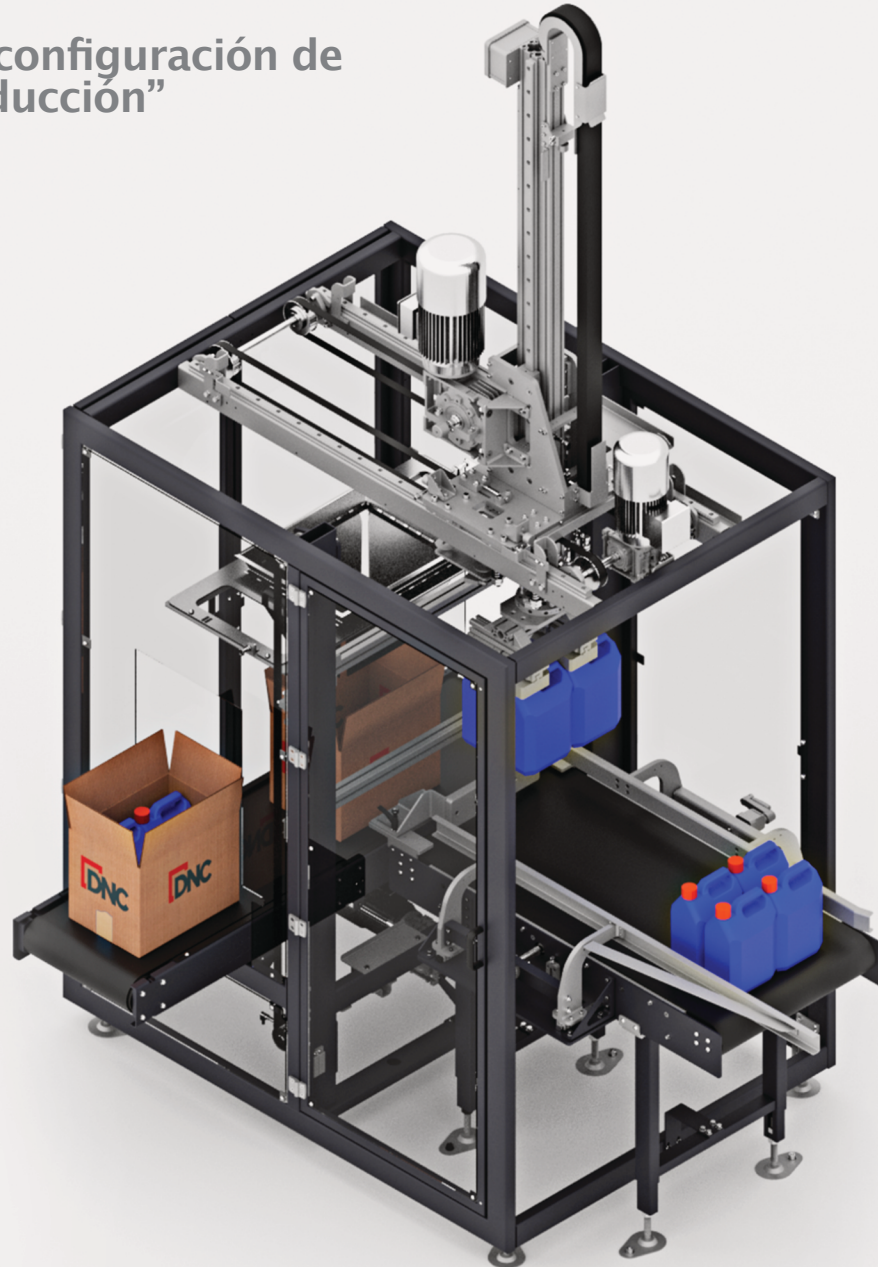


“Se adapta a la configuración de su línea de producción”



ZENIT

Estaciones de encajado para integrar en líneas automáticas, adaptables a cualquier tipo de producto rígido o semirígido. Pueden trabajar con cajas y bandejas de cartón, plástico o similar. Las encajadoras ZENIT tienen múltiples opciones de implantación para ajustarse a cualquier espacio disponible. Están diseñadas para cambiar de formato de un modo ágil y con el mínimo de ajustes. Son la mejor solución para líneas de encajado de baja o media producción.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Producción máx. 6 ciclos/min (8 ciclos/min con servomotores)

Medidas máximas de caja
(Medidas exteriores)

L	650 mm
A	410 mm
H	400 mm

Medidas mínimas de caja
(Medidas exteriores)

L	210 mm
A	120 mm
H	100 mm

Tipos de envase admitidos

- Cajas de cartón
- Contenedores metálicos
- Bandejas de plástico
- Bandejas de cartón

REQUISITOS DE SERVICIO

Presión de trabajo neumática	6 Bar
Consumo de aire	6 l/ciclo
Electricidad	230/400V III+N+T
Potencia instalada	4,80 kW
Consumo eléctrico máx	2,85 kWh

DATOS DE LA MÁQUINA

Cabezales disponibles	Plano aspirante, ventosas, tulipas, pinzas...
Opciones de cabezales	Cabezal doble, cambio rápido
Altura de trabajo	650-750 mm
Peso aprox.	800 kg

Dimensiones
(versión estándar)

L	1750 mm
A	1300 mm
H	3800 mm

Nota: esta información es de carácter comercial. Confirmar prestaciones en función de su proyecto.