

# Línea para la selección de palets



La línea de selección de palets de Ma-del está compuesta por un transfer de cadenas donde se acumulan las pilas de palets. Desde aquí son dirigidos a un desapilador con un sistema de movimiento de dos laterales que fijan la pila para que una plataforma con un cilindro hidráulico deposite el palet sobre un sistema de cadenas dándole salida uno a uno. A continuación tenemos un módulo volteador, que de forma alternada, los desimbrica. Finalmente a través de un grupo de cadenas un operario selecciona los palets desde el cuadro de mando y dirigiéndolos, en función de los criterios de calidad, a un apilador u otro.

Pol. Ind. "La Plana"  
c/ Corona Aragonesa, nº 17 - Apd. 243  
12550 Almazora (Castellón) - España  
0034 659 61 74 77  
0034 964 10 16 16  
ma-del@ma-del.es  
embapal@gmail.com  
www.ma-del.es



La selección ha de hacerse a partir de pilas del mismo tipo de palet. Esta línea está especialmente concebida para la selección del Europalet y similares.

Con este tipo de maquinaria evitamos tiempos muertos y esfuerzos por parte del operario por lo que obtenemos mayor productividad.

Esta maquinaria posee una gran rentabilidad: por un lado trabajamos con un solo operario que selecciona los palets y otro que se dedica a retirar las pilas con la carretilla, por el otro conseguimos una alta rentabilidad llegando a seleccionar entre 200 – 250 palets por hora.

Este tipo de línea está especialmente indicada, no solo para aquellos que solo seleccionen palets, sino para aquellas empresas que reparen palets. Por su productividad es la línea perfecta como paso previo a la reparación de palets.



En el caso de que el cliente lo requiera unificamos la línea de reparación y la línea de selección con el fin de optimizar la productividad. Nuestras líneas están compuestas por módulos, y perfectamente se puede hacer el proceso por fases hasta llegar a tener una línea completa de selección y reparación.

Para la instalación de la línea se necesita una toma eléctrica a 220 o 380 V. y una toma de aire.

La máquina cumple la normativa europea de seguridad CE.