

DOLLY

## **ALBATROSS**

Progettato secondo le misure e i requisiti degli standard industriali,

il nostro Albatross dolly è ingegnerizzato e realizzato utilizzando le più recenti tecnologie nei materiali strutturali e nelle finiture superficiali.

Questo lo rende estremamente affidabile e preciso nel funzionamento, in qualsiasi condizione ambientale, richiedendo al contempo una manutenzione minima.

- Struttura leggera e dimensioni compatte.
- Tre modalità di sterzata: convenzionale, crab e round, per movimenti lineari, diagonali o rotazione su sé stessa.
- Raggio di sterzata ridotto e movimento fluido su qualsiasi superficie.
- Sterzo meccanicamente compensato per garantire precisione anche fuori binario.
- Sistema di auto-contenimento su binario (track gauge 62 cm).
- Braccio idraulico auto-lubrificante con corsa di 80 cm.
- Ricarica del sistema in due minuti e fino a 10 sollevamenti per carica.
- · Valvola di regolazione del flusso per movimenti del braccio estremamente precisi.
- Ruote bi-componente, utilizzabili su superfici lisce o irregolari; ruote pneumatiche opzionali.
- Freni su quattro ruote con azionamento a leva unica.
- · Comandi retrattili per facilitare il trasporto.
- Sedili regolabili e imbottiti con fino a sei posizioni di attacco.
- Attacco Mitchell su testina livellante multi-posizione.
- Compartimento batterie integrato, compatibile con alimentazione a 110 V / 220 V / 28 V.
- Attacchi batteria per alimentare direttamente la telecamera.
- Portata del braccio idraulico: 60 kg.
- Pressione di pre-carica: 90 bar pressione massima di lavoro: 180 bar.
- Montanti di spinta removibili con ganci di fissaggio.
- · Progettato per garantire affidabilità, precisione e manutenzione minima in ogni condizione operativa.

## ALBATROSS

## **DATI TECNICI**

Peso dolly	150 kg
Lunghezza	110 cm
Larghezza minima	58 cm
Larghezza massima	88 cm
Altezza minima	35 cm
Altezza massima	115 cm
Corsa del braccio	80 cm
Capacità di sollevamento del braccio	60 kg
Pressione di pre-carica	90 bar
Pressione massima di lavoro	180 bar
Numero massimo di sollevamenti per carica	10
Alimentazione	220V / 110V / 28V
Scartamento binario utilizzabile	62 cm
Modalità di sterzata	Crab / Round / Conventional
Alimentazione a batteria	Sì



