



## TRABATTELO ALBATROS

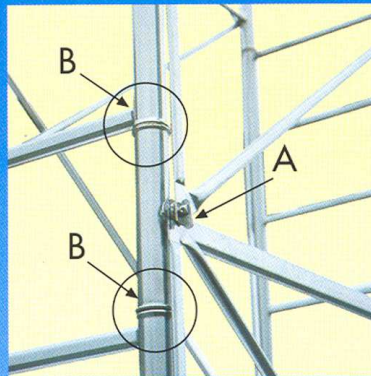
Progetto e Brevetto Romagna Scale

Costituito in acciaio tubolare elettrosaldato zincato con elementi sovrapponibili per semplice innesto comprendente aste di controvento e tiranti antisfilo. Le caratteristiche salienti di questo trabattello sono:

- base smontabile in tre elementi componibili, leggera, pratica, innovativa sia nella tecnica costruttiva che nel design e per la straordinaria possibilità di allargamento in opera;
- piano di calpestio ottenuto con lamiere piegate e sagomate per il serraggio sulle traversine degli elementi laterali;
- fascia fermapiede con battuta e guide ad inserimento rapido;
- traversini dei lati di salita al piano di lavoro con idoneo sistema antisdrucchiolo.

### Livellatore telescopico sfilabile lateralmente.

*Telescopic leveller with side extension.*



Particolare del fissaggio dei controventi con nottolini (A) semiautomatici a gravità e dell'innesto a doppia rastrematura (B).

*Details: semi-automatic gravity pawls (A) fixing the brace and double tapered connector (B).*

# Romagna Scale

Ciò che contraddistingue i nostri trabattelli non è solo l'adeguamento alle norme di sicurezza imposte dalle leggi, ma è la loro acquisizione in fase di progettazione.

Romagna Scale non ha applicato le norme su prodotti realizzati precedentemente, ma ha preferito ridisegnare completamente i suoi prodotti integrando le nuove norme e ponendosi come sempre, dalla parte dell'utilizzatore. Ed è proprio su questo aspetto che le caratteristiche dei trabattelli si fanno apprezzare: facilità di montaggio, leggerezza degli elementi che compongono la struttura, praticità d'uso.

## BREVETTI

Sin dagli inizi della sua attività Romagna Scale ha realizzato e brevettato diverse soluzioni tecnologiche al fine di migliorare la sicurezza, la qualità e i sistemi costruttivi dei suoi prodotti.

Queste stesse soluzioni sono introdotte in larga misura anche nei trabattelli di propria fabbricazione che risultano essere di conseguenza strumenti di lavoro versatili, sicuri, resistenti e garantiti nel tempo.



Piano di calpestio antisdrucchiolo predisposto con botola e fascia fermapiede.

*Anti-skid gangway complete with hatch and toe-board.*



 **NORMATIVA**  
**UNI HD 1004** 

Romagna Scale produce diversi tipi di trabattelli. Le loro caratteristiche consentono i più svariati impieghi con altezze che variano da 1,5 a 12 m.