

ELEVADOR DE MOTOCICLETAS



El elevador de motocicletas Tecmmas esta en cumplimiento de la normatividad técnica aplicable.

Es un equipo robusto el cual cuenta con un sistema de prensa rueda, para fijar la llanta delantera de las motocicletas al elevador, este sistema tiene un pedal de accionamiento, con un intervalo de presión recomendado entre 5,5 Bar a 8,2 Bar (80 Psi a 120 Psi).



DIMENSIONES

UNIDAD HIDRÁULICA

Peso 41,8 kg.

Largo total 630 mm.

Ancho total 380 mm.

Altura total 800 mm.

ELEVADOR

Peso 173 kg.

Largo 2.200 mm.

Ancho 695 mm.

Desplazamiento vertical 700 mm.

Peso total 214,8 kg.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Capacidad de carga máxima 500 kg.

Aceite hidráulico ISO 46.

Alimentación del motor 220 V / trifásico.

Mecanismo de la rampa Electro hidráulico.

Mecanismo del prensa rueda Neumático.