



Unica e Innovativa

DIAGRAMMA DI LAVORO

DOTAZIONE DI SERIE

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Cestello in alluminio: dimensioni 1400 x 700 x 1100 mm
- Rotazione idraulica del cestello 90°+90°
- Rotazione torretta 700°
- Tubo e cavi installati all'interno del braccio
- Chiusura automatica parte aerea
- Stabilizzazione automatica SPEED
- Stabilizzatori verticali H+H con extra-corsa
- Comandi stabilizzazione automatica dal cestello e da terra
- Comandi elettroidraulici proporzionale con regolazione della velocità di tutti i movimenti
- Sistema gestione elettronico CAN BUS
- 4 piastre di appoggio a terra
- Presse 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

DISPOSITIVI DI SICUREZZA

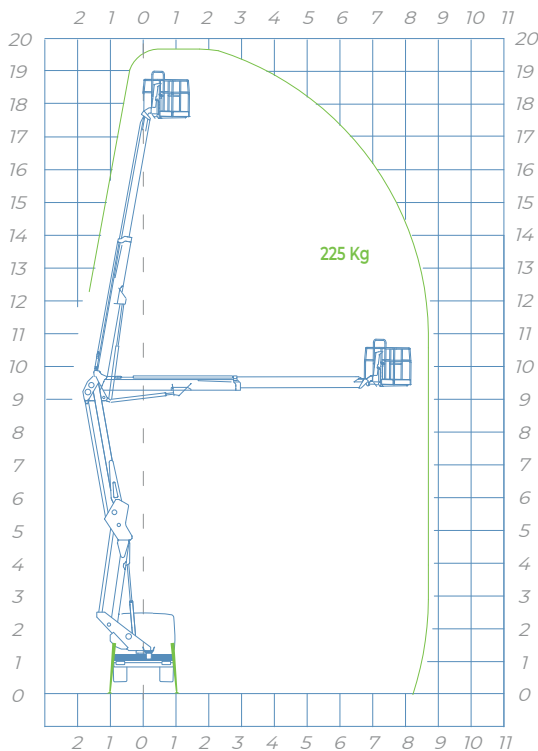
- Controllo di manovra involontaria E.C.S (Easy Control Security)
- Barra di protezione di manovra involontaria
- Protezione dei comandi del cestello
- Magnetotermico con differenziale di protezione sulla linea 230V
- Bypass di sicurezza per il recupero dell'operatore
- Stabilizzazione automatica
- Limitatore 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
- PTO con salva cambio
- Dispositivo anticollisione braccio/cabina
- Contaore digitale in cabina
- Spia Cabina stabilizzatori chiusi
- Spia Manutenzione (Service)

[A] AUTO STABILIZZAZIONE

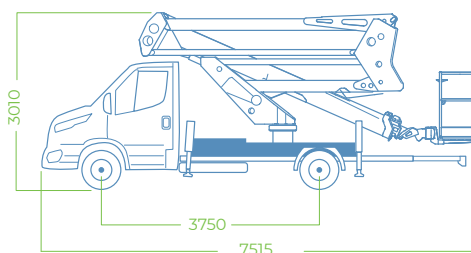
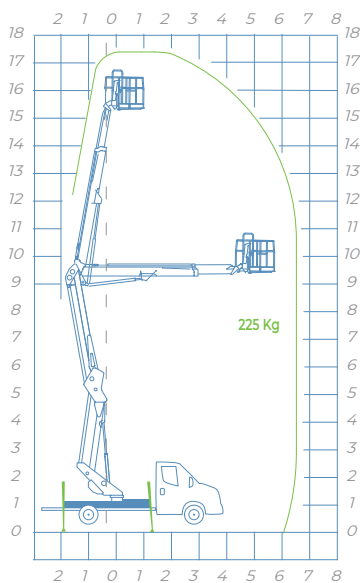
Soluzione di serie innovativa nelle piattaforme autocarrate, apporta grandi vantaggi e aumenta la sicurezza, facilita l'utilizzo corretto della manovra di stabilizzazione.

Con un solo pulsante, anche dal cestello, permette di ottenere in modo sicuro, semplice e veloce un OK di stabilizzazione per lavorare.

La extra corsa degli stabilizzatori verticali Socage integra perfettamente la stabilizzazione automatica SPEED garantendo una stabilizzazione sicura con maggiore capacità di superare le irregolarità.



- STABILIZZATORI**
Automatici H+H
- ALTEZZA MAX**
19,6 mt
- SBRACCIO MAX**
8,7 mt
- DIMENSIONE CESTO**
140x70x110cm
- PORTATA CESTO**
225 kg
- ALTEZZA CESTO**
17,6 mt
- COMANDI**
Elettrici
- ROTAZIONE TORRETTA**
700°
- CESTO**
Alluminio
- GVW**
3,5 ton



*Le misure possono variare in funzione del montaggio





SOCAGE, COSTRUTTORE DI PIATTAFORME AEREE IN TUTTO IL MONDO



SOCAGE, in provincia di Modena, è un'azienda che produce e commercializza piattaforme aeree. Una storia di più di quarant'anni e un'importante specializzazione nelle piattaforme per il lavoro aereo, contraddistinguono la nostra azienda. I nostri prodotti sono di qualità e tecnologicamente avanzati, sfruttano l'evoluzione dei componenti per distinguersi nel mercato come piattaforme performanti, affidabili e semplice da usare.



forSteel

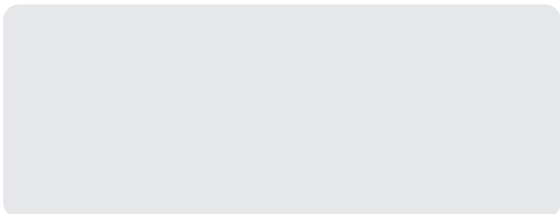


MY SOCAGE

Collega la tua flotta di piattaforme con la tua azienda, trova i ricambi in modo semplice e veloce, richiedi una diagnosi remota tramite socage conect e gestisci gli orari di lavoro delle tue piattaforme aeree dal tuo ufficio.

My socage collega la tua piattaforma con tutto ciò che conta di più per te.

OFFICINA AUTORIZZATA



Benvenuto nell' universo di Socage

