

Manual convencional



Descripción

Esta solución está constituida por alineaciones de bastidores conectados entre sí por pares de largueros sobre los que se disponen los niveles de carga compuestos por paneles metálicos o maderas. El diseño de la estructura garantiza un **alto grado de estabilidad y rigidez** y se puede complementar con **diversos accesorios y opciones** para cubrir necesidades particulares.



Utilidad

Este sistema es apropiado para almacenes con productos poco pesados, con un elevado índice de rotación y manipulación manual. El diseño de esta composición permite un riguroso control de los inventarios al tiempo que posibilita un **intenso flujo de stocks**, ahorrando tiempo y esfuerzo en la manipulación de las mercancías.



Manual atillo



Descripción

Partiendo de la base de un sistema estructural para carga manual, se disponen en el **nivel superior** de la estantería, unos perfiles de forma perpendicular a los cuerpos de la misma sobre los cuáles se fija una **superficie transitable diáfana** con las características adecuadas al uso al que se destine. Este piso se protege perimetralmente con **barandillas de seguridad**, que a su vez pueden tener elementos móviles, a modo de puertas, para facilitar la manipulación de las cargas almacenadas. El acceso al atillo se realiza mediante **escaleras** convenientemente situadas.



Utilidad

Esta solución, aporta **posibilidades mixtas** de uso: a las utilidades propias de un sistema de picking manual, se une la facultad de disponer adicionalmente de un **espacio continuo** de las mismas dimensiones superficiales de la propia instalación que lo soporta, y sobre el que



colocar productos no clasificables en estanterías, reservas de stocks, o instalar **oficinas, exposiciones, despachos u otro tipo de estancias**.

Este tipo de sistemas compuestos está diseñado para responder a las exigencias de la industria moderna que demanda **soluciones flexibles**, con amplias posibilidades de adaptación y que al tiempo, minimicen costes de estructura.



Manual pasillos elevados



Descripción

Este sistema es básicamente una **extensión en altura de la estantería para carga manual**. Sobre la propia estructura, entre los cuerpos de la instalación, se disponen unos **pasillos transitables elevados** que permiten el acceso a los niveles de carga; los distintos pisos se conectan mediante escaleras convenientemente situadas y se complementan con elementos de seguridad, como **barandillas de protección** en las zonas expuestas.



Utilidad

Del modo descrito se consigue **duplicar o triplicar el espacio útil** para almacenaje, con la única limitación de la altura del local. La rentabilización del volumen disponible es pues, máxima. El sistema permite una **gestión ordenada** de las ubicaciones de las referencias y dado que se pueden implementar un **gran número de accesorios**, resulta muy adaptable a necesidades logísticas particulares.



Manual Bricord



Descripción

Compuesta por bastidores arriostrados con elementos transversales y conectados con pares de largueros que encastran con los puntales por la cara interior de los mismos. Sobre éstos se disponen los niveles de carga compuestos por paneles metálicos o madera, según el uso al que se destine; también existe la posibilidad, para unas necesidades de carga menores, de prescindir de los largueros y conectar los paneles metálicos directamente a los bastidores. En este caso, la estructura se arriostra en su cara posterior mediante perfiles diagonales para asegurar su capacidad portante.



Utilidad

Este sistema, es apropiado para **picking manual**, con necesidades de carga menos exigentes. El cuidado diseño del sistema de fijación de los niveles de carga, sin tornillos, mediante encastre por la cara interna de los puntales, le confiere una



limpieza de líneas que la hacen adecuada para integrarse en **todo tipo de ambientes**.

La **flexibilidad de uso**, unida a su facilidad y rapidez de montaje, hace de los sistemas de **carga manual Bricord** la solución idónea para el almacenamiento de **cualquier tipo de producto** en entornos de trabajo más cuidados desde el punto de vista estético.

