

## Bezpieczne użytkowanie drabin

- Korzystać wyłącznie z przystosowanych drabin.
- Nie używać wadliwych drabin i zgłaszać wszelkie braki.
- Stawiać drabiny tylko na twardym i równym podłożu.
- Zabezpieczyć drabinę przed przesunięciem lub przewróceniem się np. przez stosowanie stopek drabiny.
- W przypadku gdy drabiny ustawione są w obszarze, na którym odbywa się ruch drogowy pojazdów, podnośników, w pobliżu okien i drzwi:
  - stosować środki zabezpieczające przed popchnięciem (np. odgradzenie, znaki ostrzegawcze).
  - przy złej widoczności oraz w ciemności stosować wyraźnie widoczne oświetlenie ostrzegawcze.
- Podczas pracy pracownik musi stać na szczeblu drabiny obiema nogami.
- Korzystając z drabiny, należy nosić odpowiednie obuwie.



Stan z dnia: 05.01.2015 SCC<sup>P</sup> / SCP 1.8 V 2011  
DIN ISO 9001:2008-5.4 / 5.6 / 8.5  
Sporządził: Schwed

Osoby kontaktowe:  
Markus Kaiser  
Thomas Kittel  
Benjamin Oettel  
Kai Dumke  
Thomas Michalowski  
Tel. 02388-33-363

**Plan działań z zakresu bezpieczeństwa  
pracy, ochrony zdrowia i środowiska  
na rok 2015**

**HOFFMEIER**  
INDUSTRIEANLAGEN GMBH + CO. KG



### Główne zagadnienie

Zawsze racjonalnie:

„Korzystanie z drabin – dla bezpieczeństwa naszych pracowników”

## Wykorzystanie drabin w obszarze wewnątrzzakładowego ruchu drogowego

Na co należy zwrócić uwagę, korzystając z drabin i schodków? Praca z wykorzystaniem drabin jest, jak dobrze wiadomo, bardziej niebezpieczna niż praca z wykorzystaniem innych środków roboczych

Każdego roku w sektorze prywatnym oraz publicznym ma miejsce ok. 26 000 wypadków podczas prac z wykorzystaniem drabin. Podczas pracy na drabinach w przeszłości dochodziło nieustannie do wypadków, które skutkowały ciężkimi obrażeniami. Drabiny często nie wytrzymały zwykłego, codziennego obciążenia. Z tego powodu należy już na etapie zakupu drabiny wziąć pod uwagę, w jakich warunkach będzie ona użytkowana i uwzględnić zdobyte informacje.

Każdy pracownik, który korzysta z drabin i schodków, jest współodpowiedzialny za bezpieczeństwo oraz ochronę zdrowia.



## Bezpieczne wchodzenie i schodzenie

Już na etapie zakupu drabiny poprzez wybór odpowiednich stopek można zapobiec przesunięciu czy przewróceniu drabiny.



Szczelki i stopnie drabin muszą być czyste. Dobrze dopasowane obuwie z wystarczająco wyprofilowaną podeszwą oraz drabiny z wyprofilowanymi szczelkami i stopniami pomagają uniknąć ześlizgnięcia. Poza tym drabiny należy ustawiać na twardym i stabilnym podłożu. W przypadku drabin przystawnych należy zwracać uwagę, aby miejsce, o które opiera się drabina, było bezpieczne.

## Kontrole

Przedsiębiorca powinien zadbać o to, aby drabiny i schodki były regularnie sprawdzane pod kątem właściwego stanu technicznego. Należy w tym celu ustalić rodzaj, zakres i terminy wymaganych kontroli. Dobrą metodą zapobiegającą pominięciu którejs z drabin jest ich ponumerowanie.

Niezależnie od okresowych kontroli użytkownik powinien przed każdym użyciem przeprowadzić kontrolę wizualną drabiny pod kątem prawidłowego funkcjonowania i właściwego stanu technicznego. Jeśli zostaną stwierdzone rysy w materiale, luźne szczelki lub brak antypoślizgowych stopek, używanie drabiny jest zakazane. Drabiny, które wykazują takie wady, należy wycofać z dalszego użytkowania.



Podczas okresowych kontroli należy zwrócić szczególną uwagę na:

- Deformację
- Zmęczenie materiału
- Pęknięcia i rysy
- Stan stopek.

## Naprawa

Wykwalifikowane osoby mogą bez większych problemów przeprowadzać drobne naprawy drabin, korzystając z oryginalnych części zamiennych producenta.

Odstępy czasu pomiędzy kontrolami zależą od okoliczności charakterystycznych dla danego przedsiębiorstwa – w szczególności od częstotliwości wykorzystania drabiny, obciążenia w momencie stosowania oraz częstotliwości występowania i zakresu braków stwierdzonych podczas wcześniejszych kontroli.

Drabiny pokrzywione lub uszkodzone należy wycofać z dalszego użytkowania. Wszyscy przeszkoleni pracownicy mogą wymieniać zużyte stopki drabiny. Na miejscu powinny być dostępne odpowiednie zamienniki.

