

www.motive.tools

motive

Jakość ma znaczenie

INSTRUKCJA OBSŁUGI DRABIN DREWNIANYCH ROZSTAWNYCH



UWAGA !

PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO
UŻYTKOWANIA DRABINY NALEŻY
UWAŻNIE PRZECZYTAĆ OGÓLNE
ZASADY INSTRUKCJI OBSŁUGI !



Do użytku domowego

P.H.U. INTER-S PIOTR SIELSKI

UL. MAZOWIECKA 10

96-300 ŻYRARDÓW

I. PRZED UŻYCIEM DRABINY :

1. Należy upewnić się, że stan fizyczny użytkownika pozwala na bezpieczne korzystanie drabiny. W niektórych przypadkach natury medycznej , takich jak przyjmowanie leków, alkoholu lub narkotyków użytkowanie drabiny może nie być bezpieczne.
2. Aby zapobiec uszkodzeniom drabiny podczas transportu, należy upewnić się, czy jest ona prawidłowo ustawiona.
3. Po dostarczeniu drabiny, przed pierwszym użyciem należy sprawdzić jej stan i działanie każdego elementu.
4. Przed każdorazowym użyciem drabiny należy sprawdzić wzrokowo czy nie posiada ona żadnych uszkodzeń , czy można z niej bezpiecznie korzystać.
5. Przy kontrolach okresowych należy zwrócić uwagę, czy drabina nie posiada :
 - a. Pęknięć lub wybrzuszeń na stopniach lub nogach
 - b. Luźnych stopni
 - c. Uszkodzeń na połączeniach stopni i nóg
 - d. Uszkodzeń pasków lub łańcuchów oporowych.
 - e. Luźnych bądź uszkodzonych sworzni, śrub, nitów i połączeń nitowych
6. Nie należy używać uszkodzonych drabin. Wadliwe drabiny muszą zostać naprawione przez fachowców lub zlikwidowane.
7. Przed rozpoczęciem pracy na drabinie należy usunąć z niej wszelkie zabrudzenia, takie jak oleje, farby, śnieg czy błoto.
8. Należy dokonać oceny ryzyka zgodnie z przepisami obowiązującymi w Państwie użytkownika (Polska – rozp.11.Pr.Pol.socjal z dnia 26.09.1997).

II. UŻYTKOWANIE DRABINY :

1. Przy użytkowaniu drabiny należy stosować się do wskazówek umieszczonych na oznaczeniu drabin.
2. Drabina musi być ustawiona na płaskiej, poziomej, nieruchomej powierzchni.
3. Mechanizmy blokujące drabiny muszą być całkowicie zablokowane (pasek lub łańcuch musi być wyraźnie napięty).
4. Należy wykluczyć istnienie na terenie roboczym zagrożenia elektrycznego np. linie napowietrzne lub inne urządzenia elektryczne
5. Nie stawiaj drabiny na zanieczyszczonym gruncie.
6. Drabiny należy stosować do wykonywania lekkich i krótkotrwałych prac, unikać nadmiernego obciążenia.
7. Nie należy przekraczać dozwolonego obciążenia – 150 kg.
8. Zabrania się korzystania z dwóch najwyższych, górnych szczebli.
9. Po drabinie należy poruszać się przodem do niej, mocno się trzymając.
10. Zabrania się przedłużania drabin innymi drabinami lub innymi przedmiotami.
11. Drabina nie może służyć jako podparcie dla innej drabiny lub pomost.
12. Nie używać drabiny na wolnym powietrzu podczas silnego wiatru.
13. Używaj nieprzewodzących drabin podczas wykonywania nieuniknionych prac elektrycznych pod napięciem.
14. Zachować środki ostrożności wobec dzieci – uniemożliwić kontakt dzieci z drabiną.

