

# DETECTOR DE HOLGURAS LIVIANO

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Capacidad de carga máxima	2 000 kg por eje.
Potencia del motor	3,72 kW.
Alimentación del motor	220 V / trifásico.
Aceite hidráulico	ISO 46.
Intervalo recomendado de presión	0-103 Bar. 0-1 500 Psi.



El detector de holguras liviano Tecmas, esta en cumplimiento de la normatividad técnica aplicable, además es un equipo robusto que posee elementos de seguridad tanto eléctricos como mecánicos, y cuenta con una válvula reguladora de presión para modificar la presión máxima.

**Durante la prueba es necesario que la superficie del suelo sea plana, con un desnivel uniforme o con una pendiente no superior al 0,5%.**

## DIMENSIONES UNIDAD HIDRAULICA Y PLATAFORMAS

### UNIDAD HIDRÁULICA

Peso 128 kg.

Largo total 720 mm.

Ancho total 480 mm.

Altura total 950 mm.

### PLATAFORMAS

Peso (Pla. 2 moví.) 79,4 kg.

Peso (Pla. 4 moví.) 106,6 kg.

Largo total 650 mm.

Ancho total 650 mm.

Altura total 175 mm.

**Peso total 314 kg.**

