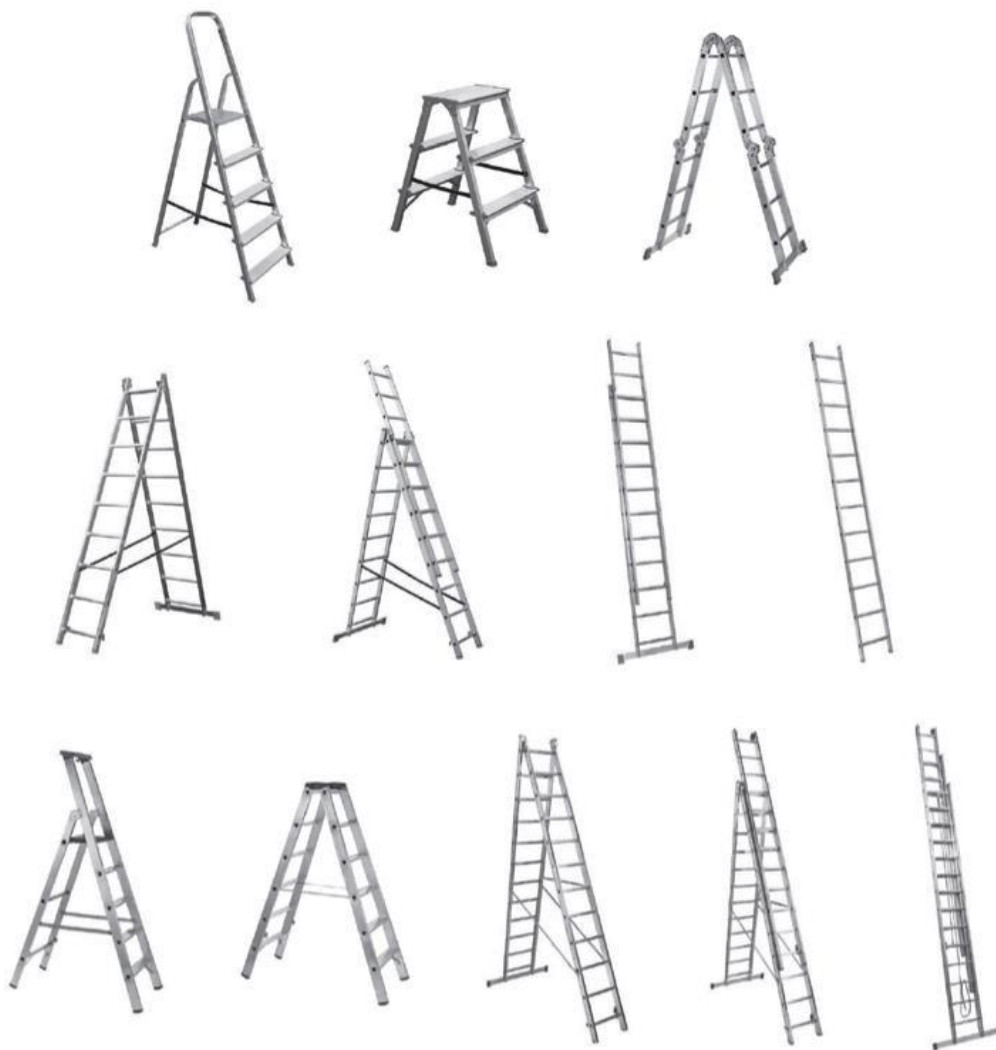


INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA





1.



2.



3.



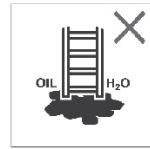
4.



5.



6.



7.



8.



9.



10.



11.



12.



13.



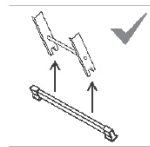
14.



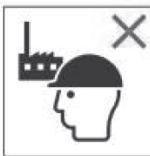
15.



16.



