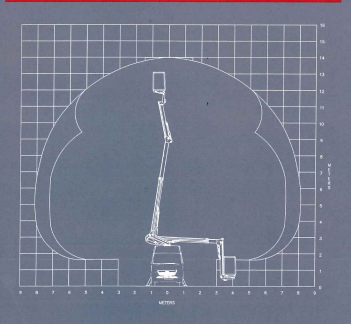
PIATTAFORMA AEREA TELESCOPICA KL38P montata su un furgone



SCHEMA DI LAVORO



DISEGNO DEL VEICOLO



CARATTERISTICHE GENERALI

- Avvio e arresto del motore dalla cesta
- Elettropompa di emergenza indipendente con tutte le caratteristiche nella cesta per la massima sicurezza
- · Comandi proporzionali
- · Accesso sicuro alla piattaforma di lavoro · Tubi e cavi sono all'interno della struttura del braccio per la massima protezione
- Braccio in alluminio per una stabilità ottimale

OPZIONI DELLA PIATTAFORMA AEREA

- Dispositivi di segnalazione (triflash, 2 luci lampeggianti, strisce riflettenti)
 Presa elettrica 220V nel cestino
 Sospensioni rinforzate
 Cesta isolata completamente apribile

- Montaggio su misura per i veicoli
 Porta scala laterale
 Kit fibra ottica (portello + supporto a saldare)
- Green Pack : la piattaforma può essere utilizzata con il motore del

Per altre opzioni di piattaforma, contattateci prima dell'ordine.







12 m (39'37")



360°





200 kg



<u>s</u>tabilizzatori





125 x 75 x 110 cm







TIPI DI VEICOLI POSSIBILI

- RENAULT TRAFIC L1H1
- PEUGEOT EXPERT L2H1



DIMOSTRAZIONE SU RICHIESTA

Per le opzioni relative ai veicoli, contattateci prima di ordinare.