



Systemy drabin, pomostów i rusztowań



**Konstrukcje specjalne
w gospodarce odpadami**



Firma KRAUSE założona w 1900 roku, to niemiecka marka o najdłuższej tradycji w technologii dostępu. Symbolizuje najwyższą jakość, innowacyjność i bezpieczeństwo, oferując elastyczne rozwiązania dostosowane do różnorodnych zastosowań. Nazwa „KRAUSE” to synonim tradycji, nowoczesności i niezawodności.

Sprawną użytkowanie... efektywne gospodarowanie odpadami.

Bezpieczeństwo prac zapewnione
przez KRAUSE!



Bezpieczeństwo i efektywność bez kompromisów

Szukacie Państwo rozwiązań, które ułatwią pracę na wysokości? Praktyczne i indywidualnie projektowane rozwiązania w zakresie konstrukcji specjalnych są naszą specjalnością.

Wyjątkowe korzyści w gospodarce odpadami:

- + **Musicie pozbyć się Państwo nieporęcznych towarów o dużych gabarytach?**
Projektowane przez nas konstrukcje, dzięki głębokim stopniom oraz dużej powierzchni roboczej, zapewnią wygodną pozycję oraz komfort wykonywanych prac.
- + **Wykonujecie Państwo prace w wymagającym środowisku?**
Możemy tak dopasować materiał do produkcji stopni, by sprawdziły się zarówno w wilgotnym środowisku, jak i podczas zimowych prac na zewnątrz.
- + **Szukacie rozwiązań mobilnych?**
Konstrukcję wyposażamy w rolki jezdne, by z łatwością można było zmieniać miejsce jej ustawienia.
- + **Chciecie oznaczyć kolorem wybrany element konstrukcji?**
Zrobimy to dokładnie według Państwa wytycznych.

Własne zaplecze projektowe, produkcyjne oraz zespół montażowy pozwalają nam szybko i sprawnie realizować każdy projekt. Przykłady naszych realizacji znajdziecie Państwo poniżej.

Konstrukcje specjalne – jakość w standardzie

Projekt konstrukcji specjalnych w wielu przypadkach opiera się na seryjnie produkowanych przez nas elementach systemowych. Takie rozwiązanie nie tylko obniża koszt wytworzenia konstrukcji, ale umożliwia także szybką wymianę poszczególnych części lub jej rozbudowę, w celu dopasowania do zmieniających się potrzeb.

Bezpieczeństwo i komfort w produktach standardowych – schodki montażowe i jezdne podesty robocze

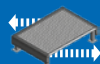
Nie wszystkie prace na wysokości wymagają indywidualnie projektowanych konstrukcji. To dlatego oferujemy Państwu bogaty pakiet standardowych rozwiązań, które doskonale sprawdzą się w codziennej pracy.

Na 10 stronie przedstawiamy przykładowe produkty ze standardowej oferty. Całość oferty dostępna jest w naszym ogólnym katalogu oraz na stronie internetowej:

<https://www.krause-systems.pl/konstrukcje-specjalne/konstrukcje-specjalne-w-gospodarce-odpadami.html>



Mobilny stopień montażowy z profili aluminiowych jako rozwiązanie specjalne

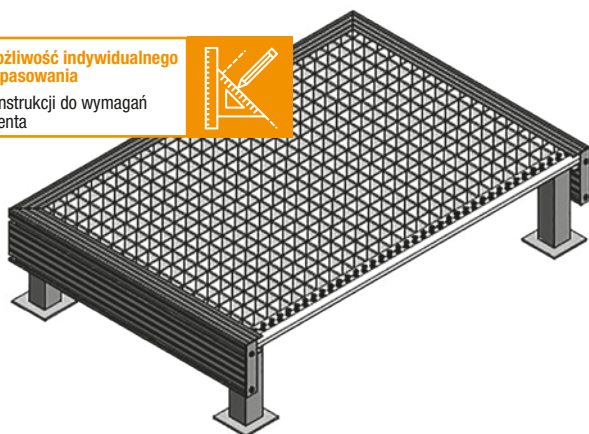


MOBILNY

Lekki aluminiowy stopień roboczy do natychmiastowego wykorzystania. Szeroka platforma wykonana z antypoślizgowej kraty zapewnia bezpieczne użytkowanie w każdych warunkach. Poszerzone stopy zapewniają optymalny rozkład obciążenia i mogą zostać przymocowane do podłoża.

