

Program drabin typu **STABILO**

Drabiny od profesjonalistów dla profesjonalistów

W naszym programie znajdują się również drabiny ze stopniami i szczeblami, przeznaczone do użytku profesjonalnego, w zakładach pracy i w przemyśle. Stopień po stopniu- szczebel po szczeblu- drabina po drabinie- Państwa droga do bezpieczeństwa i jakości.

Drabiny ze stopniami

Sepro -Drabina wolnostojąca ze stopniami, aluminium utleniane anodowo

- Wolnostojąca drabina aluminiowa z możliwością wchodzenia z jednej strony, z wysokim pałąkiem bezpieczeństwa i dużą półką aluminiową
- Odporne na ścieranie przednie i tylne anodowane podłużnice zapobiegające zabrudzeniu rąk, do wszystkich prac, przy których wymagana jest czystość i higiena
- Duża ergonomiczna półka na narzędzia z hakiem na wiadro
- Trwałe i stabilne wpustowe połączenia stopni z podłużnicami
- Duża aluminiowa półka antypoślizgowa zapewniająca bezpieczeństwo przy pracy
- Stabilne przeguby łączące przednie podłużnice z tylnymi
- Duże ochronne stopy gwarantujące stabilne ustawienie drabiny na podłożu



Drabina wolnostojąca ze stopniami, aluminium utleniane anodowo
Wys. robocza do: 2,60 m – 3,70 m

Drabiny ze stopniami, wolnostojące z rolkami

- Aluminiowa, wolnostojąca drabina z możliwością wchodzenia z jednej strony – trwałe połączenia wpustowe między stopniami a podłużnicami zapewniają długą żywotność przy profesjonalnym wykorzystaniu – czyli w trybie pracy ciągłej.
- Podłużnice wykonane z tłoczonego profilu aluminiowego z dodatkowymi wzmocnieniami w najbardziej obciążanych miejscach, zapewniającymi dużą sztywność i zabezpieczenie krawędzi.
- Stabilna, profilowana platforma robocza z wysokim pałąkiem bezpieczeństwa gwarantuje wygodne korzystanie z drabiny podczas dłuższych prac.
- Wymienna półka na narzędzia z hakiem na wiadro.
- Część podporowa z dużymi, stabilnymi poprzeczkami.
- Innowacyjne zaślepki w części podporowej zapobiegają skaleczeniu palców podczas rozstawiania i w trakcie transportowania drabiny.
- Wersje powyżej 6 stopni są dodatkowo

wyposażone w dwa odporne na warunki atmosferyczne pasy zabezpieczające.



Wys. robocza do: 2,70 m– 4,80 m

Drabiny wielofunkcyjne

- Aluminiowa, trzyczęściowa drabina ze szczeblami z czterema praktycznymi funkcjami: jako drabina przystawna, rozsuwana oraz drabina wolnostojąca.
- Podłużnice wykonane z tłoczonego profilu aluminiowego z dodatkowymi wzmocnieniami w najbardziej obciążanych miejscach, zapewniającymi dużą sztywność i zabezpieczenie krawędzi.
- Prowadnice i elementy okuć wykonane z wysokostopowego aluminium.
- Obejmujące podłużnice, profilowane prowadnice z wbudowanymi elementami ślizgowymi zapewniają dużą stabilność i komfort obsługi.
- Samozabezpieczające zaczepy zapadkowe zapobiegają przypadkowemu rozsuwaniu się podczas użytkowania i w trakcie transportu.
- Dwa duże zabezpieczenia, zapobiegające przypadkowemu złożeniu się drabiny lub rozsunięciu się części po jej rozstawieniu, w trakcie transportu, są złożone po wewnętrznej stronie podłużnic, co wyklucza możliwość uszkodzenia.
- Wersje 3 x 12 oraz 3 x 14 szczebli są seryjnie wyposażone w rolki przyściennie.
- Antypoślizgowe, dwuczęściowe stopki na podłużnice: część twarda gwarantuje skuteczne połączenie z podłużnicą, a część miękka zabezpiecza skutecznie drabinę przed poślizgiem.
- Szeroki stabilizator zwiększa stabilność, nie dopuszczając do przechyłów bocznych przy pracy na dużych wysokościach.



Wys. robocza do: 3,35 m– 11,20 m

Drabiny dwuczęściowe, rozsuwane linką

Drabiny dwuczęściowe, rozsuwane linką

- Aluminiowa, dwuczęściowa drabina przystawna ze szczeblami, przeznaczona do prac na dużej wysokości.
- Umieszczona wewnątrz prowadnicy linka zapobiega jej zaplątaniu się oraz wyklucza możliwość zabrudzenia linki podczas użytkowania drabiny oraz w trakcie jej transportowania.
- Samozabezpieczające zaczepy zapadkowe blokują się automatycznie szczebel po szczeblu, nie dopuszczając do całkowitego zsunięcia się górnej części drabiny.
- Prowadnice i elementy okuć wykonane z wysokostopowego aluminium lub z ocynkowanej stali.
- Rolki przyścienne nie dopuszczają do uszkodzenia fasady przy rozsuwaniu i zsuwaniu drabiny.
- Antypoślizgowe, dwuczęściowe stopki na podłużnicy: część twarda gwarantuje skuteczne połączenie z podłużnicą, a część miękka zabezpiecza skutecznie drabinę przed poślizgiem.



Wys. robocza do: 5,50 m– 13,70 m

Drabiny trzyczęściowe, rozsuwane linką

- Aluminiowa, trzyczęściowa drabina przystawna ze szczeblami, przeznaczona do prac na dużej wysokości.
- Dwie linki umożliwiają rozsuwanie części środkowej i górnej szczebel po szczeblu.
- Rolki przyścienne nie dopuszczają do uszkodzenia fasady przy rozsuwaniu i zsuwaniu drabiny.
- Samozabezpieczające zaczepy zapadkowe blokują się automatycznie szczebel po szczeblu, nie dopuszczając do całkowitego zsunięcia się górnej części drabiny.
- Prowadnice i elementy okuć wykonane z wysokostopowego aluminium lub ze stali ocynkowanej.
- Obejmujące podłużnice, profilowane prowadnice z wbudowanymi elementami antypoślizgowymi zapewniają dużą stabilność i komfort obsługi.



Wys. robocza do: 5,20 m– 13,60 m