

Link do produktu: <https://nortec-pro.eu/montazownica-elektrohydrauliczna-ciezarowa-400v-mc705-do-56-p-97.html>



MONTAŻOWNICA ELEKTROHYDRAULICZNA CIĘŻAROWA 400V MC705 DO 56"

Cena	30 067,82 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	MC705

Opis produktu

MONTAŻOWNICA ELEKTROHYDRAULICZNA CIĘŻAROWA 400V MC705 - DO 56"

Montażownica MC705 to wysoce zaawansowana, **stacjonarna montażownica elektrohydrauliczna**, zaprojektowana do obsługi największych i najcięższych kół spotykanych w pojazdach komercyjnych. Urządzenie służy do sprawnego montażu oraz demontażu opon dętkowych i bezdętkowych w samochodach ciężarowych, autobusach, a także ciężkich maszynach rolniczych i budowlanych. Konstrukcja nośna urządzenia montowana jest bezpośrednio do podłogi, co gwarantuje najwyższą stabilność, a układ elektrohydrauliczny jest napędzany trójfazowym zasilaniem 400V. Układ ten wykorzystuje mocny silnik chwytny pracujący na dwóch prędkościach obrotowych (1,3 kW / 1,8 kW) oraz dedykowany silnik pompy o mocy 1,1 kW, które łącznie generują ciśnienie robocze na poziomie 130 bar.

Zastosowanie:

Ogromną zaletą modelu MC705 jest jego czteropunktowy, hydrauliczny chwyt samocentrujący, który radzi sobie z felgami w gigantycznym zakresie od 14 do aż 56 cali. Potężne ramię i nośność maszyny pozwalają na bezproblemową obsługę kół o maksymalnej szerokości do 1065 mm, średnicy zewnętrznej sięgającej 2300 mm oraz ekstremalnej wadze do 1500 kg. Dzięki tym parametrom urządzenie idealnie sprawdza się w wielkich flotach i specjalistycznych serwisach naprawiających potężny sprzęt rolniczy, wywrotki oraz maszyny robocze. Opcjonalne nakładki na szczęki zabezpieczają dodatkowo delikatne felgi aluminiowe, często stosowane w autokarach.

Dlaczego warto:

Konstruktorzy tej maszyny położyli szczególny nacisk na bezpieczeństwo oraz ograniczenie wysiłku fizycznego operatora. Pracę znacznie ułatwia w pełni zautomatyzowana, ruchoma platforma, która błyskawicznie i precyzyjnie pozycjonuje masywne koło w osi wrzeciona. Całe urządzenie jest zdalnie sterowane z poziomu mobilnej, przewodowej kolumny operującej na bezpiecznym napięciu 24V, co całkowicie eliminuje ryzyko porażenia prądem w środowisku warsztatowym. Dodatkowo demontaż usprawnia obrotowa głowica na stałe wyposażona w pazur oraz specjalnie profilowany talerz zbijaka, zapobiegający niszczeniu opon i felg.

Najważniejsze cechy:

- Profesjonalna **montażownica elektrohydrauliczna** z podłogową konstrukcją nośną.
- Czteropunktowy, samocentrujący uchwyt obsługujący koła w zakresie **od 14" do 56"**.
- Ekstremalne parametry robocze: max. szerokość koła 1065 mm i waga aż do **1500 kg**.
- Wrzeciono napędowe pracujące z **dwiema prędkościami obrotu** chwytnika.

-
- Ruchoma platforma dla precyzyjnego i szybkiego podjazdu gigantycznym kołem.
 - Talerz zbijaka oraz stalowy pazur zintegrowane bezpośrednio na wygodnej **obrotowej głowicy**.
 - Bezpieczna dla operatora (24V) **mobilna, przewodowa jednostka sterująca**.
 - Możliwość dokupienia dedykowanych **4x nakładek ochronnych na szczęki** do felg aluminiowych.

Dane techniczne:

- **Zasilanie:** 400V/50Hz, 3 fazy
- **Moc silnika chwytaka:** 1,3 kW / 1,8 kW
- **Moc silnika pompy:** 1,1 kW
- **Ciśnienie robocze:** 130 bar
- **Max średnica obręczy:** 14" - 56"
- **Max średnica koła:** 2300 mm
- **Max szerokość koła:** 1065 mm
- **Max ciężar koła:** 1500 kg
- **Poziom hałasu:** < 70 dB
- **Waga:** 770 kg
- **Wymiary przesyłki:** 175 x 210 x 105 cm, 890 kg