

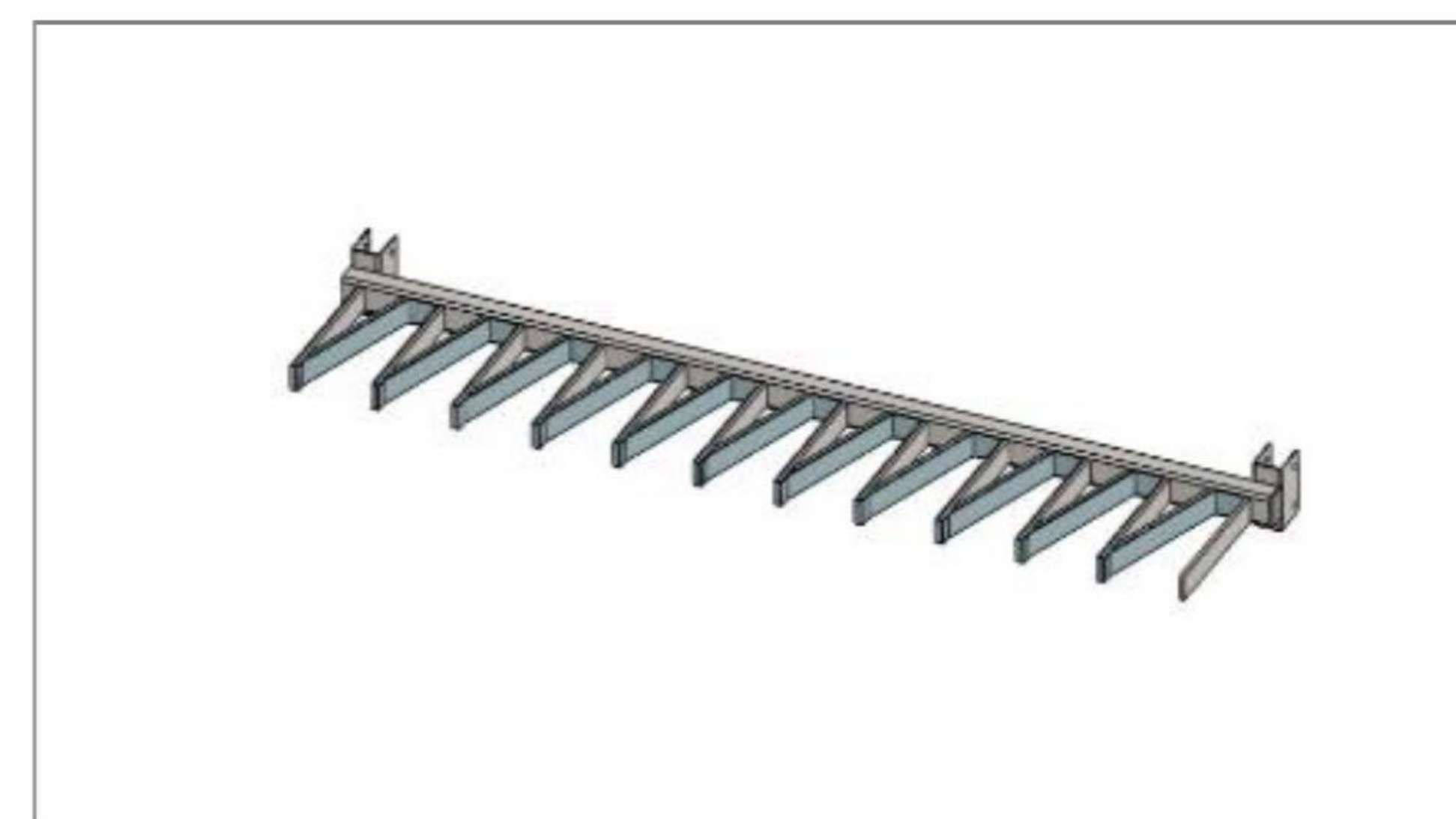


TROLLEY S

Wózek na konstrukcje



Przedłużenie podstawy 01
(opcja)

