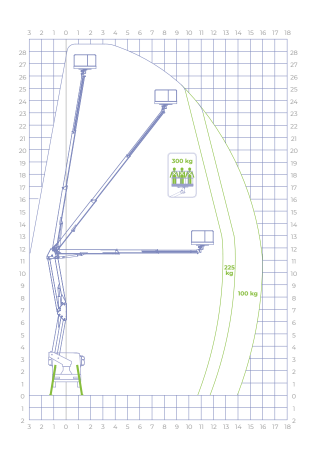
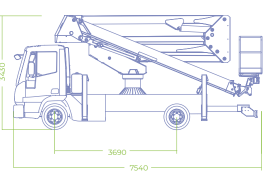


DIAGRAMMA DI LAVORO







Soluzione urbana di massima compattezza

DOTAZIONE DI SERIE

a AUTO STABILIZZAZIONE

La funzionalità SPEED 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 terreno.

STABILIZZATORI Verticali H+H

ALTEZZA MAX

ALTEZZA CESTO

SBRACCIO MAX

PORTATA CESTO

DIMENSIONE CESTO

1800 x 700 x 1100 mm

ROTAZIONE TORRETTA

28 mt

26 mt

16 mt

300 kg

COMANDI

700°

GVW

10 ton

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Cestello in alluminio: 1800 x 700 x 1100 mm
- Rotazione idraulica del cestello 90°+90°
- Rotazione torretta 700°
- Stabilizzazione automatica SPEED da cestello e da terra
- Chiusura automatica
- Stabilizzatori verticali H+H con extra-corsa
- Doppia o tripla area di lavoro in base all'installazione
- Comandi elettroidraulici proporzionale con regolazione della velocità di tutti i movimenti
- Sistema gestione elettronico CAN BUS
- Comando di avviamento/arresto del motore dal cestello
- Scambiatore di calore
- Conta-ore digitale
- 4 piastre di appoggio a terra
- Presa elettrica 230V
- · Roto-lampada magnetica sulla cabina dell'au-
- Trattamento in cataforesi con verniciatura a polvere
- . Baule porta attrezzi
- Barre para-ciclisti
- · Spondine in alluminio da 150 mm



DISPOSITIVI DI SICUREZZA

- Pulsante di emergenza e arresto
- · Controllo incrociato stabilizzatori aperti
- Dispositivo multi assiale per controllo visivo della stabilizzazione del telaio
- Sensore anticollisione cabina intelligente
- · Limitatore di carico nel cesto
- · Limitatore di momento con doppia sicurezza
- · Pompa di emergenza manuale
- · Sensore di planarità del telaio
- · Valvole di blocco flangiate
- · Impianto idraulico a filtraggio differenziato con filtri ad alta efficienza sia sulle linee di mandata che sulle linee di ritorno
- · Livellamento automatico del cestello
- · Disinserimento automatico PTO
- · Comando dal cestello per segnalatore acustico





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 semplici da usare.







MY SOCAGE

Dal tuo smartphone, tablet o pc, attraverso il nuovo portale My Socage, puoi:

- · Connettere la tua flotta di piattaforme con la tua azienda
- · Trovare facilmente i pezzi di ricambio
- · Richiedere una diagnosi da remoto via Socage Connect
- · Monitorare le ore di lavoro
- · ...e molto altro

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



