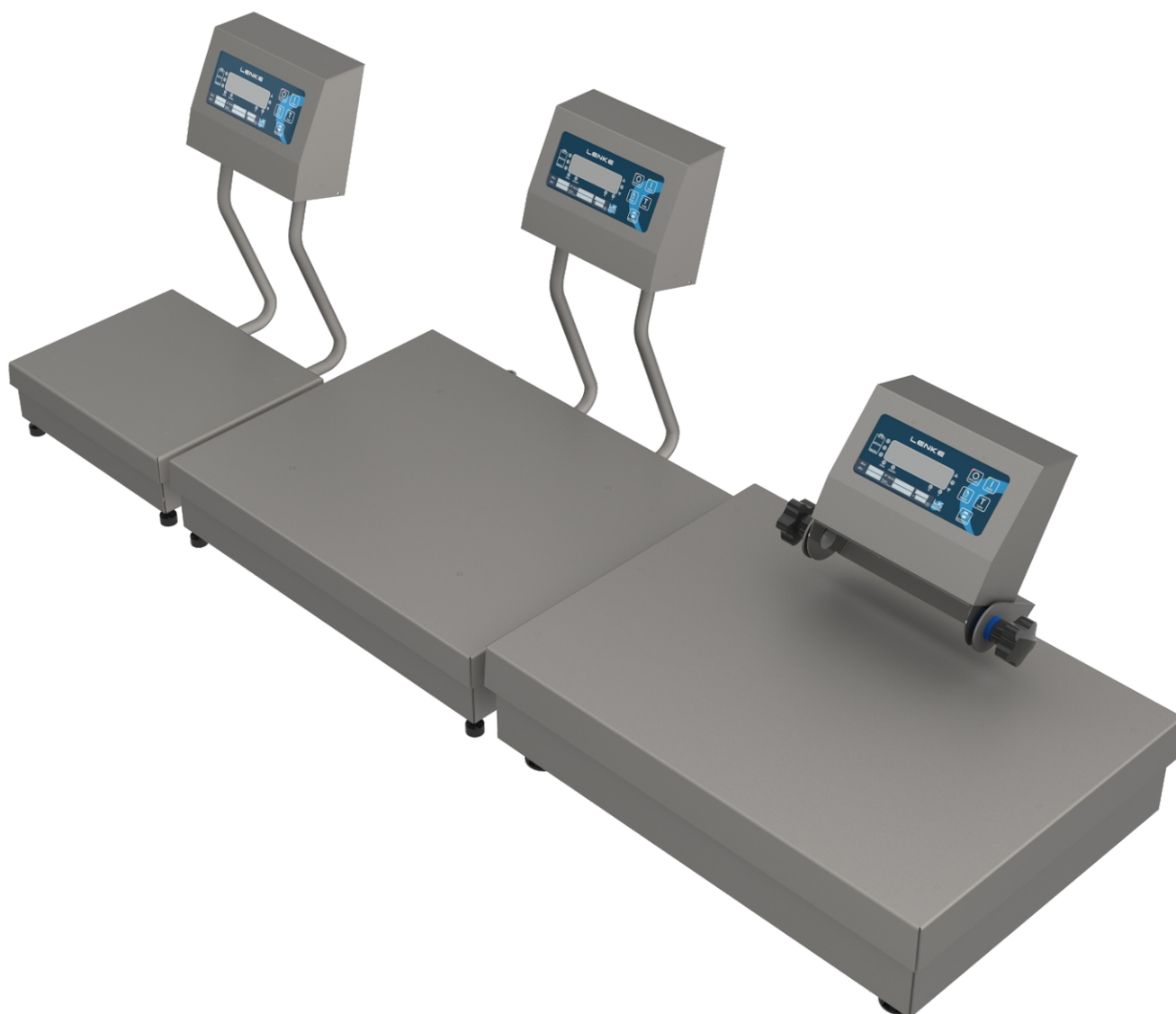


# Balança LK2500



- Alta precisão na pesagem
- Blindagem IP 67
- Construção robusta em aço inoxidável

**LENKE**

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

# Balança LK2500

# LENKE

A balança Lenke LK2500, é construída em aço inoxidável e foi projetada para trabalhar em ambientes com umidade elevada garantindo precisão e rapidez na pesagem. Para aumentar a higiene, segurança e facilitar a movimentação dentro da fábrica, a LK2500 possui modelo com bateria com autonomia de até 24 horas, eliminando assim a necessidade de tomadas 220v no ambiente de processamento, que em lugares como frigoríficos representam perigo e são fonte de contaminação.

## Construção Robusta

Construída em aço inoxidável e incorporando os melhores componentes disponíveis no mercado, a balança Lenke LK 2500 atende às mais rigorosas exigências da indústria de alimentos. A proteção de sobrecarga contra impactos laterais e verticais garante uma vida útil prolongada da célula de carga.

## Fácil Manuseio

A balança LK2500 apresenta uma interface simples de operar e o display com LED verde foi cuidadosamente escolhido para não cansar a visão dos operadores como ocorre com display monocromático ou com LED vermelho

## Higiênica

A LK 2500 não possui dobradiças e o design liso facilita a higienização. A versão com bateria, elimina cabos que costumam ser fonte de contaminação e a construção em aço inoxidável AISI 304 com blindagem IP67 proporciona um equipamento resistente a lavagem com jato de água.

## Flexível

A balança tem uma versão a bateria com autonomia de 24 horas, eliminando assim a necessidade de tomadas 220V no ambiente de processamento, que em lugares como frigoríficos representam perigo e são fonte de contaminação.

## Resposta Rápida

A LK2500 tem tempo de resposta extremamente rápido e pode trabalhar em lugares onde há trepidação, sem perder a estabilidade. Portanto é uma opção ideal para aplicações que demandam alta velocidade e produtividade.

## Informações Técnicas

### Construção

Proteção de Sobrecarga:	Impacto vertical e lateral.
Material:	Aço inoxidável AISI 304
Aprovação:	Homologado pelo Inmetro - Classe exatidão III
Temperatura:	-10 °C à +40°C

### Alimentação

Tensão:	110/220V
Amperagem:	1A
Tensão Bateria:	9V

### Comunicação

Tipo:	Serial RS-232
-------	---------------



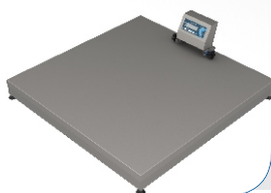
### LK2500 - 6

Capacidade: 6kg  
Resolução: 1g  
Plataforma: 250x300mm



### LK2500 - 30

Capacidade: 30kg  
Resolução: 5g  
Plataforma: 380x480mm



### LK2500 - 1000

Capacidade: 1000kg  
Resolução: 200g  
Plataforma: 1000x1000mm



### LK2500 - 60

Capacidade: 60kg  
Resolução: 10g  
Plataforma: 400x550mm

**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)

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