



## Allestimento standard

- Stabilizzazione automatica
- Pompa a mano d'emergenza
- Valvola di blocco su tutti gli attuatori
- Conta ore
- Limitatore di momento
- Limitatore di carico
- Jib idraulico
- Cingoli in gomma
- Cingoli allargabili idraulicamente
- Elettropompa 230V - 16 A per utilizzo interno
- Radiocomando wireless
- Linee aria/acqua in navicella
- Presa di corrente 230V - 16 A in navicella

## Optional

- Kit elettropompa di emergenza 12 V
- Cingoli in gomma antitraccia
- Piedi stabilizzatori maggiorati (Ø 350 mm)

## Vantaggi

- ✓ Cingoli allargabili idraulicamente: permettono di ottenere maggiore stabilità e motricità per spostamenti in cantiere o zone impervie
- ✓ Radiocomando wireless di ultima generazione: consente un uso veloce e versatile della macchina
- ✓ Comandi contemporanei ad azionamento elettro-idraulico: efficienza e sicurezza per gli operatori.
- ✓ Stabilizzazione automatica in posizione di lavoro, per la massima facilità di utilizzo.
- ✓ Rotazione totale della torretta (180°+180°): consente un'eccellente accessibilità aerea in ogni situazione di lavoro
- ✓ Rotazione cestello ± 90° che permette il completo posizionamento in lavoro in ogni condizione
- ✓ Dimensioni compatte ed area di stabilizzazione della macchina molto limitata
- ✓ Motore protetto da una robusta struttura che evita il danneggiamento in caso di caduta di materiale
- ✓ Navicella in alluminio di dimensioni 1,40x0,70x1,10
- ✓ Design innovativo a struttura completamente chiusa

