

# PLATAFORMA BASCULANTE

## MOD. 700



de fácil instalación



bajo mantenimiento



solidez y fiabilidad



fabricados por Svecom



certificación



## El sistema de manipulación mod. 700 es una solución moderna para todas las necesidades de vuelco.

La plataforma basculante es un equipo que permite bascular las bobinas 90° y consta de dos lados con una montura en forma de V para el centrado.

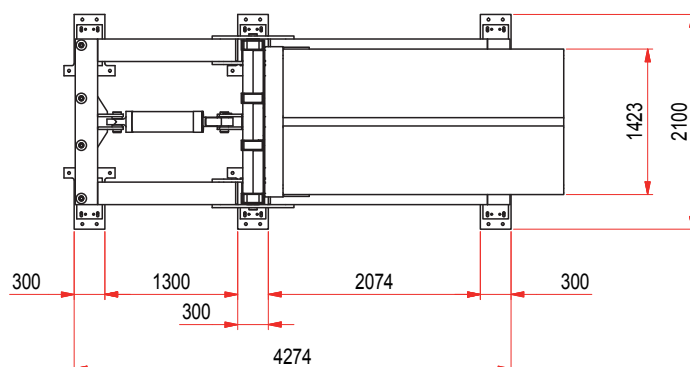
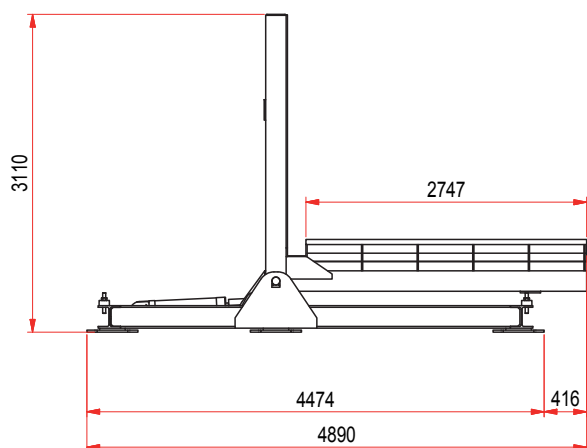
Ofrece longevidad, resistencia y calidad de producción, permitiendo una fácil manipulación.

También evita que la bobina se golpee y se deslice durante el proceso de inclinación.

El movimiento es electrohidráulico y se consigue mediante un cilindro hidráulico.

El sistema de manipulación está construido de acuerdo con las normas más estrictas de prevención de accidentes y mantiene una eficacia óptima incluso en el uso más prolongado.

Los movimientos se accionan mediante un panel de control situado en el lateral de la máquina.



## CARACTERÍSTICAS MOD. 700

- Vuelco de la bobina a 90°
- Movimiento electrohidráulico
- Transportadores de rodillos de expansión/inserción de bobinas

CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS*	MOD. 7-00
PESO MÁX. DE LA BOBINA	5000 Kg
DIÁMETRO MÁX. DE LA BOBINA	3000 mm

\*Los datos técnicos son meramente indicativos. Póngase en contacto con Svecom para solicitudes personalizadas