Możliwość indywidualnego dopasowania

konstrukcji do wymagań klienta



Wariant produktu

Dane techniczne przedstawionego powyżej stopnia (Nr art.: CS-25-001542-0-0)

Łączne obciążenie konstrukcji	300 kg
Wysokość w pionie (wysokość platformy)	250 mm
Rozmiar platformy (szer. x dł.)	1.000 x 1.060 mm
Rodzaj platformy	krata stalowa
Cechy szczególne	całkowicie spawany

Dalsze informacje, szkice i formularz zapytania:

<https://www.krause-systems.pl/konstrukcje-specjalne/konstrukcje-specjalne-w-gospodarce-odpadami.html>

Tel.: +48 74 / 851 88 30

E-Mail: lukasz.lyczkowski@krause-systems.pl



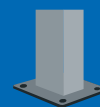


Wariant produktu



Wariant produktu

Schody stacjonarne z platformą jako rozwiązanie specjalne



STACJONARNE

Schody stacjonarne zabezpieczone z trzech stron poręczą ochronną, zapewnią bezpieczeństwo i komfort prac. Konstrukcja wzmocniona została od spodu krzyżowymi podporami. Platforma i stopnie wykonane są z wysokiej jakości stalowej kraty.

Możliwość indywidualnego dopasowania

konstrukcji do wymagań klienta



Dane techniczne przedstawionego powyżej stopnia (Nr art.: CS-25-00-002056-0-0)

Łączne obciążenie konstrukcji	300 kg
Max. obciążenie stopni	150 kg
Wysokość w pionie (wysokość platformy)	500 mm
Rozmiar platformy (szer. x dł.)	2.060 x 1.060 mm
Wymiary stopni (szer. x dł.)	2.000 x 240 mm
Rodzaj platformy i stopni	krata stalowa ocynkowana ogniowo
Liczba stopni (wraz z platformą)	3
Kąt nachylenia schodów	45°
Barierki	trójstronne barierki, poręcz i listwa kolanowa
Mocowanie	uchwyt montowania do podłoża
Cechy szczególne	wolnostojący lub przymocowany do podłoża

Dalsze informacje, szkice i formularz zapytania:

<https://www.krause-systems.pl/konstrukcje-specjalne/konstrukcje-specjalne-w-gospodarce-odpadami.html>

Tel.: +48 74 / 851 88 30

E-Mail: lukasz.lyczkowski@krause-systems.pl



Aluminiowe Schody jezdne z platformą jako rozwiązanie specjalne



JEZDNE

Schody jezdne z platformą to doskonałe rozwiązanie do prac na niedużej wysokości. Lekka aluminiowa konstrukcja wyposażona w rolki jezdne z jednej strony zapewnia stabilność, z drugiej natomiast mobilność. Z łatwością można zmienić położenie konstrukcji i wykorzystać ją w wymaganym miejscu.

Możliwość indywidualnego dopasowania

konstrukcji do wymagań klienta



Wariant produktu

Dane techniczne przedstawionego powyżej stopnia (Nr art.: CS141895)

Łączne obciążenie konstrukcji	300 kg
Max. obciążenie stopni	150 kg
Wysokość w pionie (wysokość platformy)	600 mm
Rozmiar platformy (szer. x dł.)	1.200 x 1.125 mm
Rodzaj platformy i stopni	aluminium ryflowane
Liczba stopni (wraz z platformą)	3
Kąt nachylenia schodów	45°
Barierki	poręcz, listwa kolanowa i przypodłogowa
Mocowanie	4 rolki skrętne z hamulcem
Cechy szczególne	lekkie przemieszczanie dzięki rolkom skrętnym

Dalsze informacje, szkice i formularz zapytania:

<https://www.krause-systems.pl/konstrukcje-specjalne/konstrukcje-specjalne-w-gospodarce-odpadami.html>

Tel.: +48 74 / 851 88 30

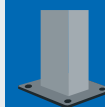
E-Mail: lukasz.lyczkowski@krause-systems.pl





Wariant produktu

Schody stacjonarne z platformą z wejściem z dwóch stron jako rozwiązanie specjalne