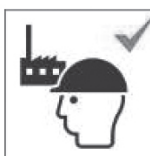
17.



18.



19.



20.



21.



22.



23.



24.



25.



26.



27.



28.



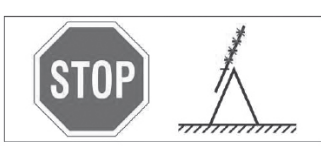
29.



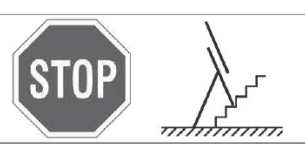
30.



31.



32.



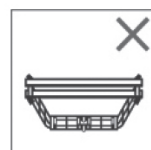
33.



34.



35.



36.



37.



38.

Załącznik A

(Norma)

Załącznik pozycji do kontroli

Podczas regularnej kontroli należy wziąć pod uwagę następujące punkty:

1. Sprawdź, czy słupki/nogi nie są wygięte, skręcone, wgniecione, pęknięte, skorodowane lub zardzewiałe
2. Sprawdź, czy słupki/nogi wokół punktów mocowania innych elementów są w dobrym stanie
3. Sprawdź, czy nie brakuje elementów złącznych (zwykle nitów lub śrub), nie są luźne lub skorodowane
4. Sprawdź, czy nie brakuje szczebli/stopni, czy nie są one luźne, nadmiernie zużyte, skorodowane lub uszkodzone
5. Sprawdź, czy zawiasy między przednią a tylną częścią nie są uszkodzone, poluzowane lub skorodowane
6. Sprawdź, czy asekuracja jest wypoziomowana, czy nie brakuje tylnych szyn i wsporników narożnych, czy nie są one wygięte, luźne, skorodowane lub uszkodzone
7. Sprawdź, czy nie brakuje haków wysokości szczebli, nie są one uszkodzone, poluzowane lub skorodowane i prawidłowo zamocuj szczeble
8. Sprawdź, czy nie brakuje wsporników prowadzących, nie są one uszkodzone, poluzowane lub skorodowane i czy są prawidłowo zamocowane
9. Sprawdź, czy nie brakuje stopek/końcówek drabiny, sprawdź również pod kątem brakujących, luźnych, nadmiernego zużycia, korozji lub uszkodzeń
10. Sprawdź, czy drabina nie jest zabrudzona (np. brudem, błotem, farbą, olejem lub smarem)
11. Sprawdź, czy zatrzaski blokujące (jeśli są zamontowane) nie są uszkodzone lub skorodowane i czy działają prawidłowo
12. Sprawdź platformę (jeśli jest w wyposażeniu) pod kątem brakujących części lub elementów mocujących oraz uszkodzeń lub korozji.

Jeśli którykolwiek z powyższych testów nie może być w pełni spełniony, NIE WOLNO korzystać z drabiny. W przypadku drabin specjalnych należy uwzględnić dodatkowe elementy określone przez producenta.

Informacje dla użytkowników przed korzystaniem z drabiny

1. Czy jesteś w dobrej kondycji, aby móc korzystać z drabiny? Niektóre stany zdrowia, leki, alkohol lub narkotyki mogą stwarzać zagrożenie podczas korzystania z drabiny
2. Podczas transportu drabin na bagażnikach dachowych lub w ciężarówce należy upewnić się, że są one odpowiednio zabezpieczone
3. Po dostarczeniu i przed pierwszym użyciem sprawdź drabinę, aby określić stan i działanie wszystkich części
4. Zawsze sprawdzaj wzrokowo drabinę pod kątem uszkodzeń na początku każdego dnia roboczego
5. W przypadku użytkowników komercyjnych wymagana jest regularna kontrola
6. Upewnij się, że drabina jest odpowiednia do konkretnych potrzeb
7. Usuń wszelkie zanieczyszczenia powierzchni, takie jak mokra farba, brud, olej lub śnieg
8. Przed użyciem drabiny w pracy należy przeprowadzić ocenę ryzyka z uwzględnieniem przepisów obowiązujących w kraju użytkowania.

