



## GENIE GS-4047

### Opis

## Maszyna GENIE GS-4047 – Wydajne Rozwiązanie dla Branży Budowlanej

Maszyna **GENIE GS-4047** to zaawansowane urządzenie przeznaczone do różnorodnych zastosowań w budownictwie. Dzięki imponującym parametrom technicznym oraz solidnej konstrukcji, stanowi niezastąpione narzędzie na każdym placu budowy.

### Główne Zalety Maszyny GENIE GS-4047

- **Wysokość robocza:** 13,7 m – umożliwia pracę na dużych wysokościach.
- **Uciążliwość nominalny:** 350 kg – pozwala na bezpieczne podnoszenie ciężkich materiałów.
- **Wymiary maszyny:** 2,80 m x 1,19 m x 2,54 m – kompaktowa konstrukcja zapewnia łatwą manewrowość.
- **Waga maszyny:** 3221 kg – stabilność i trwałość w każdych warunkach.
- **Wymiary platformy:** 2,26 m x 1,16 m – przestronna strefa robocza dla operatora.
- **Wysokość platformy:** 0,91 m – ergonomiczne ułożenie operatora dla maksymalnego komfortu pracy.

### Zastosowanie Maszyny GENIE GS-4047

GENIE GS-4047 jest idealnym wyborem do różnych zastosowań w budownictwie, takich jak:

- Budowa i remonty wysokich konstrukcji
- Prace montażowe na elewacjach budynków
- Transport materiałów w budowlanych na różne poziomy
- Prace konserwacyjne i naprawcze na dużych wysokościach

## Sposoby Wykorzystania Maszyny GENIE GS-4047

- **Podnoszenie i transport materiału:** Dzięki dużej udźwigowi, maszyna umożliwia szybki i efektywny transport materiału w budowlanych.
- **Prace na wysokościach:** Wysoka platforma robocza zapewnia bezpieczne i komfortowe warunki pracy dla operatora.
- **Manewrowość na placu budowy:** Kompaktowe wymiary maszyny pozwalają na swobodne poruszanie się nawet w ciasnych przestrzeniach.

## Dane Techniczne Maszyny GENIE GS-4047

- **Wysokość robocza:** 13,7 m
- **Udźwig nominalny:** 350 kg
- **Wymiary maszyny:** 2,80 m x 1,19 m x 2,54 m
- **Waga maszyny:** 3221 kg
- **Wymiary platformy:** 2,26 m x 1,16 m
- **Wysokość platformy:** 0,91 m

Wybierając **GENIE GS-4047**, inwestujesz w niezawodne i efektywne narzędzie, które znacząco usprawni prace budowlane, zwiększając jednocześnie bezpieczeństwo i wydajność na placu budowy.

### Meta pola

**Wymiary Txt :** 2,80 x 1,19 x 2,54

**Waga :** 3221

**Wysokosc Robocza :** 13.7

**Udzwig Nominalny :** 350