



## PALETIZADOR DE PLANCHA

### FUNCIONAMIENTO

- Máquina destinada al paletizado de diferentes tipos de cajas, capa a capa, configurando el mosaico de la capa según el formato a paletizar.

### ESPECIFICACIONES

- Estructura en acero pintado/galvanizado.
- Transportador de cadenas entrada para buffer cajas.
- Mesa de conformado de mosaico de rodillos con punto de giro.
- Movimiento horizontal/vertical pinza mediante motorreductores independientes, controlados mediante variador electrónico.
- Accionamiento cierre pinzas neumático.
- Sistema de plancha para la translación de cajas a palet controlado mediante variador.
- Baliza fin de palet.
- Configuración de diversos tamaños de cajas y palets.
- Control mediante pantalla táctil a color.
- Cuadro eléctrico.
- Barreras de seguridad con acceso a torre.
- Potencia instalada 10 Kw.
- Consumo aire: 50 litros/minuto
- Producción: 4 ciclos/minuto.

### OPCIONES

- Posibilidad de integrar la entrada y salida de palets de forma automática.