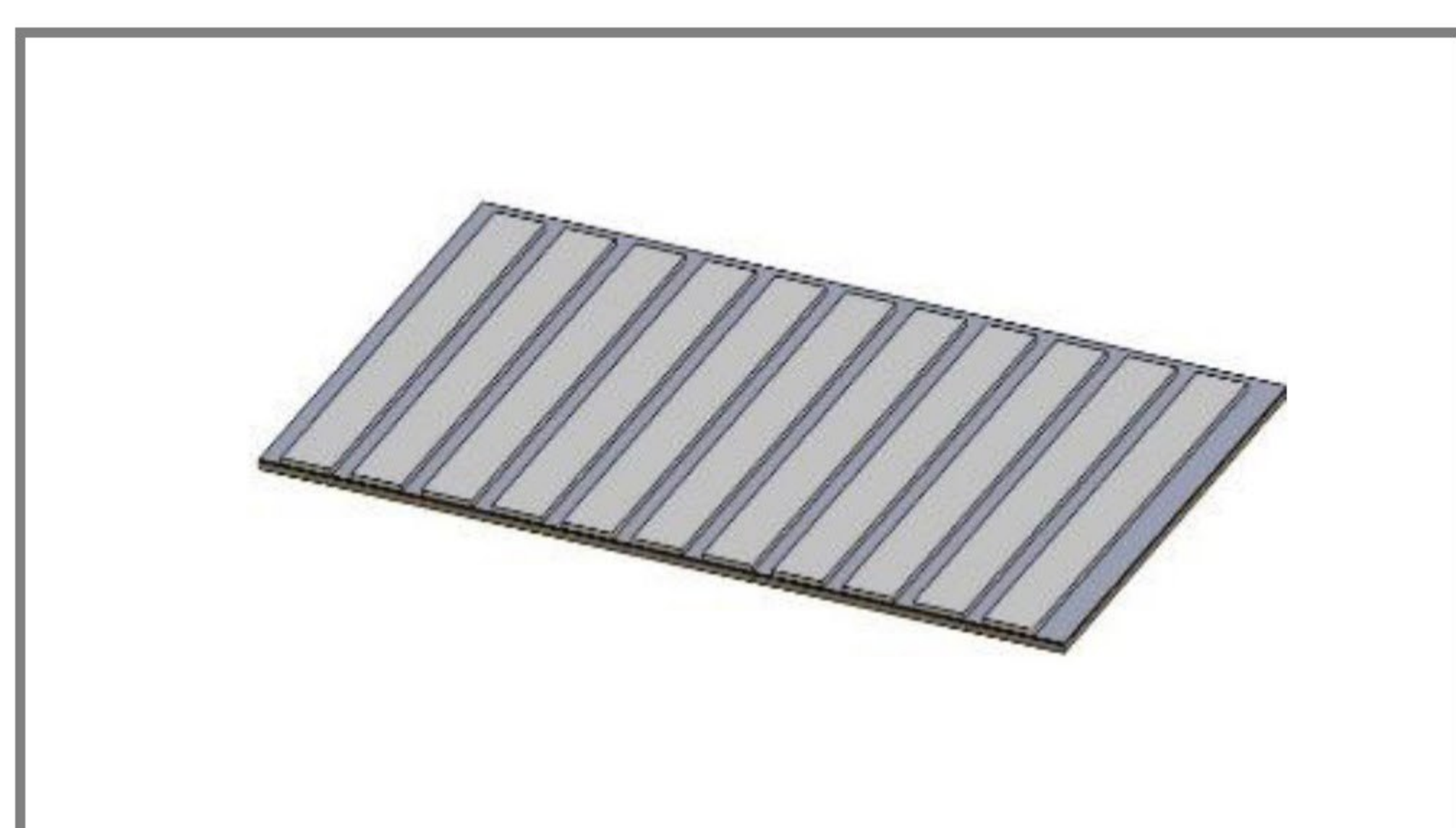


Dodatkowe przegrody 02
(opcja)

