

REXX-E 30 | MACCHINA SEMOVENTE ELETTRICA - con piattaforma grande



MODELLO BASE

Velocità di avanzamento 5.0 km/h

Trazione su due ruote

Pneumatici 26x12.00-12 PR8

Sterzata anteriore di 40°

Bloccaggio differenziale automatico sull'asse posteriore

Altezza massima pedana di lavoro a 2,70 m

Livellamento automatico laterale - 15%

Motore a trifasi da 24V / 3kW con codificatore (per una costante regolazione della velocità) e misurazione della temperatura

Batterie al piombo da 390 Ah - 24 V

Caricabatterie elettronico integrato

Recupero della corrente in discesa

Regolazione e controllo della velocità in salita ed in discesa

Pendolo attivo sull'assale anteriore

Pedane mobili della piattaforma di lavoro da regolare elettricamente

Segnale acustico di avviso all'avvio e al passaggio alla modalità automatica

Avviso acustico in pendenze troppo ripide

Blocco di sicurezza automatico della inclinazione in direzione negativa (pendenza)

Parapetti laterali inclinabili

Centro comandi con funzioni in automatico (intervalli)

Programmi di sicurezza

Freno negativo e freno di sicurezza sull'asse posteriore

OPZIONI

Muletto anteriore - muletto posteriore - rulliera

Forche alzabili idrauliche

Livellamento automatico longitudinale - 20%

Sistema di guida automatica

Trazione su quattro ruote

Comando delle pedane, del muletto posteriore, pulsante d'emergenza e start-stop dietro

Sterzo su tutte le ruote e sterzo indipendente

Timone con omologazione per circolazione su strada (incl. piede d'appoggio idraulico)

Radio con presa USB

Ripiano dello scarto con 3 box

Estensione della piattaforma 30 cm per lato

Pneumatici gemellati sull' assale posteriore

Pedana supplementare per muletto posteriore

Batterie al litio



REXX-E 30



DATI TECNICI

| TELAIO | REXX-E 30 |
|--|------------------------------------|
| Lunghezza carro senza muletti | 3.200 mm |
| Lunghezza carro con muletti chiusi | 4.300 mm |
| Larghezza telaio | 1.330 mm |
| Altezza massima piattaforma abbassata | 2.300 mm |
| Carreggiata | 2.500 mm |
| Raggio interno sterzo anteriore | 3.500 mm |
| Raggio interno con quattro ruote sterzanti | 1.700 mm |
| Distanza minima da terra | 200 mm |
| Sistema di sterzata | Sterzo sulle ruote |
| Sollevamento | Forbice |
| Trazione | Motore elettrico trifase 24 V 3 kW |
| Batterie al piombo | 24 V – 390 Ah |
| Peso massimo del carro | 2.300 kg |
| PIATTAFORMA DI LAVORO | |
| Lunghezza | 3.000 mm |
| Larghezza con pedana chiuse | 1.300 mm |
| Larghezza con pedana aperte | 2.400 mm |
| Altezza minima | 1.050 mm |
| Altezza massima | 2.700 mm |

silver[®]
bull
 produced by
LOCHMANN 
 alpine trailers