



ART.					
243	1000 Kg	1080	650	260	960
243/A	1500 kg	1080	650	260	960



ART. 243/A

TRACCIATO TECNICO COSTRUTTIVO

- Sollevatore idraulico per smontaggio e montaggio dei cambi e dei differenziali.
 - Dotato di piattaforma orientabile e regolabile tramite braccio a vite.
 - Robusta struttura in acciaio saldato.
 - Comando di discesa "uomo presente".
 - Dotato di valvola di protezione contro i sovraccarichi.
 - Le quattro ruote girevoli garantiscono un posizionamento preciso.
 - Ruote in poliuretano (Art. 243).
 - Ruote in acciaio (Art. 243/A).

TECHNICAL AND STRUCTURAL LAY-OUT

- Hydraulic jack to mount and dismount gearboxes and differential gears.
 - Adjustable platform through a screw.
 - Compact structure made of welded steel.
 - “Man standing-by” descent control device.
 - Safety valve to avoid any possible overload.
 - Four turning wheels to guarantee a precise positioning.
 - Wheels made of polyurethane (Art. 243).
 - Wheels made of steel (Art. 243/A).

RELEVÉ TECHNIQUE

- Elévateur hydraulique à monter et démonter les boîtes de vitesse et les différentiels.
 - Plateforme orientable réglable par bras à vis.
 - Structure compacte en acier soudé.
 - Commande de descente de type "homme-mort".
 - Soupape de sécurité anti-surchARGE.
 - Quatre roues pivotantes pour un positionnement très précis.
 - Roues en polyuréthane (Art. 243).
 - Roues en acier (Art. 243/A).

TECHNISCHE UND KONSTRUKTIVE ANGABEN

- Hydraulisch Rangierheber für die Aus- und Einbau von LKW-Differenzialgetrieben.
 - Mit einer schwenkbaren Plattform, die dank einer Schraubenwinde verstellbar ist.
 - Kompakte Struktur aus geschweißtem Stahl.
 - Totmann- Abstiegskontrolle.
 - Überlastventil gegen jeder Überlastung.
 - Mit vier lenkbaren Rädern, die eine genaue Lagerung sichern.
 - Polyurethanrädern (Art. 243).
 - Stahlrädern (Art. 243/A).