






# TZX 225



**HIGH**  
**GREEN**  
**SAFE**

-  22,5 m
-  10,2 m
-  200 kg
-  Bi-energy  
Eco
-  Crawlers  
Wheels



NOLO BY BRIDGE

# TZX 225



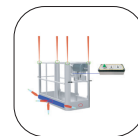
## EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

- Motorizzazioni disponibili: Bi-energy (Diesel + AC), Eco (AC+Battery)
- Sistema elettronico in CANBUS
- Trasmissione oleodinamica su cingoli in gomma o ruote
- 4 stabilizzatori indipendenti a discesa diretta di tipo girevole
- 2 bracci articolati in alluminio
- Portata utile kg 200
- Navicella in alluminio 140x70x110 cm, con autolivellamento automatico e rotazione oleodinamica 90°+90°, equipaggiata di supporto di smontaggio rapido
- Rotazione del braccio con qualunque carico e/o piazzamento a 360°
- Comandi proporzionali, elettrici, con doppio pannello: fisso sulla navicella, e mobile con cavo di collegamento a terra
- 230VAC Presa elettrica sulla navicella
- Dispositivi di sicurezza e manuale uso e manutenzione in conformità con la Norma CE e manuale uso e manutenzione

## ACCESSORI



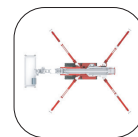
**RETURN TO HOME**  
La funzione "return to home" permette di far rientrare automaticamente il braccio nella posizione di trasporto.



**KIT ANTICOLLISIONE**  
I sensori laser monitorano la distanza tra l'operatore ed eventuali ostacoli verticali, mentre i sensori ad ultrasuoni controllano la presenza di eventuali ostacoli intorno al perimetro del cesto.



**PROTEZIONE STABILIZZATORI**  
Protezione in ferro per lo stelo stabilizzatori per coprire una parte delicata della macchina che potrebbe essere danneggiata dalla caduta di materiale.



**KIT AUTOLIVELLAMENTO**  
consente il livellamento del carro automaticamente anche su pendenze importanti, permettendo al Ragno piazzamenti su strade e terreni non piani, o scale.



**PEDALE AL CESTO**  
Pedale di sicurezza per consenso comandi.



**CONDOTTE ARIA/ACQUA**  
Tubazione supplementare per aria compressa/acqua. Tubazione supplementare di grande diametro, per acqua ad alta pressione e temperatura.



**KIT 2 VELOCITA'**  
2° velocità per TZX. Velocità maggiorata fino a 2,4 km/h da utilizzare per la traslazione del Ragno chiuso.



**KIT PALCONNECT**  
servizio di connessione remota con la piattaforma aerea. Permette all'utente di monitorare i parametri salienti di utilizzo della macchina ed intervenire con alcuni di essi.



**PIASTRE SUPPLEMENTARI**  
Piastrine supplementari per distribuire il carico degli stabilizzatori sul terreno e avere una maggiore stabilità della macchina.



**COLORI PERSONALIZZATI**  
Possibilità di personalizzare il colore della piattaforma con il colore del proprio brand.



**FARO A LED**  
Faro led supplementari da inserire sul cesto o sulla macchina.



**RADIOCOMANDO**  
Circuito di comandi radio a onde convogliate, per la manovra anche a grande distanza. Disponibile con pannello unico, intercambiabile, oppure con pannello doppio.



**ANEMOMETRO**  
Con avvisatore acustico della velocità massima del vento consentita per il lavoro aereo.



**CIRCUITO INTERFONICO**  
Di comunicazione a viva voce, fra la navicella aerea e la torretta al suolo.



NOLO BY BRIDGE