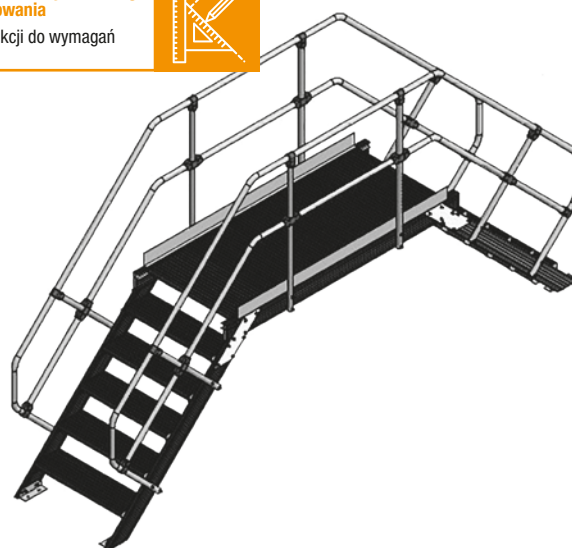


STACJONARNE

Stacjonarne schody z platformą z wejściem z dwóch stron wykonane zostały z odpornego na korozję i warunki atmosferyczne wytłaczanego profilu aluminiowego z wielofunkcyjnymi kanałami wpustowymi na śruby. Systemowa budowa konstrukcji pozwala z łatwością wymienić poszczególne jej elementy oraz umożliwia dowolną jej rozbudowę.

Możliwość indywidualnego dopasowania

konstrukcji do wymagań klienta



Dane techniczne przedstawionego powyżej stopnia (Nr art.: CS141703)

Łączne obciążenie konstrukcji	300 kg
Max. obciążenie stopni	150 kg
Wysokość w pionie (wysokość platformy)	1.240 mm
Rozmiar platformy (szer. x dł.)	800 x 2.000 mm
Wymiary stopni (szer. x dł.)	800 x 225 mm
Rodzaj platformy i stopni	aluminium ryflowane
Liczba stopni (wraz z platformą)	2 x 6
Kąt nachylenia schodów	45°
Barierki	jednostronne, poręcz, listwa kolanowa i przypodłogowa
Cechy szczególne	kątownik mocujący do podłoża

Dalsze informacje, szkice i formularz zapytania:

<https://www.krause-systems.pl/konstrukcje-specjalne/konstrukcje-specjalne-w-gospodarce-odpadami.html>

Tel.: +48 74 / 851 88 30

E-Mail: lukasz.lyczkowski@krause-systems.pl







Wariant produktu



Wariant produktu

Schody jezdne z platformą z jednostronnym wejściem jako rozwiązanie specjalne

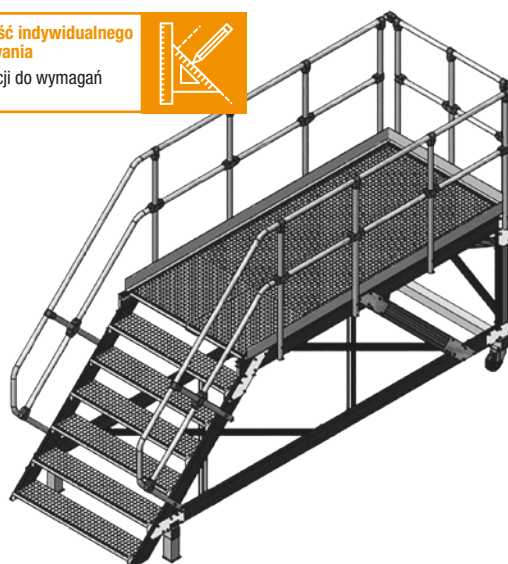


JEZDNE

Stacjonarne schody z platformą z jednostronnym wejściem wykonane zostały z odpornego na korozję i warunki atmosferyczne wyłaczanego profilu aluminiowego z wielofunkcyjnymi kanałami wpustowymi na śruby. Systemowa budowa konstrukcji pozwala z łatwością wymienić poszczególne jej elementy oraz umożliwia dowolną jej rozbudowę. Istnieje możliwość wykonania konstrukcji w innych wymiarach i o innym kącie nachylenia stopni oraz oznaczenia kolorami poszczególnych jej elementów.

