

Modula Lift

VERSÁTIL Y EFICIENTE

Sistema de almacenamiento vertical inteligente que proporciona solución a las necesidades de espacio, un ahorro en tiempo y una excelente gestión del inventario.

Enfocado especialmente al sector del calzado, resulta también adecuado para multitud de sectores.



CONSOLA COPILOT

COPILOT es una consola robusta y resistente, apta para entornos industriales. Es sencillo de usar, gracias al gran display de 10,4", a la tecnología touch screen y a su software intuitivo. Posibilidad de consola deslizable.

SOFTWARE MODULA WMS

Modula WMS es la solución ideal para la gestión de cualquier tipo de almacén automático o manual. Es el complemento perfecto para Modula Lift, concebido para interconectarse con cualquier tipo de ERP.

MÁXIMA CAPACIDAD

Todos los modelos de MODULA Lift son capaces de garantizar la máxima capacidad de carga para todas las bandejas, independientemente de la anchura y profundidad.

SEGURIDAD DEL OPERARIO

Los almacenes verticales inteligentes MODULA están dotados de barreras físicas y fotoeléctricas para garantizar en todo momento la seguridad del puesto de trabajo. Certificación europea TUV-GS que garantiza la conformidad con los estándares de seguridad vigentes.

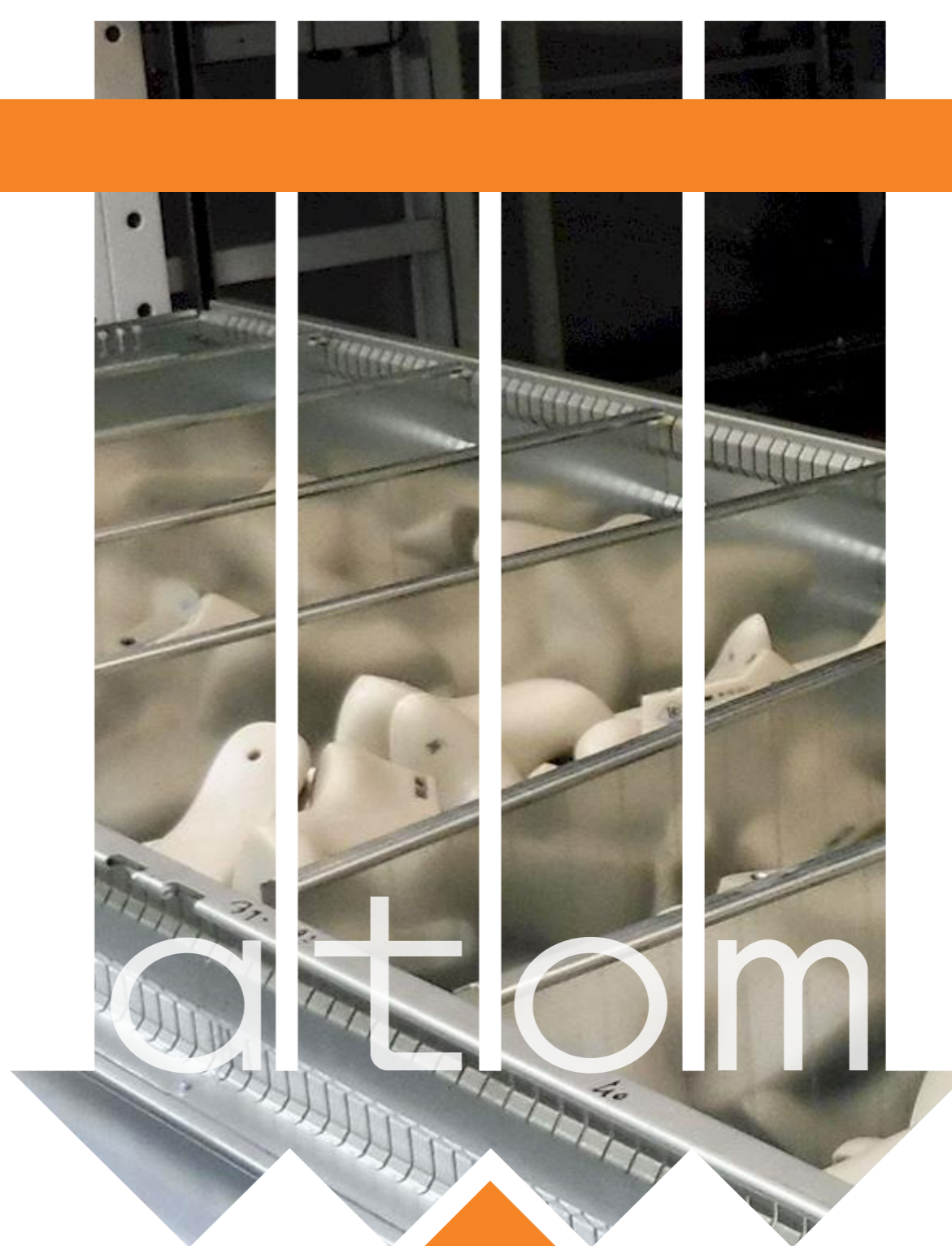
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	DIMENSIONES EN PLANTA	DIMENSIONES BANDEJA (mm)	PESO POR BANDEJA (KG)	PRODUCTO A INTRODUCIR	UNIDADES TOTALES (pares)
LIFT MC 25 D	2917x3172x6000	2500x857X70	250	hormas	5000 a 5600
LIFT MX 25 D	3517x3172x6000	3100x857X70	250	hormas	6200 a 7000

