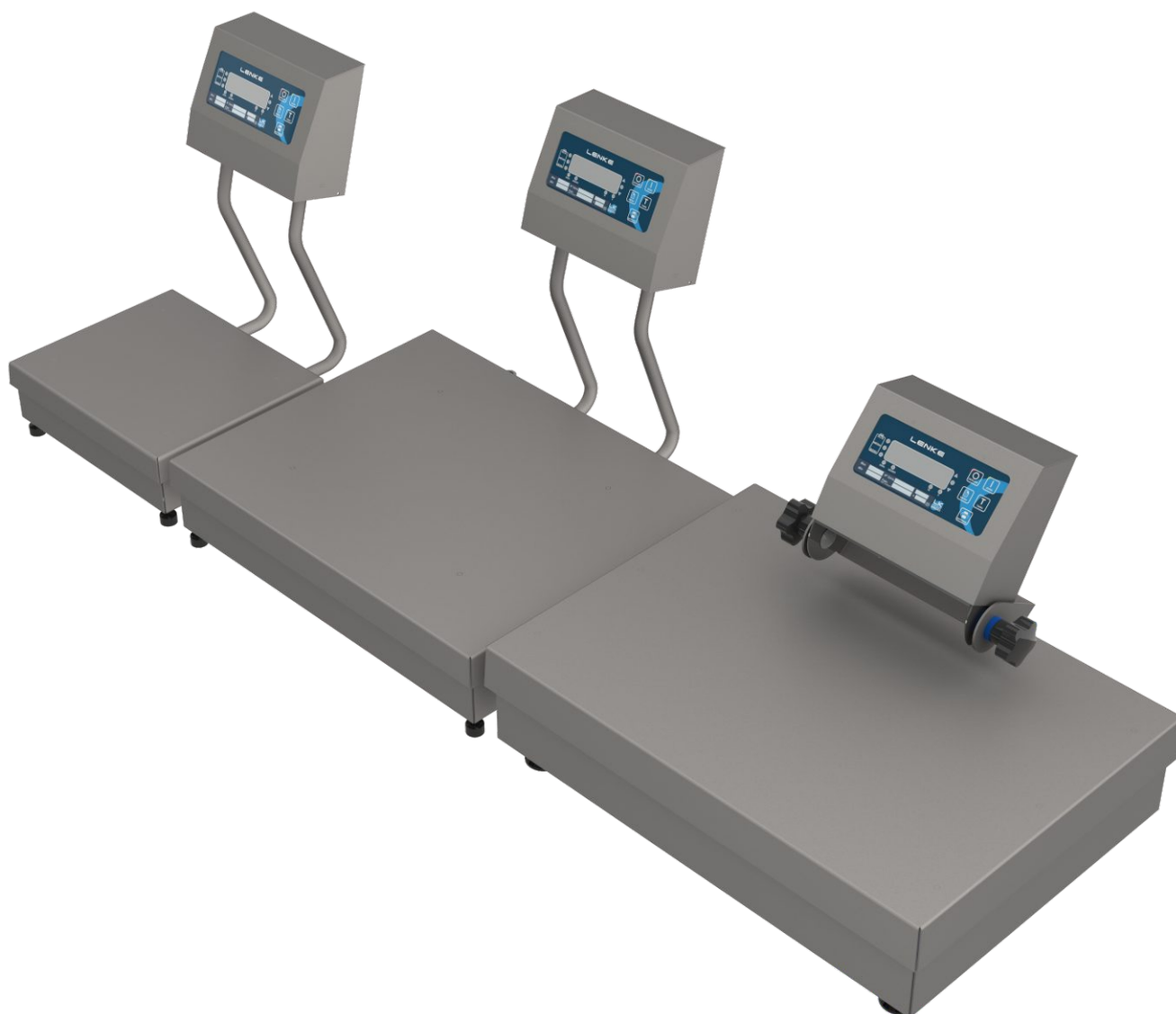


# Balança LK-2500



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



A balança Lenke LK-2500, 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 LK-2500 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 fontes 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 LK-2500 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 fontes de contaminação.

## Resposta Rápida

A LK-2500 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
-------	---------------



### LK-2500 - 6

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



### LK-2500 - 30

Capacidade: 30kg  
Resolução: 5g  
Plataforma: 350x480mm



### LK-2500 - 60

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



### LK-2500 - 1000

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