



## **BALANÇA PARA LOGÍSTICA OHAUS COURIER 5000 I-C52M6R 30KG**

**SKU:** 30745891

A balança para logística Ohaus Courier 5000 é uma balança industrial robusta e portátil, ideal para aplicações que exigem alta precisão e grande capacidade de pesagem. A tecnologia avançada proporciona medições exatas em diversas condições de trabalho.

Capacidade - 30kg | Divisão - 10g

### **Alta Capacidade e Precisão em Todas as Situações**

A balança para logística **Ohaus Courier 5000** foi projetada para oferecer o máximo de eficiência em ambientes que lidam com pesagens frequentes. **Em primeiro lugar**, os seus sensores de precisão de última geração garantem leituras rápidas e precisas para obter resultados corretos. **Além disso**, o display digital LCD, fácil de ler até mesmo em áreas com pouca iluminação, permite que os operadores trabalhem com agilidade e confiança. **Adicionalmente**, recursos como a função de **tara**, impressão de pesagens e envio de dados para o computador aumentam ainda mais a praticidade no uso diário.

### **Principais Características da Ohaus Courier 5000:**

- **Capacidade de Pesagem:** Até 30kg
- **Plataforma Durável:** Feita de aço pintado, ideal para ambientes industriais
- **Display Digital LCD:** Fornece uma leitura clara e fácil, mesmo em condições de pouca luz
- **Função de Tara:** Desconta o peso de recipientes
- **Comunicação:** Porta USB Tipo C para conexão rápida e eficiente com computadores
- **Portabilidade:** O design compacto e a possibilidade de uso com pilhas facilitam o transporte e a utilização em diferentes locais
- **Eficiência Energética:** Função de desligamento automático para economia de energia e maior duração das pilhas

### **Benefícios da Ohaus Courier 5000 para Indústrias e Logística**

Se a sua empresa precisa de uma solução eficiente para pesagem de grandes volumes, a **Ohaus Courier 5000** é, sem dúvida, a escolha ideal. **Assim sendo**, esta balança é extremamente útil em **armazéns, centros de distribuição, indústrias** e até em **construções civis**, onde a pesagem é uma necessidade constante. **Dessa forma**, a **Courier 5000** otimiza a produtividade, minimiza erros e reduz o tempo de operação, tornando o fluxo de trabalho mais ágil e eficiente.

### **Aplicações Comuns da Ohaus Courier 5000:**

- **Logística e Centros de Distribuição:** Ideal para pesagem de mercadorias antes do transporte ou envio.
- **Indústria:** Perfeita para controlo de stock de materiais pesados e produtos acabados.
- **Construção Civil:** Excelente para pesagem precisa de materiais de construção.
- **Empresas de Transporte:** Facilita a verificação do peso das cargas, otimizando o transporte e reduzindo custos.

### **Por que Escolher a Balança de Logística Ohaus Courier 5000?**

A **Ohaus Courier 5000** destaca-se como uma balança industrial de alto desempenho, **particularmente** projetada para suportar pesagens intensivas em ambientes desafiadores. **Afinal**, a **Ohaus** é uma marca reconhecida mundialmente por sua excelência em soluções de pesagem, e a **Courier 5000** não é exceção. **Por isso**, ela combina precisão, durabilidade e facilidade de uso, tornando-se uma ferramenta indispensável para qualquer empresa que precise lidar com grandes volumes de mercadorias diariamente.

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

<b>Tipo de produto</b>	Profissional
<b>Verificação Metrológica [M]</b>	Não aferida
<b>Capacidade</b>	30kg
<b>Divisão</b>	10g
<b>Estabilização</b>	1s
<b>Calibração</b>	Externa
<b>Prato de pesagem</b>	329 x 319mm
<b>Construção</b>	Estrutura de aço pintado, Indicador de peso em plástico ABS, Prato de pesagem em aço inoxidável
<b>Display</b>	Dígitos de 28mm, LCD com retroiluminação
<b>Teclado</b>	4 teclas mecânicas
<b>Comunicação</b>	USB tipo C
<b>Funções</b>	Alerta de peso, Envio de pesagens para PC, Hold, Impressão de pesagens, Pesagem, Pesagem dinâmica, Totalização
<b>Alimentação</b>	3 Pilhas AA (Não incluídas), Transformador de corrente (Incluído)
<b>Bateria</b>	Sem bateria
<b>Temperatura de funcionamento</b>	-10°C a 40°C
<b>Dimensões</b>	329 x 319 x 43.5mm
<b>Peso</b>	4.1 kg