

# SCELTO, TESTATO E CONSIGLIATO PER RIPARATORI AUTORIZZATI VOLVO

## PONTI SOLLEVATORI A QUATTRO COLONNE (RAV4351N) RAVAGLIOLI

Sollevatore 4-colonne idraulico ideale per furgoni con ruote gemellate.  
Portata: 3500 Kg  
Lunghezza pedana: 4450 mm



## PONTE SOLLEVATORE A FORBICE (6011) RAVAGLIOLI

- Sollevatori con pedane di grandi dimensioni e struttura portante studiata per la massima rigidità e stabilità in esercizio.
- Assenza di collegamenti meccanici tra le pedane.
- Sincronizzazione idraulica dei movimenti delle pedane
- Impianto elettrico con circuito di comando in bassa tensione (24 V)  
Portata: 3500 kg



## SOLLEVATORE A FORBICE A BASSO PROFILO (RAV518NL) RAVAGLIOLI

L'altezza minima da terra, garantisce al veicolo una facile accessibilità e permette un rapido posizionamento per il sollevamento. Il limitato ingombro in lunghezza e larghezza lascia libere le aree circostanti il sollevatore, aumentando la sicurezza nella zona di lavoro. Ideale per riparazioni meccaniche, servizio pneumatici e ammortizzatori, è anche una ottima scelta in zona di accettazione.



Specifiche tecniche	RAV518NL
Portata	3000 Kg
Lunghezza pedana	1420/1950 mm
Profilo (altezza minima)	110 mm

# SCELTO, TESTATO E CONSIGLIATO PER RIPARATORI AUTORIZZATI VOLVO

**VOLVO EQUIPMENT PROGRAMME**

## SMONTAGOMME AUTOMATICI (G840NS20) RAVAGLIOLI

- Robusta struttura portante per garantire in ogni situazione la corretta condizione di lavoro.
- Mandrino autocentrante in acciaio di elevata prestazioni e notevole campo di serraggio: 9,5" - 20" dall'esterno, 11,5" - 22,5" dall'interno.
- Stallonatore: cilindro zincato a semplice effetto



## EQUILIBRATRICI (G2.124) RAVAGLIOLI

Equilibratrice ruote computerizzata per vetture e ceicoli commerciali leggeri.

- Display grafico 1/16 VGA monocromatico LCD retroilluminato.
- I tasti multifunzione con comandi interattivi guidano l'operatore nelle varie fasi dell'equilibratura.
- Spaziosi alloggiamenti portapesi.
- Incudine per l'aggiustamento dei pesi.
- Arresto automatico nella posizione di squilibrio esterno.
- Calibro con asta in alluminio su boccole.
- Gruppo oscillante di misurazione a 3 sensori heavy-duty per utilizzo intensivo.
- Ciclo di misurazione rapido.
- Telaio robusto con piedi di fissaggio al pavimento

