



Cross docking

No pierda los envíos y trabaje de forma eficiente con una completa trazabilidad.

Mediante muchos datos, sus clientes saben cada vez mejor cómo calcular las existencias necesarias. Como resultado, los tamaños de los envíos son cada vez más pequeños, pero la demanda de tiempo de entrega y la necesidad de cross docking es cada vez mayor. Inmediatamente desde la entrada hasta la salida, sin almacenamiento. Un proceso que parece tan simple, pero en el que se pueda equivocar fácilmente. Y es precisamente en este proceso que un error tiene consecuencias importantes. El reconocimiento y la trazabilidad constituyen la base de un proceso exitoso de cross-docking. ¿Echa de menos la visión general de las mercancías de reexpedición? ¿Pierde a veces artículos debido a las limitadas posibilidades de registro? ¿O prefiere no arriesgarse con en el cross docking?

Evite que los envíos se pierdan y asegúrese de enviar los artículos correctos al destinatario correspondiente. El SGA de Elevate-IT utiliza la tecnología de escaneo y EDI para asegurar que el registro y la identificación vayan de la mano. Combine esto con un proceso de cross docking agilizado y conviértase en el experto en cross docking en poco tiempo.

La base: el registro y la identificación

¿Qué es qué y a dónde tiene que ir? Estas son las dos preguntas que debe hacerse cuando manipula mercancías. Usando etiquetas de código de barras y escáneres de RF se resuelve gran parte de este problema. Con nuestro módulo de escaneo RF, usted *registra* todos los datos del escaneo directamente en su sistema. De esta manera siempre se crea una visión de las actividades del almacén. A través del escaneo de códigos de barras, el sistema sabe exactamente qué es y dónde está, hasta la unidad de embalaje más pequeña. Estos códigos de barras se pueden encontrar en etiquetas (de posible diseño propio) de ZPL o SSCC. Cuando la mercancía sale de su almacén de nuevo, el destinatario sabe que han venido por parte suyo.

Aumenta la atención al cliente con el intercambio automatizado de datos

Los destinatarios no sólo están interesados en el lugar de procedencia de las mercancías, sino también en la situación actual. Como operador logístico, esto puede dar lugar a muchas preguntas de los clientes en las que gasta mucho tiempo. Afortunadamente, no tiene por qué ser así. ¿Hay un palet preparado en la zona cross docking? Al añadir una tarea automática al estado de "listo para enviar", todas las partes relevantes reciben automáticamente un mensaje vía EDI. También puede aumentar el servicio proporcionando acceso a su portal de clientes. Esto le da a su cliente acceso 24/7 a los últimos estados y respuestas inmediatas a sus preguntas. De esta manera, puede aumentar fácilmente la satisfacción del cliente y reducir el número de llamadas.

Gestión de almacén y transporte en uno

El cross docking, o transbordo, es la combinación entre el almacenamiento y la salida; los artículos se almacenan tan poco tiempo en su almacén que el almacenamiento es poco eficiente. Y sus clientes a menudo no pagan una tarifa de almacenamiento para este proceso. Como resultado, este servicio altamente eficiente tiene que ser muy estricto. Debido a que nuestra solución de software tiene una estructura modular, su SGA y SGT están completamente integrados entre sí. Así que no es necesario consultar diferentes bases de datos o registrar los datos dos veces. Incluso

digitalmente, vas directamente del almacenamiento a la salida.

Aumenta la calidad de los empleados de su almacén

En el sistema SGA, las entradas están directamente relacionadas con las salidas. Esto se hace sobre la base de una orden de transporte según las especificaciones- si las mercancías almacenadas se asignan automáticamente a una ruta o a una zona de código postal en concreto. Tan pronto como un empleado del almacén escanea la mercancía entrante, recibe inmediatamente una notificación donde debe colocar la mercancía. ¿Hay varios pedidos en los que se necesita el artículo? Entonces la terminal de mano envía al empleado a múltiples lugares de la zona cross docking si es necesario. De esta manera, los artículos siempre se colocan en el lugar correcto y su empleado no tiene que averiguarlo por sí mismo. Esto le proporciona más productividad y menos margen de error.

Trabaja con precisión hasta el nivel del artículo

Cuantos más productos tenga en su cartera, mayores serán las posibilidades de que utilice procesos diferentes. Algunos productos siempre entran primero en el almacén, mientras que otros siempre se colocan directamente en la zona cross docking. Además, hay productos que nunca se manejan a través de cross docking. La flexibilidad de estos procesos también significa que hay que ser capaz de manejar el software técnicamente. Por lo tanto, en nuestro módulo de cross docking puede hacer configuraciones por producto, ubicación e incluso embalaje.

Crea vínculos con terceros

Los acuerdos con entidades externas y la creciente necesidad de los clientes de disponer de información en tiempo real pueden dar lugar a la creación de vínculos con terceros. Por ejemplo, los enlaces con un servicio de mensajería a través de Transsmart se puede arreglar directamente en nuestra solución. Al registrar los paquetes individuales en la entrada se obtiene inmediatamente la etiqueta de mensajería requerida.

Reduzca márgenes de error y agilice los procesos

El cross docking es un proceso altamente optimizado.

De la entrada a la salida. Descargar, colocar, manipular, imprimir, etiquetar y preparar para la carga. Si esto se hace en un espacio desordenado y hay un montón de vínculos entre todos los pasos, entonces un error se comete fácilmente. Haga el proceso más flexible y reduzca el margen de error al mínimo. Un indicador de rendimiento importante para sus clientes (potenciales).

Mejora la eficiencia y ahorra costes

La razón por la que los operadores logísticos ofrezcan cross docking es la mejora de la eficiencia que proporciona en el proceso logístico. El rendimiento de los productos aumenta considerablemente y, por lo tanto se pone a disposición de su cliente con mayor rapidez. También se ahorra en el coste de stock. La tarifa de almacenamiento no es aplicable, ya que la recarga se realiza inmediatamente después de la descarga.

Las ventajas de un vistazo

- SGA y SGT integrado
- Cartera de servicios más amplia
- Mercancías totalmente trazables
- Info sobre control actualizada y fiable
- Reducción significativa de errores
- Operaciones más eficientes
- Menores costes
- Mayor nivel de servicio a los clientes
- Alta fiabilidad de entrega

¿Quiénes somos?

¡Somos gente con pasión por la informática! Elevate-IT fue fundada por apasionados consultores con muchos años de experiencia. Como especialistas conocemos los trucos del oficio y sobre todo disfrutamos de lo que hacemos. Por lo tanto, nuestro equipo está formado por entusiastas consultores con una saludable porción de ambición. ¡Elevate-IT significa innovación, crecimiento y futuro!

Elevate-IT

Avenida Aragón,
30, planta 13
4602 1 Valencia
www.elevate-it.es
info@elevate-it.es