



TYRON

100%
made in
ITALY



100%
made in



3
Ton

Electronic
Pc board



MID RISE

Sollevatore a profilo super ribassato

Sollevatore elettroidraulico extra basso con altezza minima da terra di soli 99 mm, a pedane indipendenti, che permette di avere una lunghezza di presa da minimo 1420 mm – max 1960 mm.

- Pedane indipendenti senza collegamenti meccanici, sincronizzate e auto livellate idraulicamente tramite doppio circuito idraulico master and slave.
- Dotato di valvole di sicurezza e di blocco sul circuito idraulico a protezione del sovraccarico e della rottura tubi
- Boccole autolubrificanti non richiedenti manutenzione su tutti i perni di rotazione
- Pattini di scorrimento in polietilene ad alto scorrimento e autolubrificante
- Velocità di discesa controllata con valvola compensata.
- Comandi 24V "uomo presente"
- Avvisatore acustico, a protezione della fase di discesa

Extra low profile Lift

Electro-hydraulic extra low lift with min. travel 99 mm, with freestanding platforms, characterized by the double extension innovation on the platform which allows for a grip length of min 1420 mm and max 1960 mm.

- Freestanding platforms without mechanical coupling, both synchronized and hydraulic self-levelling by master and slave hydraulic circuit
- Equipped with safety and shut-off valve on the hydraulic circuit for overload protection and hoses breaks
- Self-lubricating axle bearings on each rotating pin, no maintenance required.
- High-sliding and self-lubricating polyethylene sliding pads
- Lowering speed control with compensation valve
- "Hold to run" 24 V Control
- Acoustic warning, to protect the descent phase



TYRON



Technological Innovation
and Technical Support



Private Label Production
or Color Customization



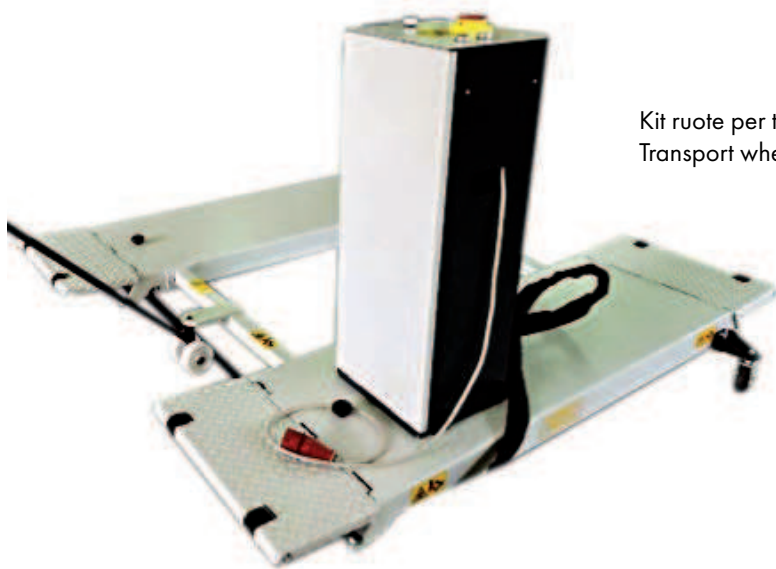
TUV and CE Certifications,
Warranty



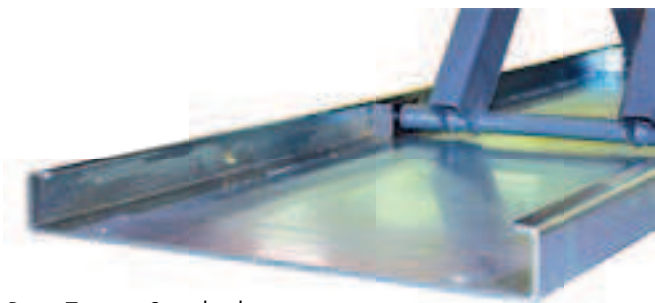
Customer Care, Pre-sale
and after sales assistance



Rampe Lunghe *Optional
Long Drive Ramps *Optional



Kit ruote per trasporto, di facile e veloce montaggio *Optional
Transport wheel kit, easy to assemble *Optional



Base Zincata Standard
Galvanized Base Frame Standard



Imballo compatto. Si riducono le spese di trasporto
e le spese di stoccaggio a magazzino
Compact packaging. Reduces shipping costs and
warehouse volume storage.



