



JLG E300 AJP

Opis

Maszyna JLG E300 AJP – Wysokościowy Podnośnik Elektromobilny

Maszyna **JLG E300 AJP** to zaawansowany podnośnik wysokościowy, który – czy w sobie wydajność, bezpieczeństwo oraz mobilność. Idealny dla profesjonalistów z branży budowlanej, konserwacyjnej oraz montażowej, JLG E300 AJP zapewnia niezawodne wsparcie w realizacji różnorodnych zadań na wysokościach.

Główne Zalety JLG E300 AJP

- **Wysokość robocza:** 10,97 m – umożliwia prace na dużych wysokościach z minimalnym ryzykiem.
- **Uciążliwość nominalny:** 230 kg – pozwala na bezpieczne podnoszenie materiałów i narzędzi.
- **Wymiary maszyny:** 5,74 x 1,22 x 2,01 m – kompaktowa konstrukcja ułatwia transport i manewrowanie.
- **Waga maszyny:** 6990 kg – stabilność zapewnia bezpieczeństwo podczas pracy.
- **Wymiary kosza:** 1,22 x 0,76 m – komfortowa przestrzeń dla operatora oraz niezbędnych narzędzi.
- **Wysięgn boczny:** 6,12 m – zwiększa zasięg operacyjny i elastyczność pracy.

Zastosowanie Maszyny JLG E300 AJP

JLG E300 AJP jest wszechstronnym narzędziem, które znajduje zastosowanie w wielu sektorach:

- **Budownictwo:** Montaż elewacji, instalacji elektrycznych, prace wykończeniowe.
- **Konserwacja:** Serwisowanie budynków, mostów, linii energetycznych.
- **Montaż:** Instalacja reklam, oświetlenia ulicznego, elementów infrastruktury.

- **Prace serwisowe:** Naprawy i konserwacje na wysokościach bez konieczności używania drabin.

Sposoby Wykorzystania JLG E300 AJP

- **Prace na wysokościach budynków:** Bezpieczne i efektywne podnoszenie operatora oraz materiału.
- **Montaż instalacji elektrycznych:** Łatwy dostęp do miejsc instalacyjnych bez użycia dodatkowych urządzeń.
- **Regularna konserwacja:** Utrzymanie i naprawa konstrukcji budowlanych w sposób szybki i bezpieczny.
- **Instalacja systemów oświetleniowych:** Efektywne montowanie lamp ulicznych i innych urządzeń oświetleniowych.

Dane Techniczne JLG E300 AJP

Parametr	Wartość
Wysokość robocza	10,97 m
Udźwig nominalny	230 kg
Wymiary maszyny	5,74 x 1,22 x 2,01 m
Waga maszyny	6990 kg
Wymiary kosza	1,22 x 0,76 m
Wysięgn boczny	6,12 m

Podsumowując, **JLG E300 AJP** to niezastąpione narzędzie dla firm, które wymagają niezawodności, bezpieczeństwa i efektywności w pracach na wysokościach. Dzięki swoim zaawansowanym parametrom technicznym oraz wszechstronnemu zastosowaniu, stanowi idealne rozwiązanie dla różnorodnych projektów budowlanych i serwisowych.

Meta pola

Wymiary Txt : 5,74 x 1,22 x 2,01

Waga : 6990

Wysokosc Robocza : 10.97

Udzwig Nominalny : 230

Wysieg Boczny : 6.12

Zakresy : 214