



BERRYPRO

Simply Integrated Solutions



Polígono Industrial El Prado
C/ Labradores, 10
21440 – Lepe – Huelva
ESPAÑA

+34 959 871 814 - www.berrypro.eu - info@berrypro.eu



Representante:



X-PALET

PALETIZADOR DE PÓRTICO



Dispone de los **mecanismos eléctricos, neumáticos y mecánicos** necesarios para realizar los movimientos óptimos para hacer un paletizado vertical y bien formado.

En la **pantalla táctil** ubicada en el cuadro de control, podremos seleccionar el tipo de palet, el tipo de caja y la formación del mosaico, así como el nº de capas que se quiere paletizar.

Las cajas se introducen en la máquina mediante un **transportador de cadenas**, con el **girador de cajas** se posiciona la caja para que entre en la mesa formadora y realice el mosaico deseado.

PALETIZADOR DE PÓRTICO

X-PALET

diseñado para el apilado de cajas de plástico y cartón.

La **pinza** de esta máquina se ha reforzado de manera que tenga una resistencia para hacer presiones en cajas con mucho peso, esta pinza recoge las cajas de la mesa formadora de mosaico y las apila en el palet.

La máquina dispone de **sensores** donde cualquier movimiento mal realizado o sensores defectuosos son avisados en pantalla de manera que son localizados de inmediato.

La máquina cumple con la **normativa de seguridad** marcado CE.



CUADRO DE CONTROL

Con pantalla táctil programable.



PINZA CON PRENSA

Palas separadas independientes, reguladas neumáticamente.



POSICIONADOR DE ETIQUETAS

Dispositivo posicionador, para que las etiquetas de las cajas queden hacia fuera del palet.



FRUTA



CARNE



ENVASES



PESCADO



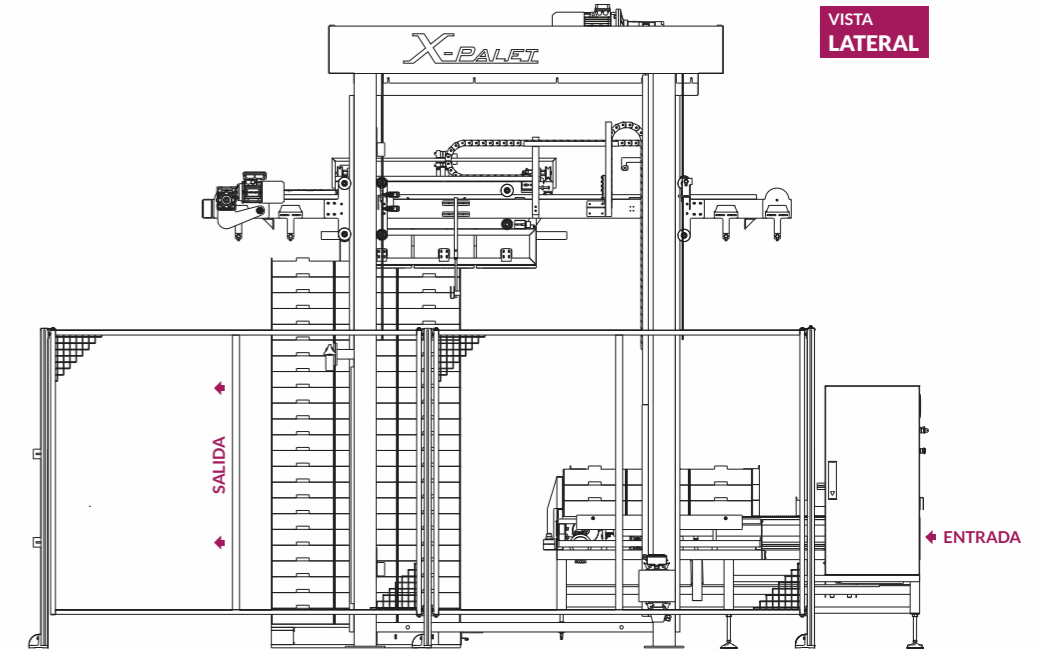
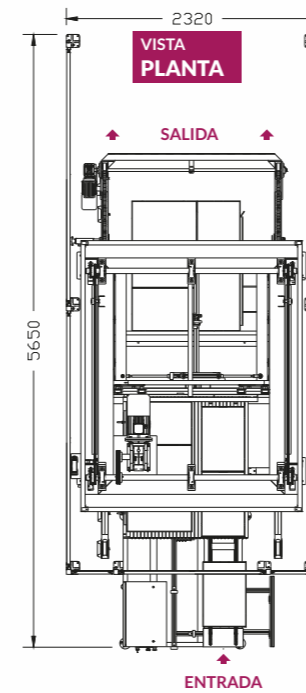
CONSERVAS



CAJAS

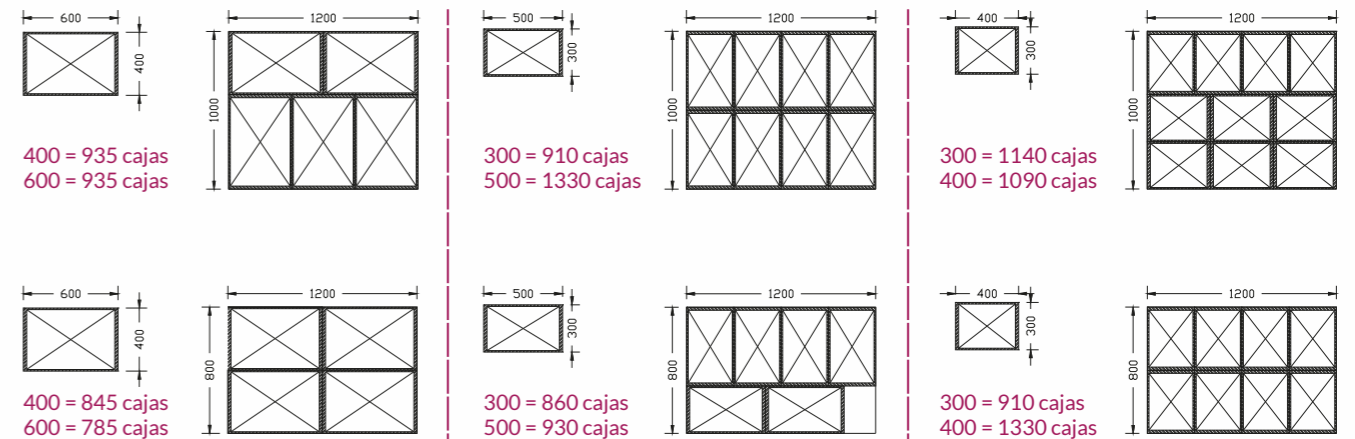
FICHA TÉCNICA

DIBUJO TÉCNICO Y DIMENSIONES



TIPOS DE MOSAICOS Y DATOS TÉCNICOS

PRODUCCIÓN POR HORAS / ENTRADA POR LATERAL



La máquina puede ser fabricada de mano izquierda o derecha. Estas son las formaciones estándar de la máquina, la cual se suministra de serie, si desea otra formación, tipo de palet o caja consulte con nuestro departamento técnico.

DATOS TÉCNICOS

Potencia eléctrica:
6.5 Kw. 380 V. 50 Hz

Consumo de aire:
230 NL/Minuto 6 Bar

Vallado:
Paños fijos.

*Las dimensiones y características técnicas que se especifican en este catálogo son aproximadas. Nos reservamos el derecho de realizar modificaciones sin previo aviso por motivos de mejora en nuestros productos.