

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Alzata mm. 770
- Portata kg. 110
- Peso kg. 54



CARRELLO SOLLEVATORE PER RUOTE PESANTI e da AUTOCARRI



Il D.Lgs 81/08 (art. 167- 168 169 e allegato XXXIII) **disciplina la tutela dei lavoratori nelle attività che comportano l'uso della forza manuale per spostare o sollevare carichi.**

Tra questi vi sono certamente i pneumatici dei SUV (vedi il pneumatico di una Mercedes 320ML illustrato nel presente, che pesa 30 kg !!) e dei veicoli commerciali.

Altro grande vantaggio sono i rulli dove appoggia il pneumatico, che sono scorrevoli onde posizionare lo stesso con la massima facilità nel punto esatto per il serraggio dei bulloni.

Abbiamo creato per questo scopo un carrello funzionante con un verricello manuale dotato di speciale frizione che non consente la discesa se non appositamente manovrato.

Molto funzionale e veloce nel sollevamento e nella discesa consente di posizionare la ruota sulla equilibratrice o sullo smontagomme senza fatica, con assoluta sicurezza e facilità.