Umieszczenie i postawienie drabin

1. Drabinę należy ustawić w prawidłowej pozycji montażowej, np. montaż drabiny pod kątem prostym (kąt nachylenia ok. 1: 4), przegrody lub portale muszą być poziome i całkowicie otwarte
2. Urządzenia blokujące, jeśli są zamontowane, muszą być całkowicie zablokowane przed użyciem
Patrz INSTRUKCJA OBSŁUGI
3. Drabina musi stać na płaskiej, poziomej i nieruchomej powierzchni.
4. Drabina powinna być wsparta na równej, twardej powierzchni i zabezpieczona przed użyciem, np. poprzez przymocowanie lub użycie odpowiednich środków zapewniających stabilność
5. Nigdy nie wolno przesuwając drabiny od góry do nowej pozycji
6. Jeśli drabina jest ustawiona na miejscu, należy wziąć pod uwagę ryzyko kolizji – z pieszymi, pojazdami lub drzwiami. Jeśli to możliwe, zamknij drzwi (ale nie wyjścia awaryjne) i okna w obszarze, w którym pracujesz
7. Zidentyfikuj wszelkie zagrożenia stwarzane przez urządzenia elektryczne w miejscu pracy, np. wysokie napięcie
8. Zwróć uwagę na linie nośne lub inne niezabezpieczone urządzenia elektryczne
9. Drabinę należy ustawić na nogach, a nie na szczeblach lub stopniach
10. Drabiny nie wolno ustawiać na śliskiej powierzchni (np. lodzie lub brudnej powierzchni); jeżeli dodatkowe środki nie zapobiegną ześlizgnięciu się drabiny.

Korzystanie z drabiny

(Sprawdź piktogramy)

1. UWAGA! Niebezpieczeństwo upadku z drabiny
2. Przed użyciem przeczytaj uważnie instrukcję obsługi
3. Po dostarczeniu należy sprawdzić czy drabina nie jest uszkodzona w transporcie, głównie profile boczne i szczeble. Usuń opakowanie i sprawdź kompletność drabinek. Wrzuć opakowanie do odpadów przeznaczonych do recyklingu. Przed każdym użyciem sprawdź wizualnie drabinę pod kątem uszkodzeń i upewnij się, że jest bezpieczna w użytkowaniu
4. Nie przekraczaj maksymalnego dopuszczalnego obciążenia drabiny
5. Nie używaj drabiny na nierównym lub nieutwardzonym podłożu
6. Nie wychylaj się; użytkownik powinien trzymać środek ciała (brzuch) między bokami i obie stopy na tym samym stopniu/szczeblu podczas wykonywania czynności.
7. Nie stawiaj drabin na śliskiej lub brudnej powierzchni
8. Maksymalna dozwolona liczba użytkowników
9. Podczas wchodzenia lub schodzenia z drabiny należy zawsze być zwróconym w stronę drabiny.
10. Podczas wchodzenia lub schodzenia z drabiny należy zawsze mocno trzymać się drabiny. Podczas pracy na drabinie należy trzymać się poręczy lub, jeśli nie jest to możliwe, zastosować inne środki ostrożności
11. Unikaj nadmiernych bocznych obciążeń drabiny, np. wiercenia w twardych materiałach
12. Podczas korzystania z drabiny nie należy przenosić ciężkiego lub trudnego w obsłudze sprzętu
13. Podczas poruszania się po drabinie należy nosić odpowiednie obuwie
14. Nie korzystaj z drabiny, jeśli źle się czujesz. Niektóre schorzenia lub leki, alkohol lub narkotyki mogą sprawić, że praca na drabinie będzie niebezpieczna
15. Ostrzeżenie, zagrożenie elektryczne. Zidentyfikuj zagrożenia elektryczne w obszarze roboczym, takie jak zewnętrzne linie energetyczne lub inne niezabezpieczone urządzenia elektryczne, i nie korzystaj z drabiny, jeśli występuje zagrożenie elektryczne
16. Nie korzystaj z drabiny jako mostu.
17. Jeżeli drabina jest dostarczana z prętami stabilizującymi, to te pręty muszą być zainstalowane przez użytkownika przed pierwszym użyciem zgodnie z opisem na drabinie i w instrukcji obsługi
18. Drabina do zastosowań domowych
19. Drabina do zastosowań profesjonalnych
20. Drabiny pomocnicze ze szczeblami muszą być używane pod odpowiednim kątem
21. Drabiny podporowe ze stopniami należy stosować w taki sposób, aby stopnie znajdowały się w pozycji poziomej
22. Drabiny używane do wchodzenia na wyższe poziomy muszą wystawać co najmniej 1 m ponad punkt podparcia i muszą być w razie potrzeby zabezpieczone
23. Korzystaj z drabiny tylko we wskazanym kierunku ze względu na konstrukcję drabiny

