

B200TJ

20 m

La serie TJ unisce il braccio telescopico con il JIB finale e consente agevoli manovre di posizionamento del cestello rendendo l'uso più versatile rispetto alle macchine telescopiche semplici. Il ripiegamento del cestello nella parte posteriore del veicolo permette un utilizzo più rapido e funzionale.

I comandi elettrici con joystick multifunzione consentono più manovre simultanee e sono tutti racchiusi dentro idonee protezioni antiurto.

Tubi e cavi sono raccolti all'interno dei bracci con totale assenza di sistemi esterni di riavvolgimento. Speciali spazzole autopulenti impediscono l'ingresso di detriti all'interno di ciascun elemento telescopico.

Il dimensionamento strutturale di queste macchine consente di ottimizzare al meglio l'allestimento su veicoli medi con sbracci massimi effettivi sempre corrispondenti alla portata max. prevista nel cestello.

Il sistema di stabilizzazione è personalizzato su ciascun tipo di veicolo e prevede l'adozione di differenti soluzioni così da garantire il migliore rapporto fra sicurezza, prestazioni ed ingombri di allestimento contenuti.



IT



B200TJ



Fornitura Standard

- Braccio a sezione rettangolare
- Tubi collocati internamente ai bracci per una maggiore protezione da urti ed agenti atmosferici
- Martinetto di sfilo collocato sotto il braccio
- Sezioni telescopiche dei bracci dotati di spazzole autopulenti
- Rotazione torretta su ralla autofrenante
- Colore struttura aerea bianco RAL 9010, colore martinetti nero RAL 9011
- Pianale in lamiera di alluminio antiscivolo
- Facile accesso al cestello
- Livellamento cestello automatico
- Rotazione elettrica del cestello
- Cestello in alluminio oppure in vetroresina rinforzata
- Quadro comandi protetto in adeguati scomparti anti-collisione
- Comandi elettrici con joystick a leve multifunzione.
- Movimenti simultanei ed indipendenti
- Dispositivo di protezione cabina
- Accensione spegnimento motore dal cestello
- Stabilizzazione variabile (in base al veicolo): largo, di lato, in sagoma
- Funzioni automatiche: centraggio e posizione di riposo
- Azionamento stabilizzatori dai comandi cestello e terra
- Contatore collegato alla presa di forza del veicolo

Sicurezze

- Valvole di blocco su tutti i martinetti
- Interblocco stabilizzatori/bracci
- Comandi d'emergenza in torretta
- Stop d'emergenza nel cestello ed a terra
- Bolla di livellamento
- Spie luminose appoggio stabilizzatori a terra ed in posizione di riposo

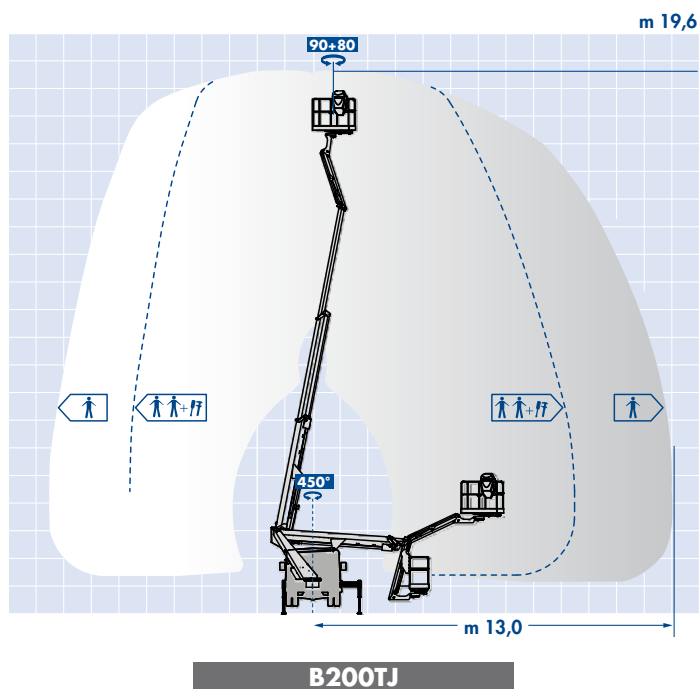
Accessori su Richiesta

- Lampeggiatore rotante sopracabina
- Presa elettrica 230V nel cestello
- Elettropompa d'emergenza
- Centralina elettroidraulica 230V monofase
- Livellamento automatico
- Cestello largo in alluminio 1800x700mm
- Cestello in vetroresina con cancelletto d'ingresso
- Faretto nel cestello
- Cintura di sicurezza
- Cassetta portattrezzi sottopianale
- Verniciatura in colore diverso
- N. 4 piastre maggiorate in legno
- 1kV doppio isolamento
- Immatricolazione e targatura

Collaudi

- Collaudo M.C.T.C.
- Dichiarazione di Conformità (CE)

Ampia scelta di allestimenti ed accessori. Per ulteriori informazioni contattare ufficio vendite.



MODELLO	Altezza di lavoro (m)*	Sbraccio max. (m)*	Portata (kg)	Rotazione Torretta (°)	Rotazione Cestello (°)	Articolazione JIB (°)	PTT min. (to)*
B200TJ	19,6	13,0	250	450	90 + 80	130	3,5

* In base al veicolo



GSR SpA Via Lea Giaccaglia, 5 - 47924 Rimini (RN) - Italia
Tel. + 39 0541 397811 - Fax + 39 0541 384491
www.gsrspa.it e-mail: sales@gsrspa.it

Azienda con Sistema di Gestione per la Qualità Certificato da DNV - UNI EN ISO 9001:2008

Rivenditore