



TRAXS HARDWARE

Wózek na okucia

Półki umożliwiające podział przegrody (opcja) 01

Kółka z bieżnikiem poliuretanowym (opcja) 02



Wózek do transportu i segregacji okuców 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

Uchwyt transportowy (opcja) 03

Malowana numeracja wózka lub półek (opcja) 04

Malowanie według palety RAL (opcja) 05



Rysunki są pokazane wyłącznie w celach informacyjnych

TRAXS HARDWARE

Wózek na okucia

01 półka pozioma z blachy lub sklejk 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 sklejk 100 mm
TROCK S wózek na okucia dwustronny	12 przegród z blachy 100 mm
TROCK S wózek na okucia dwustronny	12 przegród ze sklejk 100 mm
OPCJE	
Pozioma półka wykonana z blachy lub sklejk, 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	