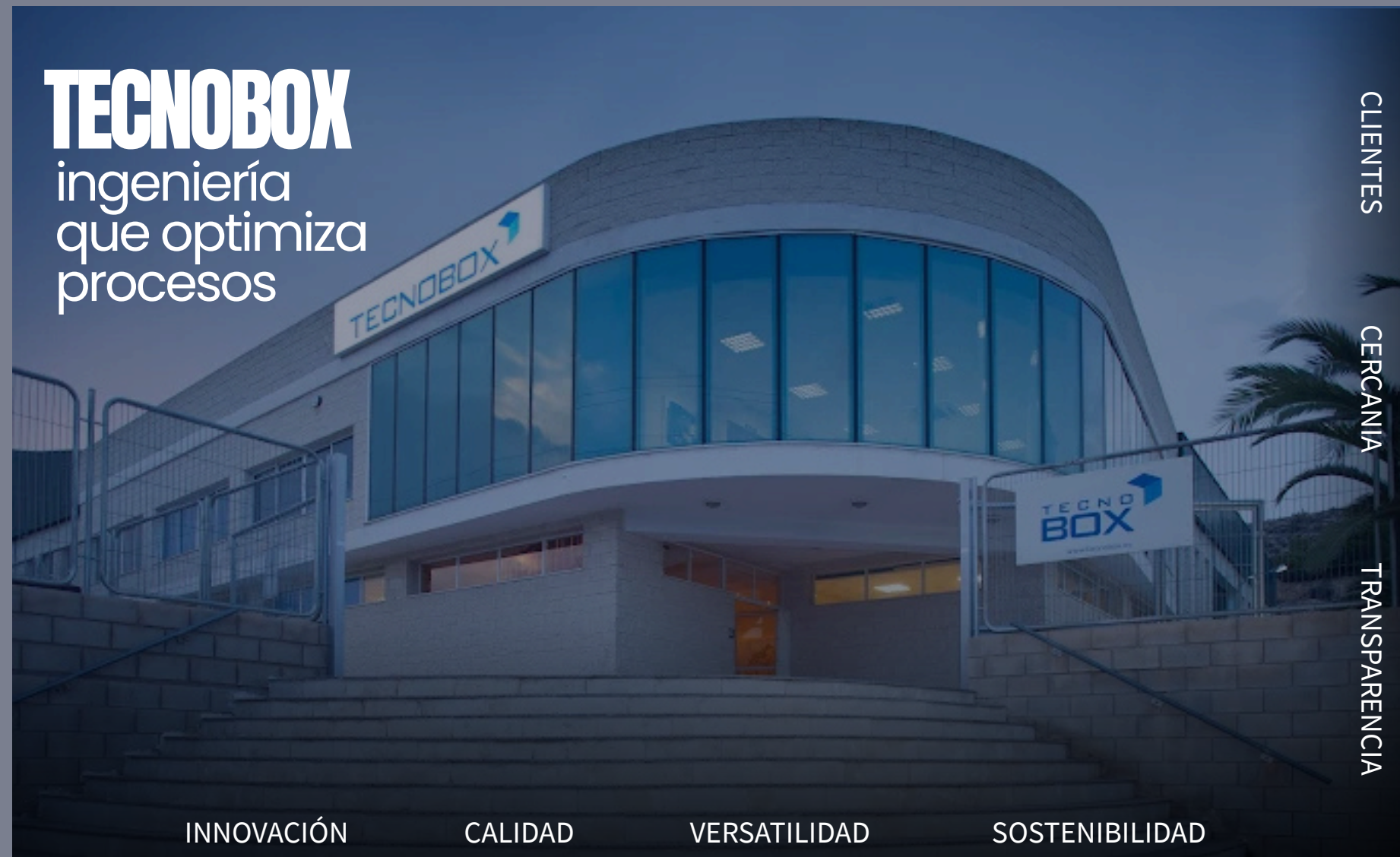




INNOVACIÓN Y VERSATILIDAD  
AL ALCANCE DE CUALQUIER SECTOR



**TECNOBOX**  
ingeniería  
que optimiza  
procesos



CLIENTES  
CERCANÍA  
TRANSPARENCIA

INNOVACIÓN CALIDAD VERSATILIDAD SOSTENIBILIDAD

**Nuestras máquinas** alcanzan capacidades de producción superiores a 3.000 ciclos por hora, manteniendo máxima versatilidad, estabilidad y precisión, incluso en entornos de trabajo intensivos y con cambios frecuentes de formato.

# SOLBOX-PACK

PREALIMENTADOR

**+ 25**  
Países utilizando  
nuestras máquinas

**+ 180**  
Máquinas anuales

**+ 26**  
Años brindando  
soluciones de  
embalaje

Nuestra huella internacional,  
**al servicio de tu industria**



AGRÍCOLA - FARMACÉUTICO - PESCADERO - FLORAL - PANADERÍA - TAKE AWAY - AVÍCOLA - CÁRNICO - E-COMMERCE

Todas las imágenes, textos descriptivos y datos técnicos incluidos en este documento —relativos a modelos de máquinas, equipamiento, kits, características técnicas, accesorios, velocidades de producción y configuraciones— son correctos en la fecha de su publicación. TecnoBox se reserva el derecho de realizar modificaciones, actualizaciones o retirar información en cualquier momento y sin previo aviso. Para detalles específicos sobre características de cajas o requisitos de montaje, consulte con su distribuidor o vendedor autorizado



[www.tecnobox.com](http://www.tecnobox.com)

# SOLBOX-PACK PREALIMENTADOR

## DIMENSIONES

Largo: 3.024mm / Ancho: 1.809mm

