



Systemy drabin, pomostów i rusztowań



System rusztowań do odśnieżania pojazdów



System rusztowań do odśnieżania pojazdów

Każdy kierowca odpowiada za stan techniczny oraz przygotowanie prowadzonego przez siebie pojazdu tak, aby nie zagrażał on bezpieczeństwu innych użytkowników ruchu drogowego.

W przypadku zawodowych kierowców to na pracodawcy spoczywa obowiązek odpowiedniego poinstruowania oraz przeszkolenia pracowników w tym zakresie.



Porada KRAUSE:

Nigdy nie wyruszaj w drogę bez wcześniejszej kontroli pojazdu. Niebezpieczne elementy znajdujące się na naczepach, w tym lód, śnieg, gałęzie oraz woda muszą być z nich każdorazowo usunięte.



Dodatkowy serwis KRAUSE:

- + Montaż w miejscu wskazanym przez klienta
- + Coroczna kontrola przez wykwalifikowaną ekipę serwisową

074 / 851 88 00



Użytkowanie przez cały rok

Usuwanie śniegu i lodu
Prace konserwacyjne i czyszczenie



Zdjęcie pokazuje:
Art.-Nr. 970077, 970152 und 970176

Więcej bezpieczeństwa w ruchu drogowym!

Akcesoria

1 Zestaw dodatkowy (barierka i drabinka)

- Kompleksowe wykorzystanie dolnego pomostu
- + Dodatkowa drabina
 - + Barierka od strony czołowej
 - + Stężenia poziome (bez zdjęcia)

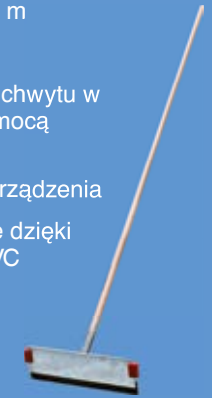


Zestaw dodatkowy (barierka i drabinka) – wielk. platformy

6 m: Art.-Nr. 970121	9 m: Art.-Nr. 970138
12 m: Art.-Nr. 970145	15 m: Art.-Nr. 970152

2 Narzędzie do usuwania lodu

- + Długość uchwyt ok. 2,4 m
- + Szerokość ok. 0,6 m
- + Możliwość ustawienia uchwytu w dowolnej pozycji za pomocą specjalnej nakrętki
- + Łatwa zmiana pozycji urządzenia
- + Kruszenie lodu możliwe dzięki nasadce z twardego PVC
- + Część zbierająca wykonana z jednej strony z aluminium, a z drugiej z gumowej listwy



Narzędzie do usuwania lodu – Art.-Nr. 970091

3 Zestaw dodatkowy (barierka z tablicą ostrzegawczą)

Zestaw dodatkowy (barierka z tablicą ostrzegawczą) – Art.-Nr. 970176



Bezpieczeństwo w każdych warunkach pogodowych

Czyszczenie pojazdów oraz wszelkie prace konserwacyjne z użyciem rusztowań KRAUSE mogą być prowadzone w każdych warunkach pogodowych. Wszystko dzięki trójstronnym barierkom osłaniającym oraz pomostom wykonanym z blachy perforowanej, które gwarantują bezpieczeństwo i komfort prowadzonych prac.



Platforma na wysokości 3 m

Usytuowana 3 m nad poziomem podłoża platforma robocza pozwala na obsługę niemal wszystkich samochodów ciężarowych. Jej długość będąca wielokrotnością 3 m, może być dopasowana do indywidualnych potrzeb użytkowników. Co więcej zastosowanie regulowanych stóp umożliwia użytkowanie rusztowania nawet na nierównych powierzchniach



Elastyczne użytkowanie przez cały rok

Dwa ciągi podestów usytuowanych na różnych wysokościach (zestaw dolny uzupełniony o barierkę i drabinkę 1) umożliwiają korzystanie z rusztowania przez cały rok np. podczas prac konserwacyjno - naprawczych, lub czyszczenia. Konstrukcja może być używana jako wolnostojąca lub zostać na stałe przymocowana do ściany.



Szerokie, antypoślizgowe i komfortowe schody

Szybki, bezpieczny i komfortowy dostęp do miejsca pracy zapewniają szerokie schody z antypoślizgowymi stopniami. Ich konstrukcja została dodatkowo wyposażona w zestaw zabezpieczający (barierka wraz z tablicą ostrzegawczą 3), który uniemożliwia wejście na platformę osobom nieupoważnionym



Inne przykłady zastosowań środków dostępu do pojazdów



Wzbudziliśmy Państwa zainteresowanie?

- Jesteśmy zainteresowani wizytą przedstawiciela
 Proszę nas uwzględnić w rozdzielniku Newsletter
- Prosimy o przesłanie katalogu konstrukcji specjalnych
 Prosimy o przesłanie katalogu KRAUSE
- Prosimy o przesłanie oferty na system rusztowań do odśnieżania o długości: _____
- Niniejszym zamawiamy następujące produkty: _____

(Pieczętka, data i podpis)

długość platformy:

- 6 m Art.-Nr. 970206
 9 m Art.-Nr. 970213
- 12 m Art.-Nr. 970220
 15 m Art.-Nr. 970237

1 Zestaw dodatkowy (barierka i drabinka)

- 6 m Art.-Nr. 970121
 9 m Art.-Nr. 970138
- 12 m Art.-Nr. 970145
 15 m Art.-Nr. 970152

2 Narzędzie do usuwania lodu

Art.-Nr. 970091

3 Zestaw dodatkowy (barierka i tablica ostrzegawcza)

Art.-Nr. 970176

Nazwa: _____

Adres: _____

Osoba: _____

Telefon: _____

Fax: _____

E-Mail: _____

Web: WWW. _____

Pieczętka, data i podpis



Odwiądź naszą stronę:
krause-systems.pl



KRAUSE-Werk GmbH & Co. KG
Am Kreuzweg 3
D-36304 Alsfeld
Phone: +49 (0) 66 31 / 7 95-0
Fax: +49 (0) 66 31 / 7 95-139
E-Mail: info@krause-systems.de



KRAUSE-Systems AG
Chrümble 9
CH-5623 Boswil
Phone: +41 (0)56 666 90 50
Fax: +41 (0)56 666 90 51
E-Mail: info@krause-systems.ch



KRAUSE Kft.
H-2030 Érd,
Tolmács u. 5-7.
Phone: +36 (06) 23 / 521 130
Fax: +36 (06) 23 / 365 109
E-Mail: info@krause-systems.hu



KRAUSE Sp. z o. o.
ul. Stalowa 10
PL- 58-100 Świdnica
Phone: +48 (0) 74 / 851-88-00
Fax: +48 (0) 74 / 851-88-18
E-Mail: info@krause-systems.pl



ООО КРАУЗЕ-СИСТЕМС
RU-127473 Москва
2-й Самотёчный переулок, д. 1
тел.: +7 (495) 640 46 56
факс: +7 (495) 640 46 56
E-Mail: info@krause-systems.ru



ТОО „КРАУЗЕ-СИСТЕМС“
KZ-010000, г. Астана
ул. Брусиловского 17/3
тел.: +7 (7172) 57 67 98
факс: +7 (7172) 56 97 83
E-Mail: info@krause-systems.com.kz