24. Nie opieraj drabiny o nieodpowiednie powierzchnie
25. Nie stawaj na trzech najwyższych stopniach/szczekblach opartej drabiny
26. Nie schodź z podwójnej drabiny na inną powierzchnię
27. Całkowicie rozłóż drabinę przed użyciem
28. Jeśli drabina jest wyposażona w drążek zabezpieczający, przed użyciem drabiny przymocuj drążek za pomocą dołączonej śruby z plastikowym łbem
29. Drabin podwójnych nie wolno używać jako drabin pomocniczych, chyba że są do tego przeznaczone
30. Nie stawaj na dwóch najwyższych szczekblach drabiny podwójnej, która nie ma platformy i uchwytu na ręce/kolana
31. Każda pozioma powierzchnia, która wygląda jak platforma na drabinie podwójnej i która nie jest przeznaczona do stania (np. plastikowa taca robocza) musi być wyraźnie oznaczona (tylko jeśli jest to konieczne ze względu na konstrukcję drabiny)
32. Podczas korzystania z podwójnej drabiny z wysuwaną górą nie wspinaj się powyżej stopni lub szczekli zalecanych przez producenta, ale w żadnym wypadku nie stawaj na trzech najwyższych stopniach/szczekblach
33. Nie stawaj na trzech najwyższych stopniach/szczekblach opartej drabiny
34. Przed użyciem drabiny należy sprawdzić mechanizmy blokujące i całkowicie je zabezpieczyć, jeśli nie działają automatycznie
35. Jeżeli jako platforma używana jest drabina z jednym lub kilkoma przegubami, należy stosować wyłącznie podłogi zalecane przez producenta drabiny. Przed użyciem drabiny należy zabezpieczyć podłogi (tylko jeśli jest to konieczne ze względu na konstrukcję drabiny)
36. Pozycje zabronione (patrz EN 131-4:2007, artykuł 7): Pozycja M, pozycja do góry nogami (tylko jeśli jest to konieczne ze względu na konstrukcję drabiny)
37. Maksymalne obciążenie platformy w pozycji rusztowania (patrz EN 131-4:2007, artykuł 7) deklarowane przez producenta (120 kg do 150 kg) (tylko jeśli jest to konieczne ze względu na konstrukcję drabiny)
38. Upewnij się, że złącza są zablokowane
 - Nie modyfikuj projektu drabiny
 - Nie przesuwaj drabiny stojąc na niej
 - Podczas używania na zewnątrz należy uważać na wiatr

Naprawa, konserwacja i przechowywanie drabin

1. Naprawy i konserwacje drabiny muszą być wykonywane przez fachowca zgodnie z zaleceniami producenta.
2. Drabiny powinny być przechowywane zgodnie z instrukcjami producenta
3. Właściciel drabiny musi przekazać użytkownikowi informacje dotyczące punktu 4 zgodnie z normą EN 131-3.