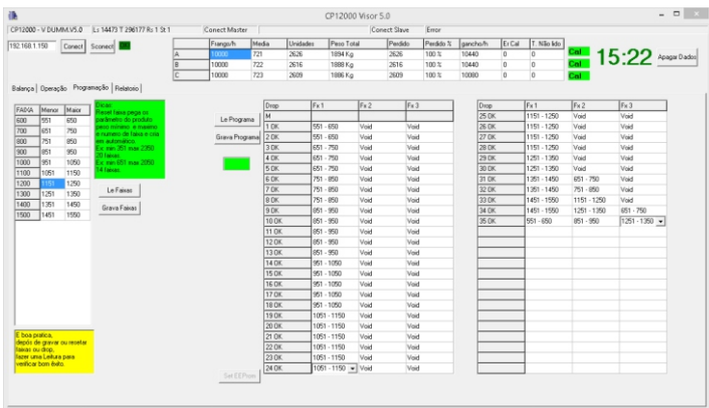
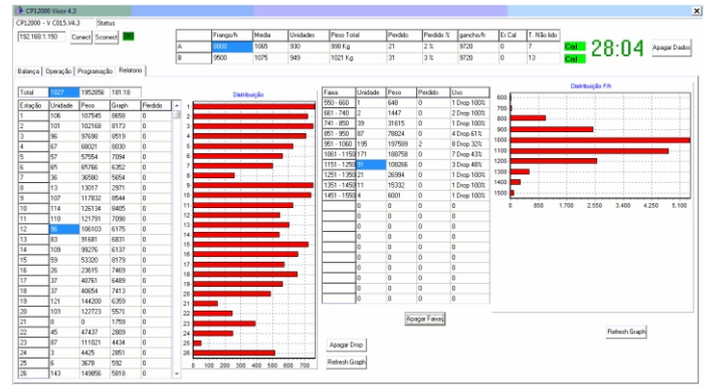
A produtividade da CPL12000 é de até 12 mil aves / hora por linha, podendo integrar 3 linhas num mesmo sistema, totalizando 36000 aves / hora, distribuindo as aves em até 144 estações de queda.

## Manutenção

A manutenção do equipamento é simples e o projeto é compacto, reduzindo componentes ao mínimo necessário. A interface do software foi desenhada para facilitar seu uso. O uso de RFID nos ganchos diminui necessidade de troca de corrente por desgaste, diminuindo assim o custo de manutenção da linha de pesagem aérea.

## Precisão

A Lenke CPL-12000 conta com a mais moderna tecnologia de detecção de peso, garantindo precisão de 5g-10g para capacidade de 10 mil aves/hora e precisão de 10g-20g para capacidade de 12 mil aves/hora.



**Tubarão-SC** Rua Simeão Esmeraldino de Menezes, 400 Sl.33 CEP 88704-090 **Tel.: (48) 3301.4000**

**São Paulo-SP** Rua Professor João Marinho, 193 CEP 04.007-010 **Tel.: (11) 3884.4266**

[www.lenke.com.br](http://www.lenke.com.br)

[www.lenkeautomacao.com.br](http://www.lenkeautomacao.com.br)

[comercial@lenke.com.br](mailto:comercial@lenke.com.br)