

Cod. 05.085.16R ■ (rosso/red)
Cod. 05.085.16B ■ (blu/blue)

PIATTAFORMA DI SOLLEVAMENTO IDRAULICA (A DOPPIA FORBICE)

per motori, cambi e pacchi batterie al litio di vetture ibride

HYDRAULIC LIFTING PLATFORM (DOUBLE SCISSOR LIFT)

for engines, gear boxes and lithium battery packs of hybrid cars

PLATAFORMA ELEVADORA HIDRÁULICA (ELEVADOR DE DOBLE TIJERA)

para motores, cajas de cambios y paquetes de baterías de litio de automóviles híbridos

1000
Kg



- Max. altezza: 180 cm
- Min. altezza: 50 cm
- Range sollevamento: 50 ÷ 180 cm
- Dimensioni piattaforma: 130x80x7 cm
- Sfere di scorrimento
- Capacità: 1000 kg
- Ruote in poliuretano con freno e blocco
- Pompa idraulica a pedale
- Dimensioni imballo: 160x90x131 cm
- Peso: 300 kg

- Max. Height: 180 cm
- Min. height: 50 cm
- Lifting range: 50 ÷ 180 cm
- Platform dimensions: 130x80x7 cm
- Scrolling spheres
- Capacity: 1000 kg
- Polyurethane wheels with brake and lock
- Hydraulic foot pump
- Packaging dimensions: 160x90x131cm
- Weight: 300 kg

- Altura máx: 180 cm
- Altura mínima: 50 cm
- Range de elevación: 50 ÷ 180 cm
- Dimensiones de la plataforma: 130x80x7 cm
- Esferas de desplazamiento
- Capacidad: 1000 kg
- Ruedas de poliuretano con freno y cerradura
- Bomba de pie hidráulica
- Dimensiones de embalaje: 160x90x131cm
- Peso: 300 kg



POMPA A PEDALE
FOOT CONTROL PUMP
BOMBA DE PIE



- > Sfere di scorrimento e sponda apribile
- > Rolling spheres and side opening
- > Esferas de desplazamiento y laterales abribles