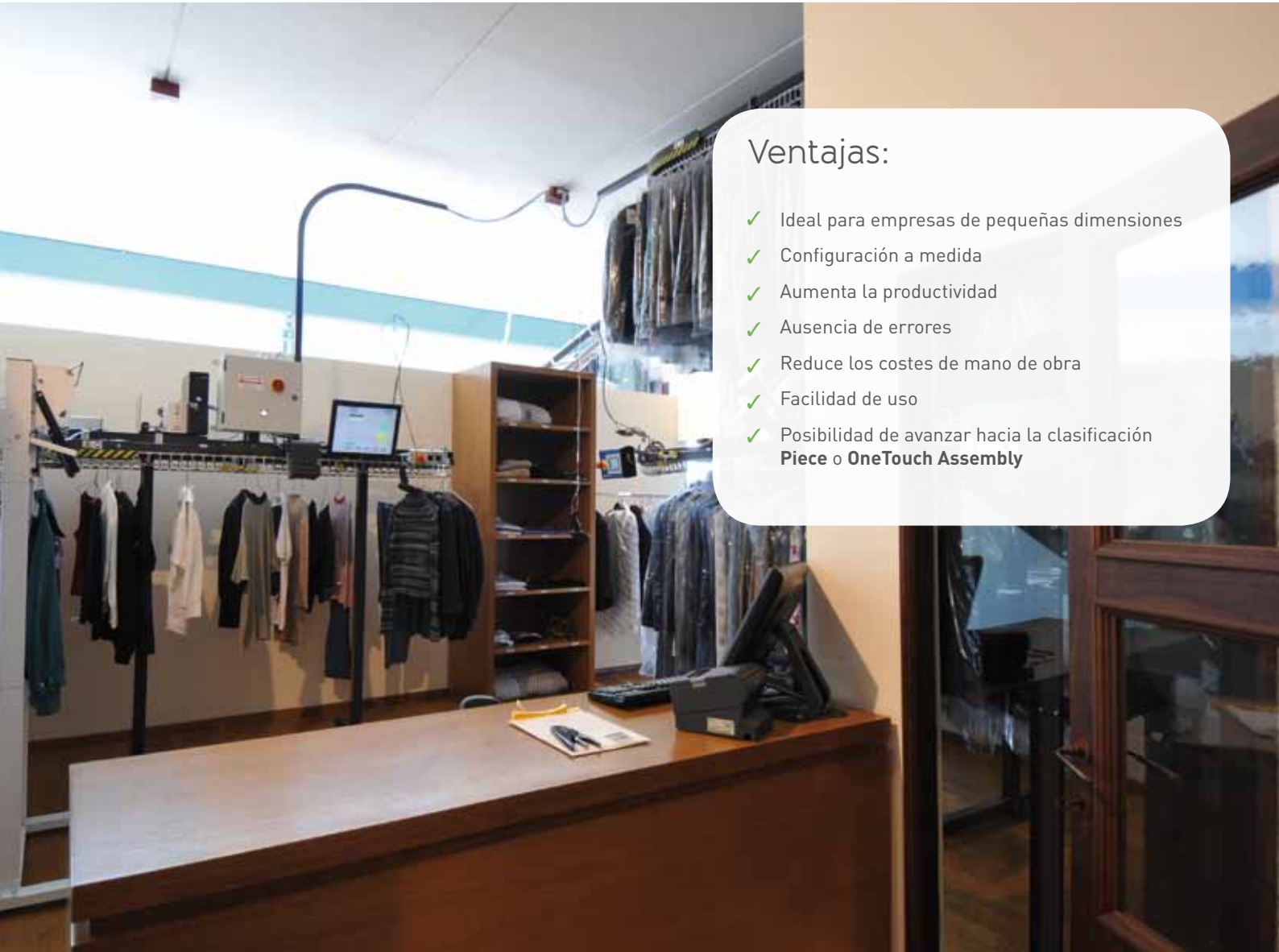


ORDER ASSEMBLY

Clasificación semi-automática “por partidas”



Ventajas:

- ✓ Ideal para empresas de pequeñas dimensiones
- ✓ Configuración a medida
- ✓ Aumenta la productividad
- ✓ Ausencia de errores
- ✓ Reduce los costes de mano de obra
- ✓ Facilidad de uso
- ✓ Posibilidad de avanzar hacia la clasificación **Piece** o **OneTouch Assembly**

ORDER ASSEMBLY



Una solución ágil y semi-automática pensada para pequeñas empresas, que simplifica la clasificación de las partidas y aumenta la productividad, reduciendo los tiempos y los costes de mano de obra.

Order Assembly es un sistema semi-automático, constituido por un transportador con un anillo de casillas cuya principal ventaja consiste en evitar el desplazamiento del operador, mientras que todo el resto se mueve y trabaja para él.

¿Cómo funciona el **Order Assembly**? La carga y descarga de las prendas en el sistema es manual y a cada casilla se asigna un número de partida. El operador lee el código de barras de la prenda con el lector específico y el terminal de carga indica el número de casilla que le corresponde a esa partida: el transportador se pone en movimiento y posiciona la casilla delante del operador. Cuando han sido leídas todas las prendas que conforman la partida,

el ordenador informa al operador que la misma está completa e imprime un ticket con la información específica de la partida. En este momento, el operador retira manualmente las prendas del sistema para colocarlas en una bolsa y adhiere el ticket sobre la misma.

Es importante tratar las prendas de una misma partida más o menos juntas para que el sistema resulte aún más eficiente y para evitar llenar todas las casillas con partidas que aún no han sido completadas.

La producción para una clasificación por partidas con el sistema **Order Assembly** varía entre 250 y 400 prendas, con un operador, en 8 horas de trabajo. Para cargar

las prendas en el sistema se requiere sólo de una persona a la vez, pero esta misma persona se ocupa de cargar, descargar y embolsar los pedidos.