MODELO	DIMENSIONES EN PLANTA	DIMENSIONES BANDEJA (mm)	PESO POR BANDEJA (KG)	PRODUCTO A INTRODUCIR	UNIDADES BANDEJA	BANDEJAS TOTALES	UNIDADES TOTALES
LIFT MC 25 D	2917x3172x6000	2500x857X70	250	zapato	84	23	1932
LIFT MX 25 D	3517x3172x6000	3100x857X70	250	zapato	104	23	2392

MODELO	DIMENSIONES EN PLANTA	DIMENSIONES BANDEJA (mm)	PESO POR BANDEJA (KG)	PRODUCTO A INTRODUCIR	UNIDADES BANDEJA	BANDEJAS TOTALES	UNIDADES TOTALES
LIFT MC 75 D	2917x3172x6000	2500x857X70	750	moldes	16	50	800
LIFT MX 75 D	3517x3172x6000	3100x857X70	750	moldes	102	27	2754

Sujeto a variaciones sin previo aviso - Edición Septiembre 2018



MODULA LIFT

SISTEMAS DE ALMACENAMIENTO VERTICAL INTELIGENTE



ATOM SPAIN

ATOM ESPAÑA INT S.L.

SEDE CENTRAL - Avda. Centro Excursionista Eldense, Nave 18, Aptdo 271, 03600 Elda (Alicante) - Tel.: 965 386 244/ Fax: 965 399 236 - info@atom-spain.com

Sucursal - C/ Francesc Layret, 12-14, Nave 30 PI Sant Ermengol II 08630 Abrera (Barcelona) - Tel.: 936 979 793/ Fax: 937701815 - infobarna@atom-spain.com

www.atom-spain.com



SISTEMAS DE ALMACENAMIENTO VERTICAL INTELIGENTE QUE SUPONEN UNA SOLUCIÓN IDEAL PARA GANAR ESPACIO DENTRO DE LA EMPRESA Y MEJORAR LA EFICIENCIA, VELOCIDAD DE PICKING, LA ERGONOMÍA Y LA SEGURIDAD DE LOS OPERARIOS. CONSUMO DE ENERGÍA CONTENIDO. 20 AÑOS DE EXPERIENCIA Y CONTINUA INVESTIGACIÓN HAN LLEVADO A CONCEBIR UN PRODUCTO DE ELEVADA TECNOLOGÍA, EFICIENTE Y SEGURO. POSIBILIDAD DE INSTALAR DIFERENTE TIPOLOGÍA DE BAHÍAS DE CARGA/DESCARGA EN FUNCIÓN DE LAS NECESIDADES, DESDE BAHÍAS INTERNAS APTAS PARA LOCALIZACIONES CON POCO ESPACIO HASTA BAHÍAS EXTERNAS QUE FACILITAN EL TRABAJO Y EL ACCESO DE MAQUINARIA ELEVADORA, ETC.



PENSANDO EN VERTICAL



RECUPERA ESPACIO



AUMENTA LA SEGURIDAD



AHORRA TIEMPO



MEJORA LA EFICIENCIA



REDUCE RIESGOS



GESTIONA TU INVENTARIO

ALMACENAMIENTO INTELIGENTE



MODULA LIFT



MODULA SINTES1



MODULA ONE TON



MODULA LIFT

DESTINADO AL SECTOR DEL CALZADO

Uno de los almacenes automáticos con mayor fiabilidad y presencia en el mercado. Solución ideal para el almacenamiento de todo tipo de productos industriales, desde CALZADO TERMINADO, hasta CORTES, PLANTAS, HORMAS, MODELOS, TACONES, PISOS, ADORNOS y todo tipo de productos en cualquier entorno industrial.

OPTIMIZANDO EL ESPACIO

Respuesta ideal para el orden, limpieza, seguridad y agilidad del almacén. Recuperación del espacio de hasta un 90%.

GESTIÓN DEL INVENTARIO

La utilización de estos equipos aporta una mayor precisión gestión de stocks, gracias a la cual ninguna mercancía queda fuera de control, evitando errores y retrasos en los pedidos.

AHORRO EN TIEMPO

Ahorro de tiempo en las operaciones de picking: Es el producto el que va hacia el operario y no al revés.



MODULA SINTES1

PARA ESPACIOS REDUCIDOS

Diseñado a medida para negocios con limitaciones de espacio. Opción ideal para almacenar objetos de pequeñas dimensiones, tales como adornos, componentes electrónicos, productos farmacéuticos, etc



MODULA ONE TON

PRODUCTOS PESADOS

Con idénticas características y virtudes del Modula Lift, se convierte en la solución apropiada para almacenar materiales pesados, como matricería y moldes. Capacidad de carga de los cajones se ha incrementado hasta los 990 kg.