

GYS Le attrezzature che semplificano il lavoro in officina

Nuovi prodotti proposti dalla francese Gys (sede in Italia a Marghera, VE) aiutano a migliorare il lavoro in officina. Robusto e pratico, il carrello "Auto Roll" viene impiegato per spostare veicoli di varie dimensioni (con o senza motore e senza ruote). Agevole è il caricamento grazie a bracci regolabili (larghezza da 0,5 a 2,24 m con una distanza centrale di 1,55 m tra le sue ruote). La rotazione dei supporti ruote è a 90°. Gli scivoli di sollevamento sono regolabili (max 2,24 metri). Pattini d'appoggio inclusi; pinze sottoscocca in opzione. Peso massimo: 1.200 kg. Tavolo di sollevamento con una capacità di 2 tonnellate e un'altezza da 10 a 65 centimetri, "Ergo Lift 650" è munito di ruote e di un timone di manovra. L'attrezzatura (conforme alla norma EN 1493) ha un peso ridotto (200 kg) che la rende facile da maneggiare ed è controllata da un telecomando e da un gruppo idroelettrico alimentato con 230 V monofase. Un dispositivo di sicurezza idromeccanica mantiene il tavolo in posizione in caso di rottura di un flessibile. I bracci portanti sono orientabili e dispongono

di posizioni dentate per un migliore bloccaggio. I piedi sono regolabili per adattarsi all'altezza sotto il veicolo. Infine, il "Trolley IW1" è un dispositivo ergonomico che permette di facilitare l'utilizzo dell'avvitatore automatico su automezzi pesanti, minimizzando gli sforzi dell'operatore che stando in posizione seduta, non risente né dei carichi né delle vibrazioni dello strumento. Dotato di ruote, il carrello si sposta agevolmente garantendo sempre una posizione di lavoro stabile e si adatta a un'ampia gamma di avvitatori automatici. ◀

■ Qui sopra e sotto il tavolo di sollevamento "Ergo Lift 650". Più in alto il "Trolley IW1" per facilitare l'utilizzo dell'avvitatore sui mezzi pesanti. In apertura il carrello per spostare le vetture "Auto Roll".

