



PARTI MOBILI IN POLIZENE
SLIDES MADE OF POLIZENE
GLEITSTÜCKE AUS POLIZENE



KIT MOBILE



KIT TRAVERSE
KIT OF CROSS BEAMS

P 30 è un sollevatore molto semplice e versatile pur con una portata di 3000 Kg che permette di sollevare tutti i tipi di autovetture ad un'altezza di 1 mt.

Particolarmente adatto nei gommisti per sostituire le ormai superate piattaforme con altezza di sollevamento limitata ma anche nelle autoficine e carrozzerie per tutti gli interventi sulle ruote e sulle parti inferiori della carrozzeria. Il Kit mobile permette di spostare il sollevatore a seconda delle necessità.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Versione: incasso o sopra pavimento
Sincronismo delle pedane a mezzo doppia barra di torsione
Sicurezza meccanica a cremagliera
Sicurezza idraulica a mezzo valvola paracadute
Valvola di sicurezza contro sovraccarichi
Valvola di controllo discesa
Segnalatori acustico e luminoso per l'ultima fase di discesa
Comandi a bassa tensione (24V)

DATI TECNICI:

Funzionamento: elettro-oleodinamico
Portata: 3000 Kg
Altezza max: 940 mm
Lunghezza pedana: 1480 mm + 520 mm rampette
Larghezza pedana: 500 mm
Tempo di salita: 15 sec
Tempo di discesa: 15 sec
Motore: 3ph 230/400 V - 3 Kw - 50 Hz

P 30 is a very simple and versatile scissor lift with a capacity of 3000 kg, enabling to lift all various types of vehicles up to 1 m. Suitable for tyre repairers since it is able to replace old platforms with a limited maximum height, but also for service stations and body repair shops, allowing to carry out all interventions on tyres and on the lowest part of the body shell. The mobile kit enables to move the vehicle lift according to customer's needs.

TECHNICAL FEATURES:

Versions: inground/onfloor
Hydraulic synchronism of platforms by means of double torsion bar
Rack mechanical safety device
Hydraulic safety using parachute valve
Overload security valve
Lowering control valve
Acoustic and light signal for final lowering phase
Low voltage controls (24V)

TECHNICAL DATA:

Functioning: Electric-hydraulic
Capacity: 3000 Kg
Maximum height: 940 mm
Platform length: 1480 mm + 520 mm ramps
Platform width: 500mm
Lifting time: 15 sec
Lowering time: 15 sec
Motor: 3ph 230/400 V - 3 Kw - 50 Hz

P30 ist eine sehr simple und vielseitig einsetzbare Bühne, mit einer Tragkraft von 3000 Kg erlaubt sie das Anheben aller Fahrzeuge bis zu einer Höhe von 1mt. Besonders geeignet für den Reifenservice, um den Platz der veralteten Plattformen mit limitierter Hubhöhe einzunehmen, aber auch vielseitig einsetzbar in alle Karosseriewerkstätte um Arbeiten an den Reifen und Unterbau vorzunehmen. Das mobile Kit erlaubt das bewegen der Bühne ganz nach verlangen des Benutzer.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

Ausführung: überflur oder unterflur
Gleichlauf der Plattformen durch Doppelstrebe
Mechanische Absetzvorrichtung mit Zahnstange
Hydraulische Sicherheitsvorrichtung durch Drosselrückschlagventil
Überlastschutzventil
Senkkontrollventil
Akustik und Lichtsignal während den letzten Senkabschnitt
Niederspannung Bedienelemente (24V)

TECHNISCHE DATEN:

Funktion: Elektro-hydraulische
Tragkraft: 3000 Kg
Max. Hubhöhe: 940 mm
Fahrbahnlänge: 1480 mm + 520 mm Rampen
Fahrbahnbreite: 500 mm
Hubzeit: 15 sek
Senkzeit: 15 sek
Motor: 3ph - 230/400V - 3 Kw - 50Hz