

# MTF 3500C

## LA FORZA DELLE CONCESSIONARIE

Progettato per officine di precisione, l'MTF 3500C ridefinisce il sollevamento elettromeccanico con eccezionale affidabilità e controllo preciso. Progettata con una potente capacità di sollevamento di 3.500 kg, questa soluzione avanzata di John Bean® è stata progettata appositamente per le baie di servizio odierne, offrendo la forza e la versatilità per gestire con sicurezza qualsiasi cosa, dai veicoli SMART compatti ai lunghi trasportatori e veicoli elettrici (EV).

La MTF 3500C presenta colonne in profilato d'acciaio laminato a caldo posizionate con un angolo di 30° per fornire un migliore spazio per l'apertura delle porte. La sua costruzione compatta e durevole incorpora colonne formate da rulli dotate di una striscia protettiva in gomma, che protegge dalle scintille prodotte durante i lavori di saldatura o riparazione del veicolo eseguiti sull'ascensore. I bracci di sollevamento si collegano al carrello tramite un alloggiamento rinforzato per perni pesanti, consentendo un'oscillazione del braccio liscia e bidirezionale per una maggiore flessibilità.

Be EQUIPT



## PONTE SOLLEVATORE A DUE COLONNE



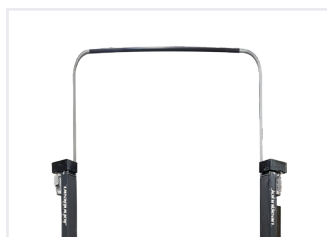
### CARRELLO DUREVOLE

Il carrello MTF 3500C è guidato tramite sei rulli esenti da manutenzione all'interno delle colonne che non si usurano come blocchi scorrevoli in plastica.



### DADO DI CARICO/SICUREZZA

L'MTF 3500C incorpora un dado di carico in lega di bronzo durevole accoppiato a un dado di sicurezza in lega fusa, offrendo prestazioni di lunga durata e resistenza all'usura superiore rispetto alle alternative in nylon.



### PONTE PASSACAVI

Il cavalletto sopraelevato instrada ordinatamente il cavo di alimentazione, il cavo di sincronizzazione elettronica del motore e il cavo dell'interruttore termico, contribuendo a eliminare i rischi di inciampo e a mantenere uno spazio di lavoro più sicuro e pulito. Il suo design regolabile in altezza consente un facile adattamento a diversi layout di officina e tipi di veicolo.



### SOLLEVARE I BRACCI

L'MTF 3500C è dotato di quattro bracci di sollevamento a 3 stadi estesi, che offrono una gamma regolabile da 670 a 1.314 mm per ospitare un'ampia varietà di veicoli.

**WHEN GOOD ENOUGH ISN'T ENOUGH, JB.**

**JohnBean**

# MTF 3500C



## UNITÀ DI CONTROLLO

Il funzionamento è gestito tramite un interruttore reversibile, che può essere protetto con un lucchetto standard per prevenire l'uso non autorizzato e aumentare la sicurezza.

## ARRESTO CE

Un segnale acustico di sicurezza interrompe l'abbassamento a 200 mm, proteggendo gli operatori senza ingombranti protezioni per i piedi.

## SPECIFICHE TECNICHE

Capacità di sollevamento	3.500 kg
Larghezza di installazione	3.400 - 3.500 mm
Altezza senza ponte per cavi	2.561 mm
Altezza con ponte per cavi	4.1 mm
Altezza di sollevamento	1.930 (+30) mm
Larghezza di passaggio	2.277 - 2.377 mm
Potenza del motore	2 x 2,5 kW
Tensione di alimentazione	400 V

## ACCESSORI STANDARD

- Vassoi Portautensili
- Estensioni del pickup pad 50 mm/100 mm/150 mm
- Adattatori per veicoli elettrici
- Pick-up pad per crafter e sprinter 100mm

TROVA UN DISTRIBUTORE



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. ssir23089 (EU it) 11/2025

AUSTRIA  
+43 2641 24 5 24

FRANCIA  
+33 134 48 58 78

GERMANIA  
+49 8671 96200 0

ITALIA  
+39 0522 733 411

**JB**  
johnbean.com