

**AWEX****+48 42 213 86 52****+48 609 99 27 29**

drabiny rusztowania pomosty

Dane aktualne na dzień: 18-11-2019 00:26

Link do produktu: <http://sklep.rusztowania-drabiny.pl/rusztowanie-elewacyjne-wys-rob-6-30-m-powierzchnia-robocza-113-40-m2-podesty-stalowe-3-m-pum-plettac-p-538.html>

## Rusztowanie elewacyjne wys. rob. 6,30 m. Powierzchnia robocza 113,40 m<sup>2</sup>. Podesty stalowe 3 m. PUM (PLETTAC)

|                  |                          |
|------------------|--------------------------|
| Cena brutto      | <b>9 948,00 zł</b>       |
| Cena netto       | <b>8 087,80 zł</b>       |
| Cena poprzednia  | <b>10 851,00 zł</b>      |
| Dostępność       | <b>Na zamówienie</b>     |
| Czas wysyłki     | <b>Na zamówienie</b>     |
| Numer katalogowy | <b>PUM-0,7/3M/113,40</b> |

### Opis produktu

#### **Rusztowanie elewacyjne wys. rob. 6,30 m. Powierzchnia robocza 113,40 m<sup>2</sup>. Podesty stalowe 3 m. PUM (PLETTAC)**

- Rusztowania typu PUM. System kompatybilny z systemem PLETTAC.
- Przeznaczone są do prowadzenia następujących prac: tynkowanie i malowanie ścian; renowacja, konserwacja i dekoracja elewacji; ocieplanie budynków; murowanie budynków i budowli; montaż instalacji przemysłowych, mycie okien itp.
- Dzięki zastosowaniu konstrukcji ramowej, rusztowania są proste w obsłudze, a podesty z drabinkami pozwalają na łatwy i prosty dostęp do każdej kondygnacji. Rusztowania te zapewniają pełne bezpieczeństwo osobom pracującym na wszystkich poziomach i tym, którzy znajdują się w pobliżu rusztowania poprzez zastosowanie poręczy ochronnych i burt.
- Max. obciążenie pomostu roboczego: 2kN/m<sup>2</sup>.
- Elementy stalowe zabezpieczone przed korozją powłoką ocynkowaną ogniowo (ramy, podesty, poręcze, stężenia itp.)
- Elementy drewniane chronione poprzez impregnację.
- Posiadają certyfikaty bezpieczeństwa oraz deklarację zgodności producenta.

Jest to przykładowy zestaw rusztowania. W cenie zostały zawarte wszystkie niezbędne elementy potrzebne do montażu oraz użytkowania rusztowania zgodnie z deklaracją zgodności i przepisami BHP. Jeśli byliby Państwo zainteresowani zestawem o innych parametrach prosimy o kontakt. Oferowany przez nas system rusztowań elewacyjnych dostępny jest w kompletach o dowolnych wymiarach.

#### Dane techniczne:

|                                       |               |
|---------------------------------------|---------------|
| <b>Wysokość robocza A:</b>            | <b>6,30 m</b> |
| <b>Wysokość ostatniego podestu B:</b> | <b>4,30 m</b> |
| <b>Wysokość konstrukcji C:</b>        | <b>5,30 m</b> |

**AWEX****+48 42 213 86 52****+48 609 99 27 29**

drabiny rusztowania pomosty

|                                       |                   |
|---------------------------------------|-------------------|
| <b>Długość rusztowania:</b>           | <b>18,00</b><br>m |
| <b>Ilość pionów komunikacyjnych:</b>  | <b>1</b>          |
| <b>Ilość poziomów roboczych:</b>      | <b>2</b>          |
| <b>Wykaz elementów:</b>               |                   |
| Rama                                  | 14                |
| Podest komunikacyjny z drabinką 3,0 m | 2                 |
| Podest stalowy 3,0 m                  | 20                |
| Ramka górna                           | 2                 |
| Stężenie ukośne 3,0 m                 | 4                 |
| Poręcz 3,0 m                          | 30                |
| Poręcz poprzeczna                     | 2                 |
| Ramka L                               | 5                 |
| Deska burtowa 3,0 m                   | 12                |
| Deska burtowa poprzeczna              | 2                 |
| Łącznik kotwiący 0,5 m                | 6                 |
| Złącze krzyżowe                       | 6                 |
| Podstawa śrubowa L-500 mm             | 14                |
| Dolne mocowanie stężenia              | 2                 |
| Waga ok.                              | 1120,0<br>kg      |





**AWEX**

**+48 42 213 86 52**

**+48 609 99 27 29**

drabiny rusztowania pomosty

---

UWAGA: MOŻEĆ DOSTAĆ IY USTALANY INDYWIDUALNIE.