

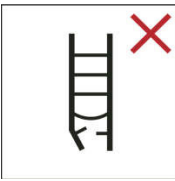





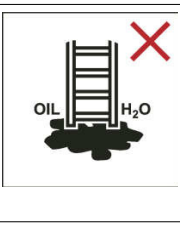
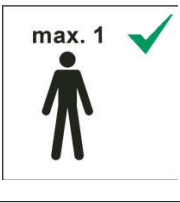




INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA/OBSŁUGI DRABIN DREWNIANYCH ROZSTAWNYCH





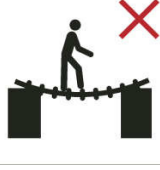
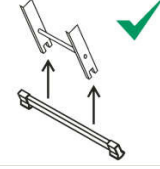



Przed użyciem drabiny należy dokonać inspekcji i wykonać następujące czynności:






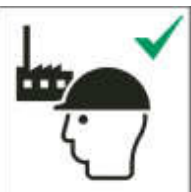

- sprawdzić czy podłużnice (pionowe belki, nogi) drabiny nie są wygięte, skręcone, wgniecione, pęknięte, skorodowane lub przegniłe
- sprawdzić czy obie podłużnice są w dobrym stanie w miejscach przymocowania innych elementów drabiny
- sprawdzić czy wszystkie mocowania takie jak nity, nakrętki śruby są na miejscu, czy nie są luźne bądź skorodowane
- sprawdzić czy wszystkie szczeble są na miejscu, czy nie są luźne, skorodowane, nadmiernie zużyte lub uszkodzone
- sprawdzić czy zawiasy pomiędzy przednią i tylną częścią drabiny nie są uszkodzone, luźne lub skorodowane
- sprawdzić czy blokady pozostają w pozycji poprzecznej, czy wszystkie tylne szyny i podpory w rogach są na swoim miejscu, czy nie są wygięte, luźne, skorodowane lub uszkodzone
- sprawdzić czy wszystkie haki szczebli są na swoim miejscu, czy nie są uszkodzone, luźne bądź skorodowane oraz czy funkcjonują prawidłowo
- sprawdzić czy wszystkie prowadnice są na swoim miejscu, czy nie są uszkodzone, luźne bądź skorodowane oraz czy funkcjonują prawidłowo
- sprawdzić czy wszystkie stopy drabiny są na swoim miejscu, czy nie są luźne nadmiernie zużyte skorodowane lub uszkodzone
- sprawdzić czy drabina jest wolna od zanieczyszczeń takich jak brud, błoto, farba, olej lub smar
- sprawdzić czy zatrzaski, blokady, ograniczniki nie są luźne, uszkodzone lub skorodowane czy funkcjonują prawidłowo
- sprawdzić czy w platformie (jeśli jest zamontowana) nie brakuje części, czy mocowania nie są zużyte, uszkodzone lub skorodowane

Jeśli rezultat którejkolwiek z powyższych inspekcji nie jest w pełni satysfakcjonujący **NIE NALEŻY** używać drabiny.

	UWAGA NIEBEZPIECZEŃSTWO!!! Możliwość upadku z wysokości z drabiny.
	Przed użyciem przeczytaj instrukcję obsługi. Upewnij się, że drabina jest odpowiednia do wykonywanego zadania.
	Sprawdź drabinę po dostawie. Przed każdym użyciem należy sprawdzić czy drabina nie jest uszkodzona i czy jest bezpieczna w użyciu. Nie używaj uszkodzonej drabiny

	<p>Maksymalne dopuszczalne obciążenie 150 kg</p>
	<p>Nie używaj drabiny na nierównej lub pochyłej powierzchni</p> <p>Zapobiegaj zniszczeniu drabiny podczas transportu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - stosuj odpowiednie zabezpieczenia, zapięcia - umieszczaj w bezpiecznym miejscu aby nie powstały uszkodzenia
	<p>Nie wychylaj się.</p> <p>Nie przesuwaj drabiny podczas używania</p>
	<p>Nie ustawiaj drabiny na śliskim bądź zanieczyszczonym podłożu takim jak lód, olej, szkliste powierzchnie chyba że zastosowano dodatkowe zabezpieczenie antypoślizgowe.</p> <p>Nie używaj drabiny, jeśli jest zanieczyszczona, np. mokrą farbą, błotem, olejem lub śniegiem.</p>
	<p>Z drabiny może korzystać jednocześnie tylko jedna osoba.</p> <p>W drabinie do celów profesjonalnych powinna być przeprowadzona ocena ryzyka zgodnie z poszanowaniem ustawodawstwa w kraj użytkowania.</p>
	<p>Nie wchodź ani nie się schodź tyłem do drabiny.</p> <p>Podczas ustawiania drabiny należy wziąć pod uwagę ryzyko kolizji drabiny np. z pieszymi, pojazdami lub drzwiami.</p> <p>Jeśli to możliwe nie ustawiaj drabiny w pobliżu okien i wyjść ewakuacyjnych</p>
	<p>Zawsze trzymaj się mocno drabiny podczas wchodzenia i schodzenia.</p> <p>Trzymaj pewny uchwyt podczas pracy na drabinie, a jeśli to nie możliwe zastosuj dodatkowe środki bezpieczeństwa.</p>
	<p>Unikaj prac, które powodują boczne obciążenie drabiny np. takich jak boczne wiercenie w twardych materiałach.</p> <p>Nie przerabiaj samodzielnie drabiny</p>
	<p>Nie przenoś ciężkich materiałów i sprzętów lub trudnych do manipulowania podczas pracy na drabinie</p> <p>Sprzęt stosowany do pracy na drabinie powinien być lekki i posiadać wygodny pewny uchwyt.</p>

