



## GENIE AWP 30S

### Opis

## Maszyna GENIE AWP 30S - Twój Niezawodny Partner na Placach Budowy

Maszyna **GENIE AWP 30S** to zaawansowane urządzenie podnośnikowe, idealne do prac na wysokościach. Dzięki swojej wszechstronności i solidnej konstrukcji, jest niezastąpiona na każdym placu budowy, w magazynach czy podczas instalacji przemysłowych.

### Cechy Techniczne

- **Wysokość robocza:** 11 metrów
- **Udźwig nominalny:** 159 kg
- **Wymiary maszyny (D x S x W):** 1,35 m x 0,74 m x 1,59 m
- **Waga maszyny:** 396 kg
- **Wymiary kosza (D x S):** 0,75 m x 0,75 m
- **Wysięg boczny:** 0 m

### Zalety Maszyny GENIE AWP 30S

- **Wysoka wydajność:** Dzięki imponującej wysokości roboczej, umożliwia wykonywanie prac na dużych wysokościach bez konieczności przestawiania urządzenia.
- **Bezpieczeństwo:** Solidna konstrukcja oraz systemy zabezpieczeń gwarantują bezpieczeństwo operatora podczas pracy.
- **Mobilność:** Kompaktowe wymiary i relatywnie niska waga umożliwiają łatwe przemieszczanie maszyny w różnych warunkach.
- **Wszechstronność:** Możliwość zastosowania w różnych branżach, od budownictwa po przemysł.

## Zastosowanie Maszyny GENIE AWP 30S

Maszyna **GENIE AWP 30S** znajduje szerokie zastosowanie w:

- **Prace budowlane:** Montaż i demontaż konstrukcji, instalacje elektryczne, prace malarskie na wysokościach.
- **Magazyny i centra logistyczne:** Przemieszczanie towarów na wysokich poziomach, inwentaryzacja.
- **Przemysł:** Konserwacja maszyn, inspekcje infrastruktury, instalacje przemysłowe.
- **Eventy i instalacje tymczasowe:** Montaż scen, oświetlenia, dekoracji na dużych wysokościach.

Inwestując w **GENIE AWP 30S**, wybierasz niezawodność, bezpieczeństwo oraz wysoką efektywność pracy. To idealne rozwiązanie dla firm poszukujących profesjonalnych narzędzi do pracy na wysokościach.

### Meta pola

**Udźwig Nominalny :** 159

**Wysokość Robocza :** 11

**Waga :** 396

**Wymiary Txt :** 1,35 x 0,74 x 1,59

default watermark