



Software de Gestão de Armazéns (WMS) Easy WMS

O software que transforma o armazém para simplificar a sua gestão e aumentar a produtividade

O Easy WMS é um software de gestão de armazéns robusto, versátil e omnicanal com funcionalidades multiproprietário e multiarmazém. A sua implantação 100% na cloud (computação em nuvem) ou na modalidade *on-premise* é combinada com uma interface intuitiva, fácil de utilizar, disponível em 14 línguas e potencializada pelo uso de inteligência artificial. Desenvolvido para dirigir

armazéns de tamanho médio e grande, o Easy WMS é capaz de se adaptar a cenários de complexidade variada, desde centros logísticos com operações manuais até instalações híbridas ou totalmente automatizadas. A sua implementação garante a rastreabilidade total e em tempo real do stock, reduz drasticamente os erros e aumenta a produtividade, garantindo um retorno rápido do investimento.

Benefícios

• Gestão inteligente do armazém

A atribuição inteligente de localizações, a sequenciação de tarefas e a automatização do fluxo de informações minimizam o risco de erros, bem como facilitam a visibilidade do stock em tempo real e dinamizam os principais processos logísticos, como a receção de stock, a preparação de encomendas e as expedições.

• Fácil integração com outros sistemas

O Easy WMS pode ser perfeitamente integrado com os principais ERP do mercado e com diferentes sistemas de armazenamento automáticos e soluções robóticas de intralogística, desde transelevadores e sistemas Pallet Shuttle até dispositivos *pick-to-light*, robôs de picking, AGV e AMR.

• Implantação flexível e escalável

A arquitetura de microsserviços disponível na modalidade cloud (computação em nuvem) permite fazer atualizações e melhorias contínuas e ininterruptas. Além disso, são implementadas apenas as funcionalidades necessárias, podendo ser facilmente expandidas no futuro, tornando o Easy WMS numa solução dinâmica que evolui com o cliente para se adaptar ao seu negócio e aos desafios do mercado.

• Inovação, inteligência artificial e atualização contínua

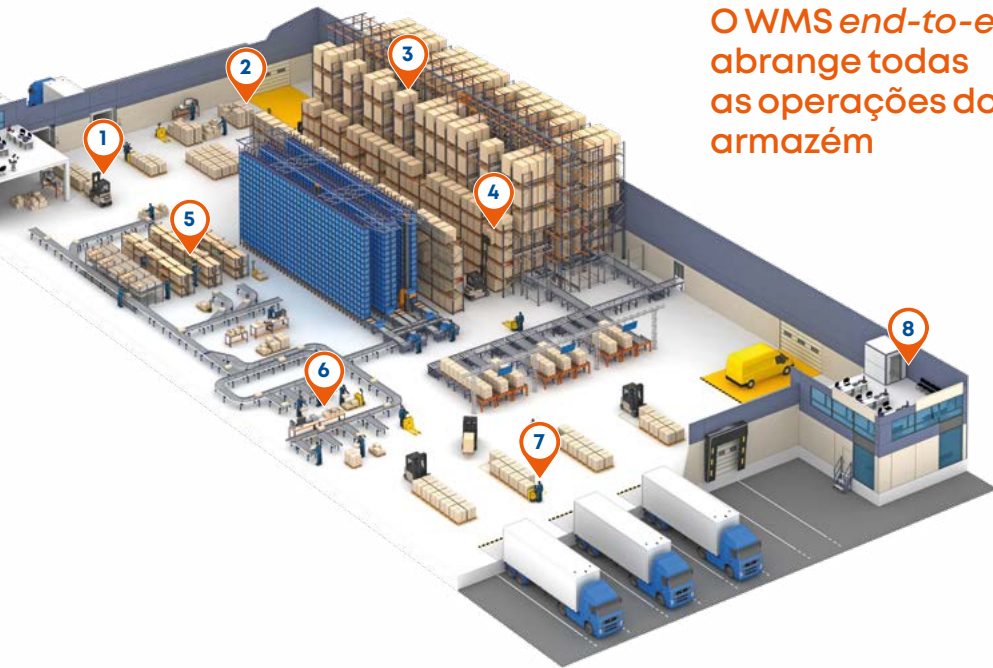
O Easy WMS é um software em constante evolução graças ao desenvolvimento de novas funcionalidades, atualizações periódicas e tecnologias como a inteligência artificial generativa e a análise preditiva.