Możliwość indywidualnego dopasowania

konstrukcji do wymagań klienta



Dane techniczne przedstawionego powyżej stopnia (Nr art.: CS-25-000645 -0-0)

Łączne obciążenie konstrukcji	300 kg
Max. obciążenie stopni	150 kg
Wysokość w pionie (wysokość platformy)	1.400 mm
Rozmiar platformy (szer. x dł.)	1.260 x 2.730 mm
Wymiary stopni (szer. x dł.)	1.260 x 240 mm
Rodzaj platformy i stopni	krata stalowa ocynkowana ogniowo
Liczba stopni (wraz z platformą)	7
Kąt nachylenia schodów	45°
Barierki	barierki z trzech stron składające się z poręczy, listwy kolanowej i przypodłogowej
Stabilizator jezdny	2 szt., 1300 mm szerokości, tylny stabilizator pod częścią wsporczą wyposażony w 2 rolki skrętne z hamulcem Ø 160 mm

Cechy szczególne

uchwyt pod pierwszym stopniem, służący do przemieszczania z główką okrągłą Ø 47 mm

Dalsze informacje, szkice i formularz zapytania:

<https://www.krause-systems.pl/konstrukcje-specjalne/konstrukcje-specjalne-w-gospodarce-odpadami.html>

Tel.: +48 74 / 851 88 30

E-Mail: lukasz.lyczkowski@krause-systems.pl



Schody jezdne z platformą z jednostronnym wejściem jako rozwiązanie specjalne



JEZDNE

Schody jezdne z platformą oferują takie same cechy użytkowe jak ww. schody jezdne z platformą z jednostronnym wejściem nr art. CS-25-000645-0-0. Różnią się wyposażeniem w 4 zintegrowane rolki jezdne.

Możliwość indywidualnego dopasowania konstrukcji do wymagań klienta



Wariant produktu



Wariant produktu

Dane techniczne przedstawionego powyżej stopnia (Nr art.: CS141896)

Łączne obciążenie konstrukcji	300 kg
Max. obciążenie stopni	150 kg
Wysokość w pionie (wysokość platformy)	2.250 mm
Rozmiar platformy (szer. x dł.)	800 x 700 mm
Wymiary stopni (szer. x dł.)	800 x 240 mm
Rodzaj platformy i stopni	krata stalowa ocynkowana ogniowo
Liczba stopni (wraz z platformą)	11
Kąt nachylenia schodów	45°
Barierki	barierki z trzech stron składające się z poręczy, listwy kolanowej i przypodłogowej
Stabilizator jezdny	2 szt., 1600 mm szerokości, każdy Ø 160 mm

Dalsze informacje, szkice i formularz zapytania:

<https://www.krause-systems.pl/konstrukcje-specjalne/konstrukcje-specjalne-w-gospodarce-odpadami.html>

Tel.: +48 74 / 851 88 30

E-Mail: lukasz.lyczkowski@krause-systems.pl



Schodki montażowe

i pomosty jezdne z oferty standardowej, produkowane seryjnie

W codziennej pracy możecie Państwo korzystać także z produktów znajdujących się w naszej standardowej ofercie. Oto lista rozwiązań, które doskonale sprawdzą się podczas prac związanych z gospodarowaniem odpadami. Znajdziecie je Państwo w naszym katalogu oraz na stronie internetowej:

<https://www.krause-systems.pl/konstrukcje-specjalne/konstrukcje-specjalne-w-gospodarce-odpadami.html>



Schodki montażowe



Schodki montażowe



Jezdne podesty robocze



Jezdne podesty robocze



Jezdne podesty robocze



+48 74 / 851 88 30

Szeroki wybór dostępnych wariantów znajdziecie Państwo w naszym katalogu ogólnym oraz w dedykowanej zakładce:
<https://www.krause-systems.pl/konstrukcje-specjalne/konstrukcje-specjalne-w-gospodarce-odpadami.html>



Systemy drabin, pomostów i rusztowań



KRAUSE-Werk GmbH & Co. KG
Am Kreuzweg 3
D-36304 Alsfeld
Tel.: +49 (0) 6631 795-0
E-Mail: info@krause-systems.de



KRAUSE-Systems AG
Chrümble 9
CH-5623 Boswil
Tel.: +41 (0) 56 666 90 50
E-Mail: info@krause-systems.ch



KRAUSE Kft.
H-2030 Érd
Tolmács u. 7.
Tel.: +36 (06) 23 521 130
E-Mail: info@krause-systems.hu



KRAUSE Sp. z o. o.
ul. Stalowa 10
PL - 58- 100 Świdnica
Tel.: +48 (74) 851 88 00
E-Mail: info@krause-systems.pl



ТОО «КРАУЗЕ-СИСТЕМС»
KZ-010000, г. Астана
шоссе Коргалжын 19,
БЦ „Korgalzhyn”, офис 404 А
Тел +7 (7172) 57 67 98
E-Mail: info@krause-systems.com.kz

Odwiedźcie nas Państwo na stronie:
www.krause-systems.pl

