

## Sollevatore elettroidraulico a doppia forbice fino a 4.500 kg.

Electro-hydraulic double scissor lift up to 4.500 kg.

**PER ASSETTO RUOTE  
FOR WHEEL ALIGNMENT**



UF45.CT.LT

- Le rampe di accesso/fermo sulla corsia consentono a ponte alzato il massimo spazio a terra.
- I registri di base (ben 12) sono doppi per permettere la regolazione sia con il pavimento che con la corsia (a ponte chiuso).
- Il piatto oscillante posteriore è rinforzato con acciaio temprato.
- Valvole a paracadute su ponte e LT
- Sicurezze meccaniche ad inserimento automatico
- Fotocellule per il controllo della sincronizzazione delle corsie
- Finecorsa con avvisatore acustico per completamento discesa
- Comandi in bassa tensione (24V)
- Comandi a uomo presente.

- The access ramps/wheel stops hinged on the platforms eliminate obstacles on the floor when the lift is raised up.
- The regulating bolts on the base (12) are double to allow regulation between the floor and the base, and between the base and the platform (with lift closed).
- The rear slip plate is reinforced with tempered steel.
- Parahute velves on lift and LT
- Automatically-activated mechanical safety locks
- Photocells for platform synchronization
- Limit switch with acoustic warning for the complete lowering
- Low voltage control circuit (24V)
- "Dead-man" controls

### CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES

• Portata / Capacity	4500 Kg
• Alimentazione elettrica / Electric feed	400V 3/50Hz 3.5 kW
• Alimentazione pneumatica / Pneumatic feed	8÷10 Bar
• Tempo di salita / Rasing time	45 s

### MISURE / MEASURES

• Peso / Weight	2500 Kg
-----------------	---------