O Easy WMS permite obter até:

60% de melhoria na produtividade operacional

40% de aumento na capacidade de armazenamento

99% na eliminação de erros



O WMS *end-to-end* abrange todas as operações do armazém

1. Receção. O Easy WMS verifica se o stock rececionado corresponde ao stock previsto. Além disso, permite capturar os seus atributos logísticos e verificar o estado em que chega a mercadoria.

2. Cross-docking. O Easy WMS permite a atribuição direta da mercadoria rececionada às ordens de saída que assim o requeram, não sendo necessário armazenar o stock em estantes.

3. Localização. O Easy WMS irá sempre escolher a melhor localização para o stock a armazenar.

4. Reposição. O Easy WMS coordena com a máxima eficiência as transferências de mercadoria das localizações de armazenamento para as posições de picking. Portanto, garante o abastecimento contínuo de stock.

5. Contagem e gestão de stock. O Easy WMS gera diferentes tipos de tarefas destinadas à contagem da mercadoria armazenada.

6. Picking e packing. O Easy WMS otimiza as operações de preparação de encomendas, desde as tarefas de picking na estante até à gestão do processo de etiquetagem e embalagem dos produtos.

7. Expedição. O Easy WMS automatiza a gestão das tarefas de expedição, tais como a confirmação da carga do contentor e o controlo da carga do camião.

8. Supply Chain Analytics. O Supply Chain Analytics segmenta, processa e estrutura os milhares de dados que o armazém gera diariamente e os converte em informação útil para monitorizar a execução dos processos facilitando a tomada de decisões estratégicas que aumentam a eficiência e a produtividade.

9. Easy AI. Easy AI é uma poderosa ferramenta de inteligência artificial generativa integrada de forma nativa à interface gráfica do Easy WMS. Através de um chat interativo que usa linguagem natural e é capaz de interpretar perguntas complexas, os utilizadores podem realizar consultas, gerar relatórios, criar painéis e executar tarefas.

Módulos Easy WMS



Sistema de expedição logística



WMS para produção



Labor Management System (LMS)



Sistema de Gestão de Pátio (YMS)



Slotting para WMS



Store Fulfillment



WMS para operadores logísticos 3PL



Integração com Marketplaces



SGA para Automação e Robótica



Serviços de Valor Agregado (SVA)

Por que confiar na Mecalux Software Solutions?



Empresa com mais de **60 anos de experiência** em soluções de armazenamento e presença em mais de 70 países.



Mais de **500 engenheiros** dedicados exclusivamente ao desenvolvimento de software para logística e cadeia de abastecimento.



Mais de **1.200 instalações** em 36 países geridos pelas soluções de software da Mecalux.



Desenvolvimento e **atualização constante** do software graças ao alto investimento em P&D.



Suporte técnico em vários idiomas 24 horas durante os 365 dias do ano.

Gartner

MECALUX NO 2026
GARTNER® MAGIC QUADRANT™
DO WMS/SGA

mecalux.com.br/software
easywms@mecalux.com



GARTNER é uma marca registrada e uma marca de serviço de Gartner, Inc. e/ou suas afiliadas nos EUA e internacionalmente, e MAGIC QUADRANT é uma marca registrada de Gartner, Inc. e/ou suas afiliadas, e são utilizadas aqui com permissão. Todos os direitos reservados. A Gartner não promove os fornecedores, produtos ou serviços descritos nas suas investigações, bem como não aconselha os utilizadores de tecnologia a selecionarem apenas os fornecedores que tenham recebido as qualificações mais altas ou qualquer outra indicação semelhante. As análises publicadas pela Gartner baseiam-se nas opiniões da organização Gartner e não devem ser consideradas verdades absolutas. A Gartner exime-se de todas as garantias, expressas ou implícitas, relativamente a este estudo, incluindo qualquer garantia de comerciabilidade ou idoneidade para um fim específico.

MECALUX
Software Solutions