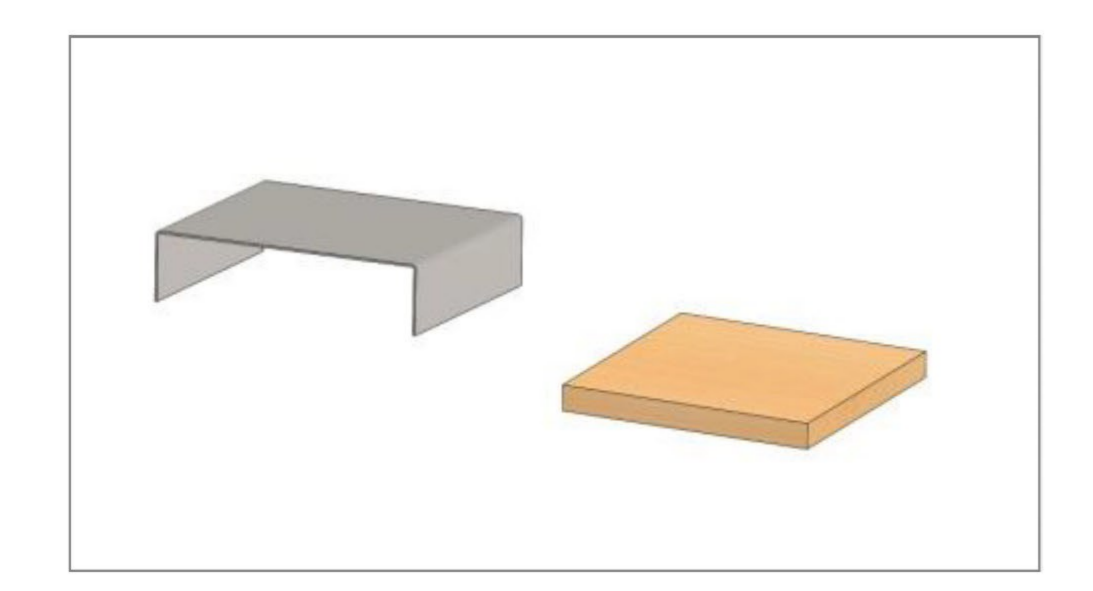


TRAXS HARDWARE

Wózek na okucia



Półki umożliwiające podział 01 przegrody (opcja)



Kółka z bieżnikiem poliuretanowym (opcja)

02

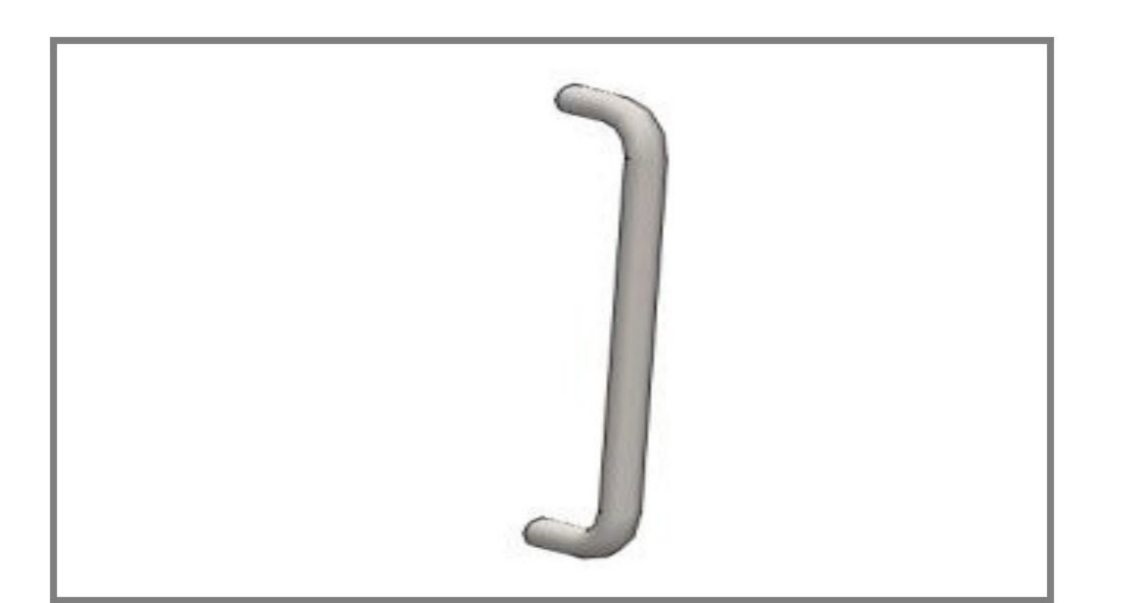




Wózek do transportu i segregacji okuć oraz pozostałych elementów niezbędnych do kompletnego okucia ram
Cztery poliamidowe koła skrętne, w tym dwa z hamulcem
Półki wykonane z blachy ocynkowanej
Półki poziome do skonfigurowania co 200 mm
Wykończenie powierzchni: RAL 7035

03

Uchwyt transportowy (opcja)



Malowana numeracja wózka lub półek (opcja)

23

Rysunki są pokazane wyłącznie w celach informacyjnych

Malowanie według palety RAL (opcja)

04

05



TRAXS HARDWARE

Wózek na okucia

01

półka pozioma z blachy lub sklejki umożliwiająca podział przegrody (max 8 półek na przegrodę) 02

kółka za bieżnikiem poliuretanowym 03

stalowy uchwyt transportowy w otulinie gumowej 04

malowana numeracja wózka lub wszystkich przegród 05

malowanie standardowo RAL 7035, opcjonalnie malowanie na dowolny kolor z palety RAL

| WYMIARY Długość | 1002 mm |
|---|-------------------------------|
| Szerokość | 1125 mm |
| Wysokość | 2044 mm |
| Nośność | 200 kg |
| WERSJE | |
| TROCK XS wózek na okucia jednostronny | 6 przegród z blachy 100 mm |
| TROCK XS wózek na okucia jednostronny | 6 przegród ze sklejki 100 mm |
| TROCK S wózek na okucia dwustronny | 12 przegród z blachy 100 mm |
| TROCK S wózek na okucia dwustronny | 12 przegród ze sklejki 100 mm |
| OPCJE | |
| Pozioma półka wykonana z blachy lub sklejki, umożliwiająca podział przegrody (max 8 półek na przegrodę) | |
| Dopłata za koła z bieżnikiem poliuretanowym | 4 szt. |
| Stalowy uchwyt na dokumentację | |
| Malowana numeracja wózka | |
| Malowana numeracja przegród | |
| Uchwyt transportowy | stalowy w otulinie gumowej |
| Dopłata za kolor wg palety RAL | |

01.11.2021 www.randdtech.pl