

# EL TERMOSELLADO PENSADO Y DISEÑADO PARA USTED

by MECAPACK

## MÁQUINA O<sup>2</sup> 6000 AUTOMÁTICA



- + EFICIENCIA
- + FLEXIBILIDAD
- + ERGONOMÍA
- + INTELIGENCIA MOVIMIENTON

# O<sup>2</sup> 6000

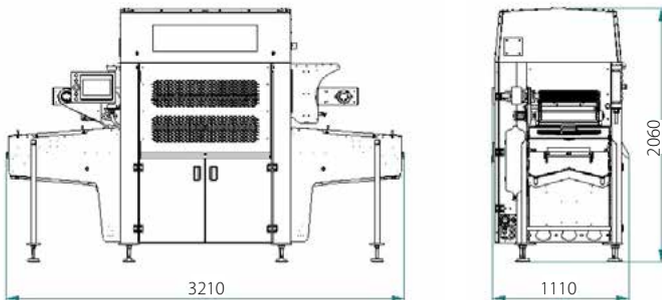
La máquina flexible para sus producciones

## DESCRIPCIÓN :

- Integración de soluciones Intelligent Motion en los movimientos de la máquina
- Reducción del consumo de energía
- Máquina compacta, simple y robusta
- Máquina con línea simple y/o doble
- Limpieza total – diseño de «máquina abierta» con visualización completa del estado de la máquina
- Accesibilidad total a los equipos (actuadores, válvulas, armario...)
- Estación de soldadura servoaccionada con un enlace de bloqueo mecánico
- Equipo de vacío y gas con solución de ecogas integrada
- Gestión de los flujos de entrada y salida de la máquina

Configuración de vacío y gas con **kit ECOGAZ**

## DIMENSIONES :



## ENERGÍA :

**Elec. :** 8 a 20 KW

**Neu :** 3m<sup>3</sup>/h a 6 bars

**Agua :** 100L/h (unidad de refrigeración integrada en opción)

## PROCESO :

Soldadura | Vacío Y gas | Skin

## CADENCIA :

**Hasta :** 25 cpm

## OPCIÓN :

Máquina equipada para el proceso de vacío y gas con solución integrada de ecogas | Unidad de refrigeración para la circulación de agua en circuito cerrado | Marcador | Gestión de los flujos de entrada y salida de la máquina | Dosificador | Desapilador eléctrico de bandejas | Puesta en fila | Sobre tapa

## DIMENSION DE LA BANDEJA :

en función del número de alveolo en el cajón

Número de bandeja	1	2	3	4	5
Longitud (mm)	665	340	340	340	340
Anchura (mm)	340	320	205	150	115
Altura máxima (mm)	100	100	100	100	100

## SECTORES :