15. Wyeliminować możliwość wypadnięcia przez okno w trakcie pracy na drabinie.
16. Należy regularnie robić przerwy w pracy ponieważ zmęczenie stanowi zagrożenie.
17. Drabina musi stać na wszystkich nogach.
18. Nie wolno zmieniać ustawienia drabiny, przebywając na jej szczeblach.
19. Podczas przebywania na drabinie należy stać na niej obiema nogami.
20. Do użytkowania drabiny należy przystąpić w odpowiednim obuwiu.
21. Przedmioty transportowane poprzez wspinanie się po drabinie powinny być lekkie i poręczne.
22. Unikać prac na drabinie, które wymagają przyłożenia siły w prostopadłej do drabiny, np. wiercenie otworów w ścianie.

III. PRZECHOWYWANIE, KONSERWACJA I NAPRAWA

1. Drabiny podczas przechowywania nie mogą być narażone na działanie czynników atmosferycznych
2. Zaleca się mycie drabin wodą z mydłem, przy użyciu miękkich ścierek.
3. Naprawa drabiny przez użytkownika może dotyczyć TYLKO wymiany pasków lub łańcuchów zabezpieczających. Paski i łańcuchy muszą spełniać odpowiednie normy.

IV. KASACJA DRABIN :

1. Drabiny drewniane wyprodukowane są z materiałów nadających się do ponownego wykorzystania. Przy likwidacji wyrobu należy stosować miejscowe zasady i przepisy gospodarki odpadami w celu uniknięcia szkód w środowisku.

www.motive.tools

motive
Jakość ma znaczenie

DRABINA DREWNIANA

[EN] Wooden ladder, [RU] Лестница деревянная, [BG] Дървена стълба, [DE] Holz-Sprossenleiter, [CZ] Dřevěný žebřík dvojtyp, [SK] Rebrík drevený dvojtyp, [NL] Houten dubbele ladder, [RS] Drvene merdevine

[PL] Wyprodukowano dla: [BG] Внесител и произведено за: [EN] Manufactured for: [RU] Произведено для: [LV] Izgatājis: [LT] Fabrikavimas: [SK] Vyrobené pre: [CZ] Vyrobeno pro: [DE] FRU INTER-S ul. Mazowiecka 10, 96-300 Żyrardów, tel./fax: +48 46 854 42 47, www.inter-s.pl, [PL] Polska/Pольша, [BG] Дистрибутор: Интерес-Бис ЕООД, София, [RU] Товар не подлежит обязательной сертификации. Примечание: обязательный вход на небольшую высоту. Срок годности: не ограничен. Страна происхождения: Китай. Цена: _____

P.H.U. INTER-S PIOTR SIELSKI
Ul. Mazowiecka 10
96-300 Żyrardów
NIP 838 114 82 57
Tel. + 48 46 854 42 47
Fax 46 855 00 76
e-mail : biuro@inter-s.pl

www.motive.tools

motive
Jakość ma znaczenie

Żyrardów, 03.01.2022

DEKLARACJA ZGODNOŚCI NR 1/2022

1. Dystrybutor wyrobu:

P.H.U. Inter-S Piotr Sielski
Ul. Mazowiecka 10
96-300 Żyrardów
NIP 8381148257

2. Identyfikacja wyrobu:

DRABINA DREWNIANA ROZSTAWNA LMA 4 – LMA 12

3. Przeznaczenie i zastosowanie wyrobu: pokonywanie różnicy poziomów.

4. Dokumenty odniesienia: PN-EN 131-1:2015+A1:2019
wprowadzona 13.12.2019

5. Data wydania deklaracji: styczeń 2022

6. Podmiot wydający dokument: P.H.U. Inter-S Piotr Sielski

Deklaruję, że wyroby określone w punkcie 2. są zgodne z dokumentami odniesienia.

PRZEDSIĘBIORSTWO HANDLOWO-USŁUGOWE
„inter-s” Piotr Sielski
96-316 Międzyborów, ul. Wojska Polskiego 4
NIP: 838-114-82-57, regon: 750109779
tel./fax 046 854-42-47