

Kolej i tramwaje

Niniejsza karta informacyjna nie jest ofertą w rozumieniu kodeksu cywilnego. Zastrzegamy prawo do zmian danych.

E-MAXI XXL (2000 t)



ZAGRO

E-MAXI XXL to urządzenie manewrowe, dwufunkcyjne (szynowo-drogowe) z serii E-MAXI. Jego konstrukcja umożliwia przetaczanie pojazdów kolejowych o maksymalnej masie 2000 t.

Opis produktu:

E-MAXI XXL można z powodzeniem wykorzystać do przetaczania pojazdów kolejowych w halach, na otwartej przestrzeni i w obrębie bocznicy kolejowych.

Podstawowe dane techniczne:

- System szynowy dla toru 1435 mm lub innego (od 1000 do 1676 mm)
- Max. masa przetaczanych pojazdów: ok. 2000 t (na suchym, prostym torze)
- Napęd akumulatorowy z odzyskiem energii (brak emisji spalin) lub hybrydowy
- Sterowanie wszystkimi 4 kołami napędowymi, możliwy obrót w miejscu
- Zdalne sterowanie radiowe na torze i na drodze
- Koła prowadzące systemu szynowego opuszczane i podnoszone hydraulicznie
- Bezstopniowa kontrola napędu kół
- Przyciski bezpieczeństwa (awaryjnego zatrzymania) umieszczone na panelu sterowania i po obu stronach pojazdu
- Syrena ostrzegawcza, lampa ostrzegawcza, oświetlenie pola pracy, oświetlenie sygnalizacyjne
- Prędkości dedykowane wybierane przez użytkownika
- Prędkość bez obciążenia: 0 – 15 km/h
- Prędkość z obciążeniem: 0 – 6 km/h
- Sprzęgi do wyboru przez użytkownika (np. do haka UIC, Schaku 10, 330, SA3, AAR, Albert i inne)
- Akumulatory o pojemności wystarczającej na 8 godz. pracy

Akcesoria dostępne w opcji, np.:

- system hamulca zespolonego (6 zbiorników sprężonego powietrza o poj. 85 l / 10 bar każdy, kompresor śrubowy o wydajności max. ok. 770 l/min, węże pneumatyczne)
- kabina operatora (przeszkolona, panoramiczna, z fotelem obrotowym, kierownicą i pedałami gazu/hamulca, itd.)
- zderzaki kolejowe
- sprzęg automatyczny BSI RK 900

- podesty robocze
- system ogrzewania / klimatyzacji kabiny
- system regulacji wysokości sprzęgu
- inne

Pamiętaj! Każdy pojazd manewrowy jest produkowany na potrzeby konkretnego użytkownika i są możliwe modyfikacje w obszarze wybranych rozwiązań technicznych.

Spytaj o szczegóły!

Piotr Mizeracki

+48 22 578 84 14

+48 601 355 998

pmizeracki@firemax.pl

