

JLF 4000

COMODA FLESSIBILITÀ
PRATICA UTILITÀ

Il ponte sollevatore a quattro colonne John Bean® JLF 4000 offre una capacità di sollevamento di 4.000 chilogrammi per l'allineamento delle ruote di autovetture, SUV e furgoni di medie dimensioni con un passo di 193-415 centimetri.

Oltre che per l'allineamento delle ruote, il sollevatore è adatto anche per i servizi di riparazione poiché il tecnico ha pieno accesso a tutte le aree sotto l'auto. E' anche possibile eseguire il servizio sui freni utilizzando la cric en option permet également d'effectuer l'entretien des freins opzionale. I blocchi meccanici di sicurezza nelle quattro colonne impediscono la discesa improvvisa delle pedane in caso di guasto idraulico, garantendo la sicurezza dell'operatore.

Utilizzato con un assetto ruote 3D John Bean, il Ponte Sollevatore a quattro colonne JLF 4000 offre la combinazione perfetta per il servizio di assetto ruote su quasi tutti i veicoli.

John Bean

Be FAST

JLF 4000 con cric opzionale

PONTE SOLLEVATORE A QUATTRO COLONNE PER ASSETTO ROUTE



RAMPE

Le rampe sono lunghe 106 centimetri, rendendo possibile l'angolo di accesso di 10 gradi e mantenendo la lunghezza totale del sollevatore a meno di 640 centimetri.



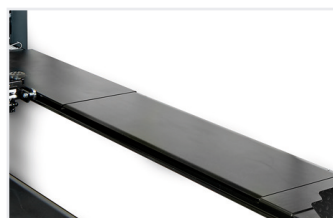
UNITÀ DI CONTROLLO

Semplice e di facile comprensione, con interruttore di emergenza e discesa semplice, che consente lo sgancio automatico del carrello dal blocco di sicurezza durante la discesa del sollevatore.



SICUREZZA MECCANICA

Il sollevatore è dotato di blocchi di sicurezza ogni 10 centimetri per impostare le corsie in posizione bloccata per l'allineamento ruote.



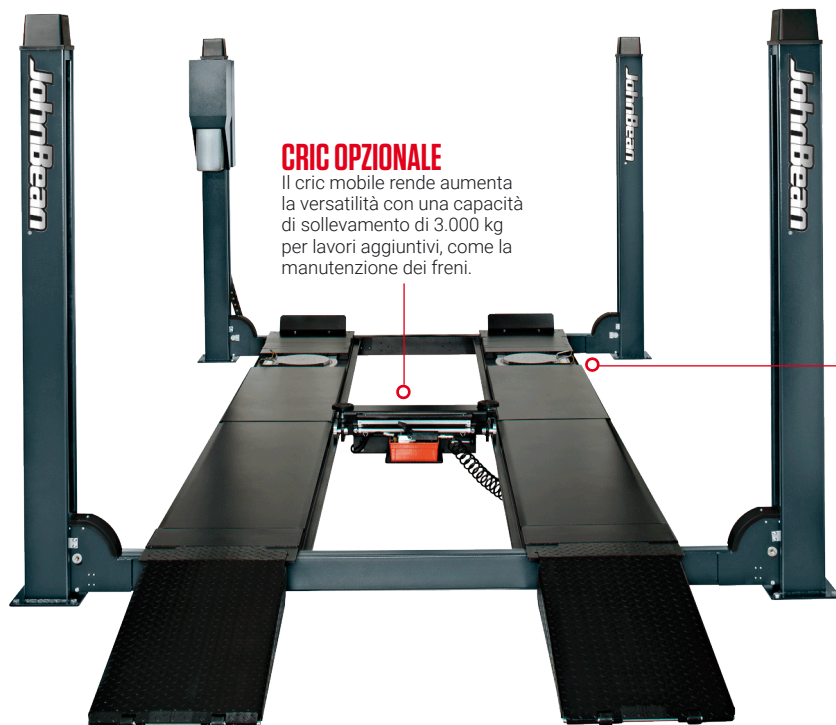
PEDANE OSCILLANTI POSTERIORI

Le pedane oscillanti posteriori integrate garantiscono che l'allineamento delle quattro ruote possa essere eseguito su tutti i veicoli con passi da 193-415 centimetri. Per prestazioni di scorrimento ottimali, ogni pedana oscillante è composta da tre sezioni, per un totale di 120 rulli.

WHEN GOOD ENOUGH ISN'T ENOUGH, JB.

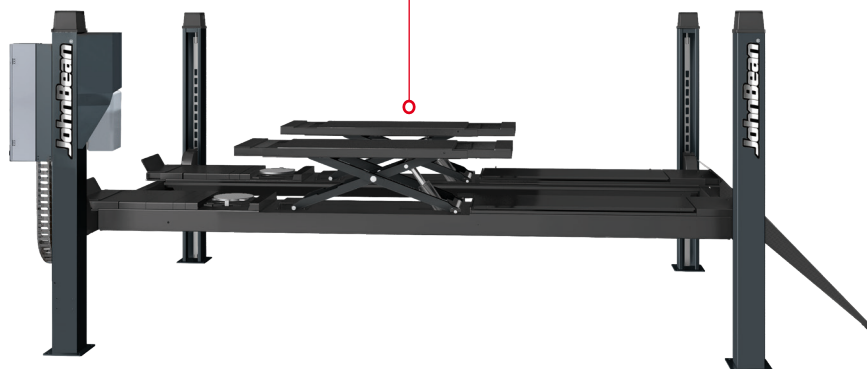
John Bean

JLF 4000



SOLLEVATORE SENZA RUOTE INTEGRATO (VERSIONE WFL)

Sollevatore Integrato Senza Ruote eliminando la necessità di un cric (anche se uno può ancora essere utilizzato se lo si desidera) vanta una piattaforma lunga 1.500mm con estensioni opzionali da 200mm e 300mm.



SPECIFICHE TECNICHE

Capacità di Sollevamento	8.800 lbs. 4.000 kg
Altezza di Sollevamento Massima	73" 185 cm
Capacità nominale del sollevatore senza ruote	8.800 lbs. 4.000 kg
Altezza di sollevamento del sollevatore senza ruote	18" 45cm
Lunghezza corsia	208" 529cm
Larghezza corsia	25" 63cm
Tempo di Sollevamento	70 secondi
Alimentazione Elettrica	400V 50 Hz 3Ph

ACCESSORI OPZIONALI

- Piatti Girevoli
- Traversa Scorrevole
- Rampe di Salita per Installazione a Incasso
- Coperture per Piatti Girevoli

TROVA UN DISTRIBUTORE



AUSTRIA
+43 2641 24 5 24

FRANCIA
+33 134 48 58 78

GERMANIA
+49 8671 96200 0

ITALIA
+39 0522 733 411

Snap-on® Total Shop Solutions offre un'ampia gamma di soluzioni di attrezzature per garage per officine, garage, concessionari di auto e gommisti, grazie alle soluzioni specifiche fornite dal suo portafoglio di marchi premium. John Bean è un marchio di TSS ed è impegnato nell'innovazione e nel miglioramento dei prodotti. Pertanto, le specifiche elencate in questa scheda di vendita possono cambiare senza preavviso. ©2025 Snap-on Incorporated. John Bean è un marchio registrato negli Stati Uniti e in altri Paesi di Snap-on Incorporated. Tutti i diritti sono riservati. Tutti gli altri marchi sono marchi dei rispettivi proprietari. sslr22383c (EU it) 07/2025

JB
johnbean.com