

Si el objetivo de nuestros clientes es conseguir el mínimo coste a repercutir por unidad envasada, el almacén de bidones es el complemento ideal a las líneas de envasado y paletizado.

Descripción:

El almacén de bidones vacíos es un regulador en si mismo entre la capacidad de suministrador de bidones y el consumo de los mismos. Su principal beneficio, a parte de la mano de obra que evitaremos es que el proveedor descarga cuando quiere sin esperar la ayuda de la planta y el operador consume cuando necesita hacerlo.

El sistema acepta diversidad de envases plásticos o metálicos y diferentes medidas de envase ya que se soportan por la base.

El almacén de bidones vacíos puede adaptarse a diferentes disponibilidades de espacio, a lo largo, ancho y alto.

Ejemplo de implantación de almacén automático de bidones con capacidad para 2.000 unidades / 200 lts : 8.765 mm de ancho x 26.940 mm de largo x 8.600 mm de alto. 12 unidades por fila x 27 filas x 6 pisos = 1.944 bidones.

- El bidón llega a las llenadoras sin haber sufrido golpes ni ralladuras.
- Nadie de la planta manipula los bidones en el proceso previo al envasado / paletizado.
- Estricto respeto del FIFO (First in – First Out).
- Normalmente, a cada piso corresponde un tipo de bidón.
- Normalmente, un piso corresponde la capacidad de un camión.
- Conectable a sistema de gestión superior para análisis del estoc, previsión de demanda, puntas y roturas.



SAT-6

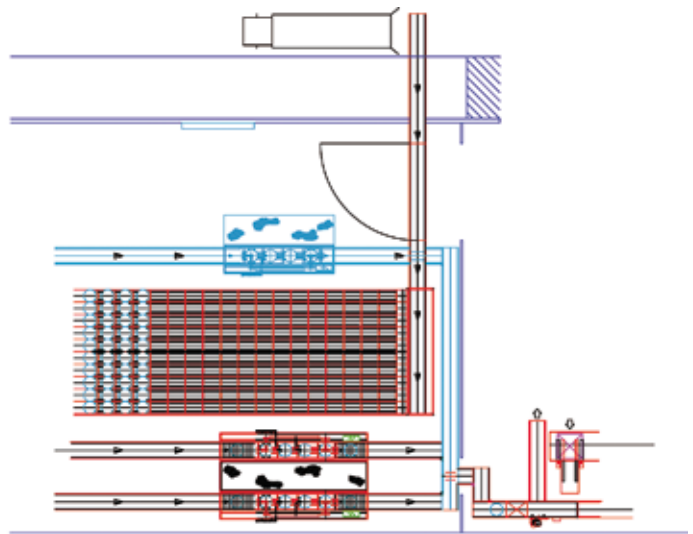
Almacén automático para bidones vacíos con capacidad para 1.944 bidones.



SAT-5
Almacén automático para bidones vacíos con capacidad para 1.200 bidones

Planta de envasado de bidones compuesta de:

- Almacén bidones.
- Envasadoras.
- Control peso.
- Etiquetado.
- Paletizador.
- Enfardadora.



Plataforma del almacén
con bidones METÁLICOS y
PLÁSTICOS.