	<p>Nie korzystaj z nieodpowiedniego obuwia do wchodzenia na drabinę.</p> <p>Używaj tylko bezpiecznego obuwia!!!</p>
	<p>Nie korzystaj z drabiny, jeśli nie jesteś wystarczająco sprawny. Niektóre schorzenia lub leki, nadużywanie alkoholu lub narkotyków może powodować, że praca na drabinie będzie niebezpieczna.</p> <p>Nie pracuj zbyt długo na drabinie bez regularnych przerw (zmęczenie jest ryzykiem)</p>
	<p>Ostrzeżenie przed zagrożeniem elektrycznym Zidentyfikuj wszelkie zagrożenia elektryczne w miejscu pracy, takie jak linie napowietrzne lub inne odsłonięte urządzenia elektryczne i nie używaj drabiny, na której mogą wystąpić zagrożenia elektryczne.</p>
	<p>Używaj tylko drabiny wykonanych z nieprzewodzącego materiału jeżeli nie da się uniknąć pracy pod napięciem</p> <p>Nie używaj drabiny podczas niekorzystnych warunków pogodowych takich jak np.: silny wiatr</p>
	<p>Nie używaj drabiny jako pomostu, nie przechodź po leżącej drabinie.</p>
	<p>Jeżeli drabina posiada stabilizatory powinny być zamontowane przed pierwszym użyciem. Informacje powinny być zawarte w instrukcji obsługi oraz naklejone na drabinie.</p>
	<p>Nigdy nie przechodź z boku drabiny na inne miejsce.</p>
	<p>Zawsze używaj drabiny w pozycji maksymalnie rozłożonej z napiętymi ogranicznikami rozstawu</p>
	<p>Używaj tylko drabiny posiadającej zamontowane i założone ograniczniki rozstawu.</p>

	Nie używaj drabiny rozstawnej jako przystawnej chyba że jest do tego przystosowana.	
	Nigdy nie stawaj na dwóch najwyższych szczeblach drabiny rozstawnej jeżeli nie posiada podestu i uchwytu do przytrzymywania.	
	Oznaczenie stopnia lub szczebla drabiny na który nie wolno stawać, oznaczenie to powinno być wyraźnie wskazane w tym miejscu.	
		Oznaczenie drabiny przeznaczonej wyłącznie do użytku nieprofesjonalnego i domowego
		Oznaczenie drabiny przeznaczonej do użytku profesjonalnego i w firmach

Naprawa, konserwacja, przechowywanie:

- Naprawy i konserwacje powinien przeprowadzać wyłącznie wykwalifikowany personel po uzyskaniu i w zgodzie z wytycznymi producenta (UWAGA! Wykwalifikowany personel to taki który posiada odpowiednie umiejętności aby przeprowadzić naprawę np. dzięki przeszkoleniu przez producenta)
- W celu naprawy lub wymiany części w drabinie np. stopek należy skontaktować się z producentem lub dystrybutorem
- Drabiny powinny być przechowywane według zaleceń producenta : najlepiej aby były to miejsca suche, zabezpieczone przed działaniem czynników atmosferycznych, bezpośredniego działania promieni słonecznych, nienarażone na uszkodzenia mechaniczne.
- Drabin drewnianych nie należy pokrywać kolorową bądź kryjącą farbą.
- Drabiny posiadające oznaki nieodpowiedniego przechowywania, posiadające przeróbki lub oznaki użytkowania niezgodnego z instrukcją nie będą podlegały gwarancji.

PRODUCENT
WOODLAND S.C. J&P SZWARKOWSCY
33-33 Grybów, ul. Spokojna 8, nip: 734 330 17 79 regon: 120674866
www.woodland.vns.pl
woodland@vns.pl