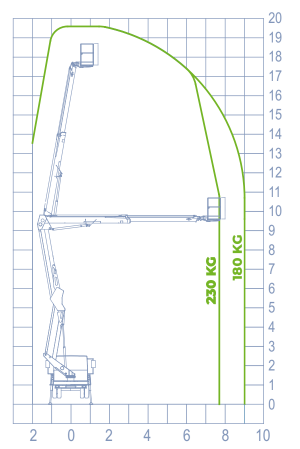






DIAGRAMMA DI LAVORO



INFO

















GVW 3,5 ton

3360 ~6694



DOTAZIONI DI SERIE

a AUTO STABILIZZAZIONE

La funzionalità SPEED è la nuova soluzione di serie presente nelle piattaforme autocarrate. Apporta grandi vantaggi, tra i quali aumentare la sicurezza e facilitare l'utilizzo corretto della manovra di stabilizzazione.

Con un solo pulsante, anche dal cestello, permette di ottenere in modo sicuro, semplice e veloce la stabilizzazione necessaria per iniziare a lavorare, superando facilmente le irregolarità del

CARATTERISTICHE TECNICHE

- · Tubi e cavi installati all'interno del braccio
- · Chiusura automatica parte aerea SPEED
- · Stabilizzazione automatica SPEED
- · Stabilizzazione H+H con extra-corsa
- · Comandi stabilizzazione automatica dal cestello e da terra
- · Comandi elettroidraulici proporzionali con regolazione della velocità di tutti i movimenti
- · Sistema gestione elettronico CAN BUS
- · 4 piastre di appoggio a terra
- · Presa elettrica 230V e 12V sul cestello
- Possibilità di manovra simultanea
- · Trattamento in cataforesi con verniciatura a polvere
- Spia di centraggio parte aerea sul cestello
- · Regolazione automatica dei giri motore
- · Attacco frontale del cesto

DISPOSIZIONI DI SICUREZZA

- Controllo di manovra involontaria Socage **Security System**
- Barra di protezione di manovra involontaria
- Protezione dei comandi del cestello
- · Magnetotermico con differenziale di protezione sulla linea 230V
- Bypass di sicurezza per il recupero dell'operatore
- Stabilizzazione automatica
- · Limitatore di momento con doppia sicurezza
- Livellamento automatico dal cestello
- Inclinometro
- · Valvole di blocco flangiate
- · Pulsante di emergenza e arresto
- Pompa di emergenza manuale
- Possibilità manovra emergenza a distanza
- Disinserimento automatico PTO
- Dispositivo anticollisione braccio/cabina
- Contaore digitale in cabina
- · Spia Cabina stabilizzatori chiusi
- · Spia Manutenzione (Service)
- · SSW Socage Safe Workplace: luci di sicurezza sulla parte aerea



