

SOCAGE DA328 | PIATTAFORMA AEREA

DA328 forSte è una piattaforma aerea a doppia articolazione installabile su autocarri a partire da 5,6 ton.

Questo modello è il più performante nel proprio segmento, infatti è capace di un'altezza massima di lavoro di ben 28 m e di uno sbraccio massimo di lavoro di 16 m, con una capacità massima di carico di 225 kg (2 operatori + attrezzi).

DA328 forSte è dotata di un sistema di stabilizzazione a traverse estensibili, sia anteriormente che posteriormente, che permette di scegliere in quale configurazione stabilizzare il mezzo; è possibile, ad esempio, estendere le traverse sul solo lato di lavoro, evitando così di invadere la carreggiata in caso si stia operando a bordo strada.

DA328 forSte è caratterizzata da dimensioni estremamente contenute in fase di marcia e paragonabili a mezzi allestiti su autocarri da 3,5 ton, infatti la lunghezza totale dell'allestimento è di soli 6900 mm e la larghezza rimane all'interno dei 2100 mm.

La rotazione della parte aerea è continua grazie ad un sistema basato su di una ralla di rotazione ed una vite senza fine; la rotazione continua aumenta sensibilmente la produttività del mezzo evitando i tempi morti dovuti al riposizionamento della parte aerea. La rotazione del cestello in alluminio (di dimensioni 180x70x110 cm) è di 90° + 90°.

CARATTERISTICHE

	ALTEZZA MAX 28,00 m		ROTAZIONE TORRETTA continuous		STABILIZZATORI HE+HE
	ALTEZZA CESTO 26,00 m		DIMENSIONE CESTO 180x70x110 cm		COMANDI Elettrici
	SBRACCIO MAX 16,00 m		MODELLO CESTO Alluminio		GVW 5,6 ton
	PORTATA CESTO 225 kg		ROTAZIONE CESTO 90° + 90°		ARGANO NO

