

Caso práctico: eobuwie.pl

Dos almacenes para la mayor 'e-commerce' de zapatos y accesorios de Polonia

Ubicación: Polonia



eobuwie.pl es la mayor e-commerce de Polonia especializada en la venta de zapatos y accesorios. Mecalux ha equipado dos de sus centros de distribución en Polonia con estanterías con pasarelas que conforman tres plantas. Capacidad de almacenaje y agilidad en la preparación de pedidos son las dos características que mejor los describen.

Venta 'online' de bolsos y zapatos

eobuwie.pl es una e-commerce polaca de bolsos y zapatos fundada hace más de 20 años y que ofrece un catálogo de productos que incluye 476 marcas.

Con el tiempo, se ha convertido en una de las tiendas online con mayor proyección en Europa, presente en prácticamente todos los países: Alemania, Austria, Bulgaria, Francia, Chequia, Eslovaquia, España, Grecia, Hungría, Italia, Lituania, Rumanía, Suecia y Ucrania, entre otros. La compañía posee dos almacenes en Zielona

Góra (al oeste de Polonia) ubicados a escasos kilómetros el uno del otro. Desde allí se distribuyen los artículos que los clientes polacos han comprado a través de la página web.

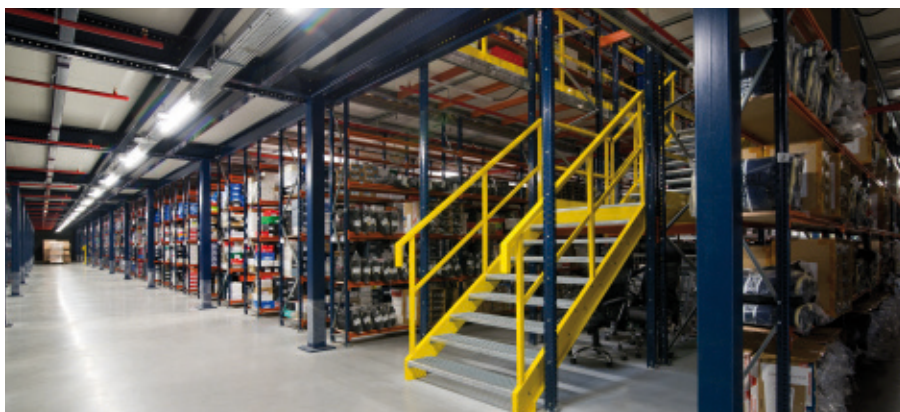
Para una empresa e-commerce como eobuwie.pl, el almacén es de vital importancia para desarrollar su negocio. Es por eso que Mecalux ha instalado las soluciones de almacenaje que sacan un mayor partido a las operativas. *"Necesitábamos que los almacenes fueran capaces de potenciar nuestro ritmo de crecimiento. La prioridad era*

incrementar la calidad y la rapidez del picking", explica Tomasz Kupidura, director logístico de eobuwie.pl.

Cómo es el almacén de una 'e-commerce'

Los dos almacenes tienen una estructura y una distribución del espacio muy similares. Están diseñados para aprovechar al máximo cada milímetro disponible, ofrecer la mayor capacidad de almacenaje posible, facilitar las labores de almacenaje y, al mismo tiempo, agilizar la preparación y expedición de los pedidos.

Mecalux ha equipado los dos almacenes de eobuwie.pl en Polonia con estanterías con pasarelas que conforman tres plantas y con estanterías para palets



Tomasz Kupidura
Director logístico de eobuwie.pl

"Mecalux nos ha brindado una solución de almacenaje de gran calidad. Los dos almacenes disponen de la capacidad de almacenaje apropiada para afrontar nuestras perspectivas de crecimiento y para resolver con creces las necesidades logísticas de nuestro negocio".

Estanterías con pasarelas

Mecalux ha instalado estanterías de 8,5 m de altura sobre las que se apoyan pasillos elevados que conforman un total de tres plantas. Con esta solución, la compañía ha triplicado la superficie de almacenaje con el fin de almacenar cientos de miles de cajas con zapatos.

Las estanterías con pasarelas posibilitan que múltiples operarios preparen una gran cantidad de pedidos a la vez. En cada nivel, los operarios recorren los pasillos recogiendo las referencias directamente de los estantes. Siguen el método de agrupación de pedidos, que consiste en confeccionar varios pedidos durante el mismo recorrido.

Las estanterías destacan por su accesibilidad, lo que favorece la manipulación de las cajas. Además, son muy versátiles, al incorporar complementos y accesorios donde depositar todas las referencias de tamaños y volúmenes distintos.

La distribución de la mercancía en las estanterías es caótica, es decir, a medida que se reciben los productos, se les asigna una ubicación en función de los espacios que hay disponibles en el almacén en ese momento.



Estanterías para palets

Están destinadas para almacenar palets con las cajas de cartón que se utilizan para enviar los pedidos a sus clientes. En uno de los almacenes se pueden depositar 650 palets y en el otro, 250.

Estas estanterías ofrecen acceso directo a los productos, lo que agiliza la entrada y salida de los palets en sus ubicaciones.



Almacén preparado para un picking masivo

En el almacén de una *e-commerce* como *eobuwie.pl*, la agilidad en la preparación de pedidos es una prioridad, de ahí que las soluciones de almacenaje de Mecalux proporcionen acceso directo a los productos porque facilita la manipulación de las cajas de zapatos. A su vez, al triplicar la superficie de almacenaje, un mayor número de operarios pueden preparar muchos pedidos simultáneamente. Los dos almacenes de *eobuwie.pl* cuentan con una am-

plia área de recepciones y expediciones. Esta zona es de vital importancia para una *e-commerce* y deben contar con la amplitud y los equipos necesarios porque ello repercute directamente sobre el rendimiento en la preparación de pedidos y en la puntualidad de su entrega.

En las recepciones, se verifica que el envío de los proveedores corresponda con las características y la cantidad que se habían solicitado. Posteriormente, se asigna una ubicación en el almacén. Controlar la

mercancía desde el momento en que llega al almacén es básico para optimizar el picking, al conocer si falta stock para preparar los pedidos o no.

En las expediciones, por su parte, se verifican los pedidos, se clasifican, se lleva a cabo el empaquetado, etiquetado y la emisión de la documentación requerida para su distribución. El almacén dispone de un circuito de transportadores de cajas que envía a la zona de expediciones los pedidos terminados con total rapidez.





Beneficios para eobuwie.pl

- **Optimización de la superficie de almacenaje:** las estanterías con pasarelas aprovechan al máximo la altura del almacén con el fin de triplicar la superficie de almacenaje.
- **Ágil sistema de preparación de pedidos:** la correcta distribución de la mercancía y el acceso directo de las estanterías facilitan la manipulación de la mercancía y garantizan un picking mucho más rápido.



Datos técnicos

Estanterías para palets

Capacidad de almacenaje	900 palets
Dimensiones de los palets	800 x 1.200 mm
Peso máx. de los palets	500 kg
Altura de las estanterías	8,5 m

Estanterías con pasarelas

Nº de estantes	+36.000
Altura de las estanterías	8,5 m

