



ASENDIA ITALY - LOS ALMACENES AUTOMÁTICO

A edi Rtay branches La Egetica automatizada con los almacenes automáticos verticales

Ferretto guió a esta importante empresa de logística y envíos en su transición a la automatización. Los almacenes automáticos verticales Vertimag son la respuesta frente a los retos de un mercado en constante evolución.

Fundada en 2012, Asendia se creó como joint venture entre La Poste y Swiss Post y hoy es uno de los principales actores mundiales en la distribución internacional de correo y paquetería. La experiencia y la red logística permiten a Asendia Italy satisfacer las necesidades de las empresas en los ámbitos del comercio electrónico, del marketing directo, del correo comercial y de la prensa y publicaciones gracias a sus soluciones logísticas integradas. Su línea de servicios de paquetería está diseñada para mejorar la experiencia de comercio electrónico de las empresas y sus clientes, estén donde estén.

CLIENTE

Asendia Italy

DóNDE

Milano

SOLUCIONES

Almacenes automáticos verticales Vertimag





Una cadena de suministro controlada en todo momento

Asendia se ocupa de la cadena de suministro tanto de grandes marcas como de start-ups, gestionando todo el proceso logístico: almacenamiento de mercancías y preparación de pedidos, personalización de productos, envíos globales con asistencia aduanera incluida, devoluciones y gestión de inventarios en tiempo real.

Automatización para servicios más eficientes y completos

Con el fin de ofrecer servicios más eficientes y completos, Asendia Italy ha decidido introducir la automatización en su sistema logístico, apostando por la innovación para mejorar día tras día sus operaciones y responder a un mercado en constante evolución en el que la flexibilidad operativa es esencial. Para ello también se optimizaron las zonas de almacenamiento.



Vertimag y Ergo-Tech: marcando el punto de inflexión

Asendia Italy eligió a Ferretto para ser acompañada y guiada a través de la transición a la automatización. La empresa de la ciudad de Vicenza propuso Vertimag como la solución más eficaz para los requisitos específicos de su socio. La instalación de almacenes automáticos verticales permitió optimizar el espacio disponible y mejorar el flujo y la gestión de las existencias mediante la automatización y, al mismo tiempo, se garantizó un alto grado de flexibilidad del sistema logístico en función de las características de los artículos y la evolución de la demanda. Además, la elección del exclusivo muelle Ergo-Tech permite ahora a los operadores realizar las operaciones de picking de forma más ergonómica, rápida y precisa. Los beneficios no solo incluyen una mejor calidad del trabajo, con una mayor productividad facilitada por la consola deslizante y la barra de led alfanumérica, sino también un aumento general de la seguridad de los operadores y de las mercancías.

Objetivos

- Apoyar el crecimiento de la empresa, mediante la reorganización del espacio de almacenamiento de productos acabados
- Facilitar la preparación de pedidos para optimizar las actividades de picking
- Mejorar la gestión de las existencias con un aumento de los controles de los productos y de los flujos de entrada y salida correspondientes
- Reducir los errores
- Agilizar la preparación de pedidos, incluso en temporadas altas
- Maximizar la productividad de los comercios electrónicos

Solución

- Almacenes automáticos verticales Vertimag
- Muelle de picking Ergo-Tech que garantiza una perfecta ergonomía para el operador durante la recogida y el depósito del material
- Consola deslizante y barra de led alfanumérica para facilitar las operaciones de recogida de la mercancía y agilizar la preparación de los pedidos

Valor añadido

- Flexibilidad en función de las características de los artículos
- Optimización de los espacios
- Mayor seguridad para los operadores
- Mejor gestión del espacio aprovechando al máximo la altura de la zona dedicada al almacén
- Mayor rapidez en la preparación de los pedidos gracias a los accesorios suministrados (Consola deslizante y Barra de led alfanumérica)
- Gestión de la existencias en tiempo real
- Mayor protección de la mercancía
- Innovación de los procesos