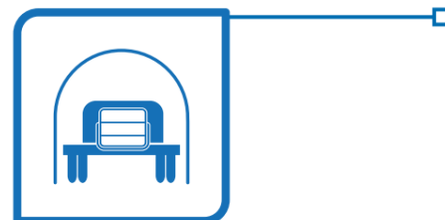




CTEB-LIFT 390 HR

Grazie alla sua compattezza e ai 600 kg di portata, **CTE B-LIFT 390 HR** è il mezzo ideale per lavori che richiedono prestazioni di eccellenza, versatilità e facilità di manovra.

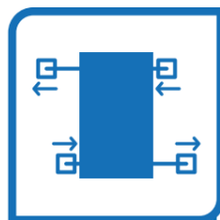


COMPATTEZZA

Il design delle piattaforme **CTE** è stato studiato per consentire l'accesso e il transito anche in spazi ristretti grazie all'estrema compattezza dei mezzi.

STABILIZZAZIONE VARIABILE

In base alla configurazione della stabilizzazione, il sistema calcola automaticamente le diverse aree di lavoro: in sagoma, estesa solo a DX, solo a SX e completamente estesa. L'operatore può stabilizzare la piattaforma con un singolo movimento e lavorare così in posizione ergonomica.



SCAVALCO

Grazie al design del braccio, composto da braccio telescopico e jib principale a doppio filo, CTE B-LIFT 390 HR permette di accedere con facilità ad aree difficilmente raggiungibili.

JIB

Il jib secondario con articolazione a 180° con sistema di controllo e gestione indipendente offre massima capacità alla massima altezza.



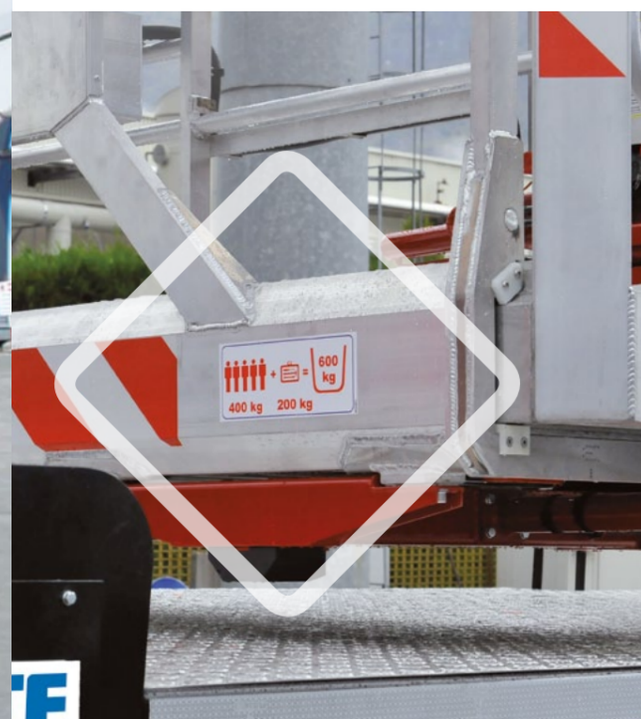
NAVICELLA REVERSIBILE

Grazie alla funzione opzionale "rotazione navicella reversibile" la CTE B-LIFT 390 HR può essere utilizzata per lavori di manutenzione sottoponte.



PORTATA IN NAVICELLA AUMENTATA A 600 KG

In risposta alla crescente domanda del mercato europeo per macchine con portata in navicella aumentata CTE B-LIFT 390 HR offre la possibilità di sostenere operatori con corporatura robusta ed un maggior numero di attrezzi.





SBRACCIO VARIABILE

Lo sbraccio della **CTE B-LIFT 390 HR**, in funzione del carico selezionato in navicella e della condizione di stabilizzazione, consente di arrivare all'obiettivo con estrema precisione ed alla massima portata.

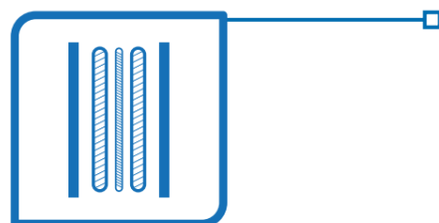


VERSATILITÀ DEI COMANDI

Doppio pannello di controllo con le stesse funzioni a terra e in navicella con controlli proporzionali.

PROTEZIONE DEI COMANDI

Per garantire la protezione della postazione comandi, abbiamo disegnato un nuovo pannello di controllo che, grazie alla sua particolare inclinazione e al pannello di copertura, impedisce il danneggiamento da agenti esterni.



CAVI E CATENARIE INTERNE AL BRACCIO

I cilindri e catenarie interne al braccio di CTE B-LIFT 390 HR prevengono danneggiamenti causati da accidentali cadute di materiali o detriti in fase di lavoro.



CARATTERISTICHE TECNICHE

- Braccio telescopico principale a tre elementi (braccio base + 2 sfili)
- Jib principale extra lungo a doppio filo con articolazione a 180°
- Jib secondario portanavicella con articolazione a 180°
- Alimentazioni idrauliche ed elettriche alloggiate su catena portacavi interna al braccio e al jib
- Sistema di controllo e gestione automatica del movimento jib secondario
- Rotazione torretta di 570° o continua opzionale su cuscinetto a ralla e motoriduttore con freno negativo
- Postazione di comando a terra su consolle mobile a cavo
- Postazioni di comando in torretta e navicella con display a colori multifunzione integrato
- Comandi elettroidraulici proporzionali a manovre simultanee (joystick ergonomici)
- Sistema di sicurezza anticollisione cabina
- Centraggio automatico navicella e braccio
- Sistema automatico di gestione a velocità periferica costante
- Chiusura automatica con ritorno in posizione di trasporto
- Interfono di comunicazione integrato sulle postazioni di comando
- Avviamento ed arresto motore veicolo dalla navicella e da terra
- Navicella (2400/3600x900x1100 mm) in profili di alluminio estensibile idraulicamente (opzione)
- Rotazione della navicella con attuatore idraulico 90° destra+90° sinistra
- Livellamento navicella automatico a controllo elettronico
- Sistema di limitazione dello sbraccio automatico in funzione del peso in navicella e configurazione di stabilizzazione
- Centralina elettroidraulica per chiusura in emergenza, in stand-by alimentata dalla batteria del veicolo
- Presa acqua o aria compressa in navicella
- Presa elettrica 230 V AC CE in navicella

CTE S.p.A.

Sede

Via Caproni, 7
38068 Rovereto (TN)

Stabilimento

Loc. Terramatta, 5
37010 Rivoli Veronese (VR)

Tel. +39 0464 48.50.50

Fax +39 0464 48.50.99

info@ctelift.com

www.ctelift.com



UNI EN ISO 9001:2008 IT 61659