

# BSmacchine

*Il tuo lavoro al 1° posto*

**Ponte sollevatore idraulico per moto e quad FERVI S013 - portata 600 kg - piattaforma 2000 x 1220 mm**



Un'officina di tutto rispetto che necessita di effettuare interventi di manutenzione e/o riparazione su veicoli quali motocicli e quad, non può prescindere dal ponte sollevatore.

In particolare, quello FERVI S013 è un apparecchio di sollevamento progettato per sopportare **portate dell'ordine dei 600 kg** e caratterizzato da una **solida e resistente struttura in acciaio verniciato a polveri**. Le sue peculiarità lo rendono ideale per i centri collaudo e revisione motoveicoli.

Il ponte sollevatore 800VPG0873 è costituito da un **gruppo pompa-cilindro idraulico con attuatore pneumatico**, che consente all'operatore di alzare il carico semplicemente applicando una pressione su una **pedaliera con doppi comandi** (uno per la salita della pedana, l'altro per la discesa) ubicata sulla pompa stessa. In alternativa **è possibile collegare la pompa**, tramite opportuna tubazione, **ad un compressore o equivalente** (acquistabili separatamente) e comandare il movimento della pedana tramite una leva di sollevamento disposta sul circuito pneumatico.

Sul pianale della piattaforma di sollevamento è inoltre presente una **morsa di serraggio della ruota**



*Il tuo lavoro al 1° posto*

**anteriore**, al fine di assicurare il veicolo ed accertarsi che non si muova e/o cada dal ponte sollevatore. Per ogni operazione di carico/scarico del mezzo, è possibile usufruire di una **pedana mobile**, smontabile all'occorrenza. Ad incrementare la sicurezza durante le singole fasi di lavoro, disposti lateralmente vi sono **quattro golfari** per bloccare in posizione (usando cinghie o corde, non fornite) il motociclo evitandone un possibile ribaltamento.

A corredo della macchina, sarà fornita tutta la documentazione necessaria (**manuale d'installazione, uso e manutenzione e dichiarazione CE**).

## **Caratteristiche tecniche del ponte sollevatore FERVI S013**

- Capacità di sollevamento: 600 kg
- Dimensione della piattaforma: 2000 x 1220 mm
- Lunghezza totale: 2575 mm
- Altezza di sollevamento: 185 ÷ 825 mm
- Dimensioni imballo: 2250 x 842 x 330 h mm
- Peso netto: 274 kg
- Peso totale: 284 kg
- Garanzia di 24 mesi