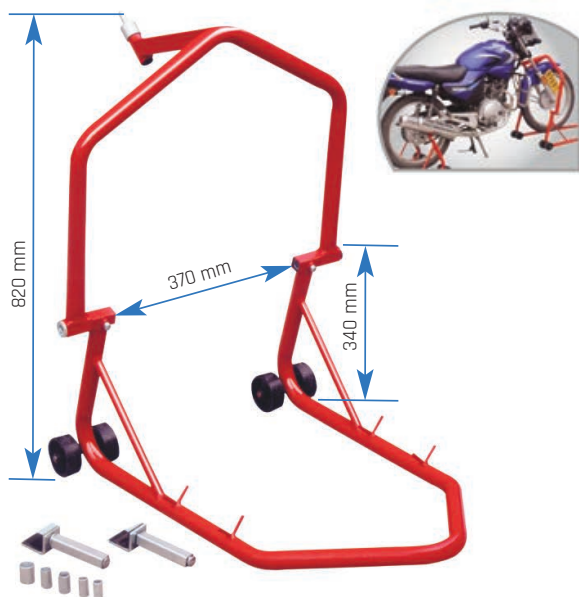


AUTOMOCIÓN > ELEVADORES DE MOTOS

CATM020



Elevador de motocicletas.



Modelo	CATM020
Código	754750661
Capacidad de carga	200 kg
Dimensiones (l x an x al)	780 x 635 x 460 mm
Peso neto	15,2 kg

MH 680



Elevador para la reparación de **MOTOCICLETAS Y QUADS**. Compacto y de alta estabilidad con una capacidad de carga hasta 680 kg. Bien adaptado para talleres pequeños. Incluye correas para garantizar un trabajo seguro. Ruedas con freno.



Modelo	MH 680
Código	6201500
Capacidad de carga	680 kg
Altura mín.	140 mm
Altura máx.	410 mm
Dimensiones (l x an x al)	864 x 396 x 315 mm
Peso neto	35 kg

MHB 455



Elevador **ULTRACOMPACTO** de motocicletas. De construcción estable. Perfecta para reparar todo tipo de motocicletas, scooters y motos con un peso máximo de 450 kg. Diseño compacto y por lo tanto muy apropiado para talleres pequeños. Con amplia base y rampas para facilitar el movimiento del vehículo. Válido también para quads.



Modelo	MHB 455
Código	6201505
Capacidad de carga	450 kg
Altura mín.	175 mm
Altura máx.	750 mm
Ajuste de la rampa	35 - 180 mm
Dimensiones (l x al)	2.200 x 680 mm
Peso neto	127 kg

TPSL700

METALWORKS

Elevador **HIDRONEUMÁTICO** para motos fijo con capacidad de 680 kg. Arriba y abajo de forma segura. Uso mediante pedal o compresor.



↓ Consulta compresores disponibles en páginas 354 y 355.

Modelo	TPSL700
Código	758725060
Capacidad de carga	680 kg
Ancho	1.200 mm
Longitud	2.000 mm
Altura mín. / máx.	181,5 / 820 mm
Dimensiones superficie carga	1.995 x 1.218 mm
Dimensiones de la rampa	550 x 1.218 mm
Dimensiones de la bomba	600 x 240 x 380 mm
Presión de aire	0,75-0,85 Mpa
Entrada de aire de montaje	1/4 pulg NPT
Peso neto	174 kg



SHB 3

unicraft
Werkstattstechnik

Elevador **HIDRONEUMÁTICO** de construcción de tijera estable, adecuada para cargas de hasta 3 T. Incorpora 2 potentes cilindros hidráulicos. Funcionamiento a través de un panel de control móvil. Plataforma con baja altura de paso. Aletas de elevación antideslizante corrugado y bloqueable. Almohadillas de goma como protección antideslizante.

- ↓
- 2 poderosos cilindros hidráulicos para levantar hasta 3 T. de carga.
 - Operación a través del panel de control móvil.
 - Plataforma con baja altura.

↓ Consulta compresores disponibles en páginas 354 y 355.



Modelo	SHB 3
Código	6240030
Capacidad de carga	3 T.
Altura mín.	110 mm
Altura máx.	1.000 mm
Potencia de entrada	2,2 kW
Voltaje	400 V
Presión de trabajo	8 bares
Dimensiones superficie carga	1.420 x 460 mm
Dimensiones (l x an x al)	1.943 x 1.954 x 125 mm
Peso neto	470 kg

**INCLUYE DE SERIE**

Juego de rodillos de transporte, barra de palanca de transporte, barras de protección para los pies, almohadillas de goma.

· Operación a través del panel de control móvil.

P.447