## ESPECIFICACIONES

**Configuración** de 90° para máquinas de montaje de cajas con tolvas planas

Área de alimentación que permite la alimentación con pallet

**Elevador de la horquilla**

**Múltiples** ventosas para trabajar con 1-2-3 poses simultáneas

Área de avance programado

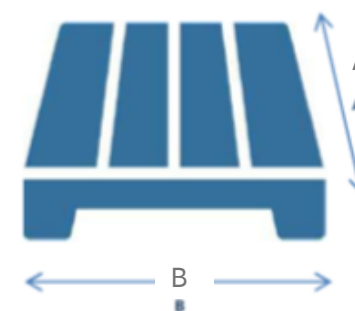
**Guías** para caída directa en la tolva

Adaptamos tecnología, optimizamos procesos y construimos soluciones a medida

## CARACTERÍSTICAS

El prealimentador Solbox-Pack ofrece máxima seguridad, garantizando protección y un alto nivel de sistemas de seguridad durante su funcionamiento. Está diseñado para la optimización de la productividad mediante la automatización del proceso de carga de planchas. Incorpora un sistema de fácil ajuste sin herramientas, provisto de volantes de medición que facilitan su regulación. Su velocidad de trabajo se ve optimizada mediante la carga directa en pallets, mejorando la eficiencia del proceso. Presenta un diseño compacto que facilita su movilidad entre centros productivos. Es un sistema adaptable, capaz de trabajar con 1, 2 y 3 poses simultáneas. Contribuye a la reducción de tiempos muertos, ya que es adaptable a la velocidad de la máquina. Además, incorpora consumibles de calidad, con todos los elementos sujetos a desgaste que disponen de normativa ISO.

## MEDIDAS PALLET



DIMENSIONES  
MÁX.  
Máx (mm)  
A 1200  
B 1000

DIMENSIONES MÍN.  
Min (mm)  
A 250  
B 100  
C 150

## OTRAS DIMENSIONES

Dimensiones de la caja

Máx 1200 x 1000 mm

Min 420 x 340 mm

Altura de la pila: 1650 mm. Incluye Pallet de 150mm.

Altura de precarga máx 150mm.