



HAULOTTE OPTIMUM 8

Opis

Haulotte Optimum 8 – Wszechstronna i Wydajna Platforma Robocza

Maszyna **Haulotte Optimum 8** to niezastąpione narzędzie w branży budowlanej i przemysłowej. Dzięki swoim imponującym parametrom technicznym oraz kompaktowym rozmiarom, Optimum 8 zapewnia efektywność i bezpieczeństwo podczas wykonywania prac na wysokościach.

Kluczowe Cechy Haulotte Optimum 8

- **Wysokość robocza:** 8.2 m
- **Uciążliwość nominalny:** 230 kg
- **Wymiary maszyny:** 1,80 m x 0,70 m x 1,99 m
- **Waga maszyny:** 1530 kg
- **Wymiary platformy:** 1,60 m x 0,70 m
- **Wysokość platformy:** 0,90 m

Zalety Haulotte Optimum 8

- **Kompaktowe Wymiary:** Umożliwiają łatwe manewrowanie nawet w ograniczonych przestrzeniach.
- **Wysoka Nośność:** Uciążliwość 230 kg pozwala na transport narzędzi i materiałów bez obawy o przeciążenie.
- **Stabilność i Bezpieczeństwo:** Wyważona konstrukcja oraz solidna platforma zapewniają bezpieczną pracę na wysokościach.
- **Efektywność:** Wysokość robocza 8.2 m umożliwia wykonywanie różnorodnych prac bez konieczności częstej zmiany stanowiska.

Sposoby Wykorzystania Haulotte Optimum 8

- **Prace Budowlane:** Idealna do montażu i demontażu konstrukcji na wysokościach.
- **Konserwacja i Serwis:** Ułatwia dostęp do trudno dostępnych miejsc, takich jak elewacje budynków czy instalacje przemysłowe.
- **Instalacje Elektryczne:** Bezpieczne i efektywne prace przy instalacjach oświetleniowych i innych systemach elektrycznych.
- **Prace Rolnicze:** Możliwość wykorzystania w gospodarstwach rolnych do różnorodnych zastosowań wymagających pracy na wysokościach.

Specyfikacja Techniczna Haulotte Optimum 8

Parametr	Wartość
Wysokość robocza	8.2 m
Udźwig nominalny	230 kg
Wymiary maszyny	1,80 m x 0,70 m x 1,99 m
Waga maszyny	1530 kg
Wymiary platformy	1,60 m x 0,70 m
Wysokość platformy	0,90 m

Haulotte Optimum 8 to doskonałe rozwiązanie dla firm poszukujących niezawodnej i efektywnej platformy roboczej. Jej wszechstronność i solidne wykonanie sprawiają, że jest to inwestycja, która przyniesie korzyści w różnorodnych zastosowaniach przemysłowych i budowlanych.

Meta pola

Wymiary Txt : 1,80 x 0,70 x 1,99

Waga : 1530

Wysokosc Robocza : 8.2

Udzwig Nominalny : 230