TYRON



Technological Innovation
and Technical Support



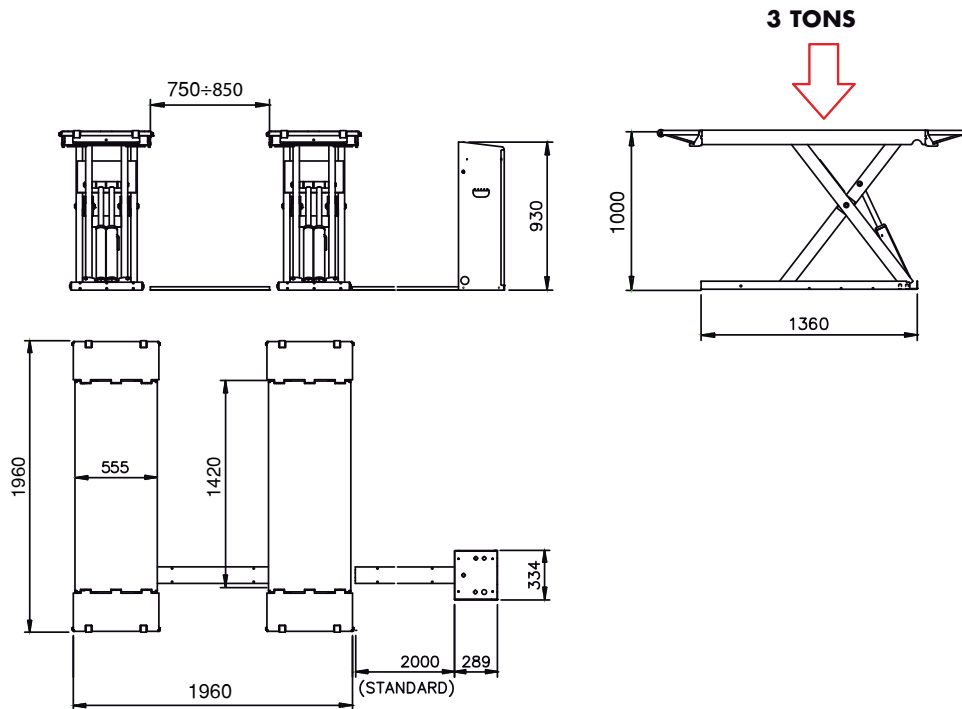
Private Label Production
or Color Customization



TUV and CE Certifications,
Warranty



Customer Care, Pre-sale
and after sales assistance



Dati Tecnici

- Centralina elettroidraulica in totem completamente metallico (senza parti plastiche)
- Portata 3000 kg
- Motorizzazione standard Kw 2,2 400V 3Ph 50Hz
- Peso complessivo 450kg
- Velocità di salita- discesa 20-20 sec
- Dotato di 4 rampe di salita a flap
- Carter copritubi con elemento angolare
- Kit di 4 tamponi in gomma h 20mm
- Base zincata standard

Optional

- Tamponi h 40mm
- Tamponi h 60mm
- Rampe Lunghe per veicoli racing/super sportivi
- Kit Telaio per incasso
- Prolunghe tubi
- Motorizzazioni monofase
- Colorazioni Ral a richiesta

Technical data

- Electro-hydraulic Control Unit in metal structure (without plastic parts)
- Capacity 3000 kg
- Standard Power Unit Kw 2,2 400V 3Ph 50Hz
- Total Weight 450 kg
- Up-Down Travel Speed 20/20sec
- Equipped with 4 run-up ramps flap model
- Hose covers with angular profile
- Kit of 4 rubber pads 20mm
- Standard galvanized base frame

Optional

- Rubber pads 40mm
- Rubber pads 60mm
- Additional run-up ramps for racing/super sport vehicles
- Kit for recessed frame
- Hose extension
- Single-Phasemotor
- Ral colors on request