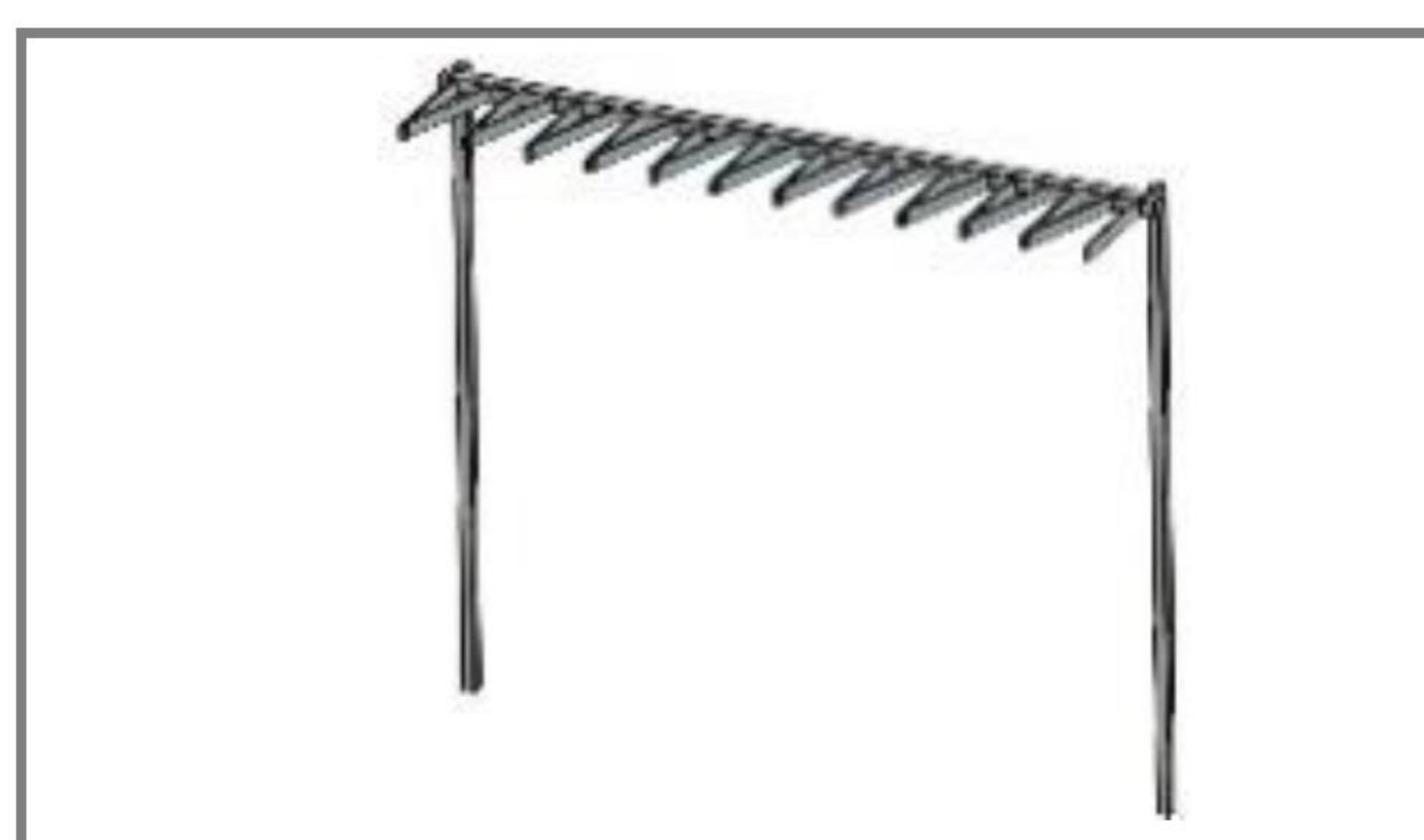


Wózek przeznaczony do transportu ram okiennych
Wysokość regulowana
Przegrody z płaskowników stalowych, oklejone filcem
Podstawa wózka ze sklejki,
Cztery poliamidowe koła skrętne, w tym dwa z hamulcem
Wykończenie powierzchni : RAL 7035

Wybór wykończenia 03
półek (opcja)



Wysuwana przegroda 04
(opcja)



Malowanie według 05
palety RAL (opcja)



Rysunki są pokazane wyłącznie w celach informacyjnych

TROLLEY S

Wózek na konstrukcje

01 przedłużenie podstawy o 500 mm, wykończenie profil ślizgowy, wyposażone w koło podpierające	02 dodatkowe przegrody lub wysuwany grzebień regulowany w zakresie 1550-1950 mm	03 wykończenie półek drewnianymi kantówkami, filcem lub płaskownikami poliamidowymi	04 wysuwana dodatkowa przegroda (zakres regulacji 1550-1950 mm)	05 malowanie standardowo RAL 7035, opcjonalnie malowanie na dowolny kolor z palety RAL
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------

WYMIARY	
Długość	zależna od typu
Szerokość	1080-1830 mm
Wysokość	1698-1972 mm
Nośność	600 kg
WERSJE	
TROLLEY S - długość 740 mm	6 przegród 100 mm
TROLLEY S - długość 970 mm	8 przegród 100 mm
TROLLEY S - długość 1200 mm	10 przegród 100 mm
TROLLEY S - długość 1775 mm	15 przegród 100 mm
TROLLEY S - długość 920 mm	6 przegród 130 mm
TROLLEY S - długość 1210 mm	8 przegród 130 mm
TROLLEY S - długość 1350 mm	10 przegród 130 mm
TROLLEY S - długość 2225 mm	15 przegród 130 mm
OPCJE	
Dodatkowa przegroda	
Dodatkowa, wysuwana przegroda u góry	zakres regulacji 1550-1950 mm
Przedłużenie podstawy – wykończenie profilem ślizgowym, wyposażony w koło podpierające	długość 500 mm
Separatory przegród w podstawie – kantówka drewniana	15 x 15 mm
Wykończenie podstawy filcem	
Wykończenie podstawy płaskownikami poliamidowymi (pomiędzy kantówkami)	
Dopłata za koła z bieżnikiem poliuretanowym	4 szt.
Dopłata za koła z bieżnikiem poliuretanowym w przedłużeniu podstawy	1 szt.
Stalowy uchwyt na dokumentację	
Malowana numeracja produktu	
Malowana numeracja przegród	
Tabliczka suchościeralna	
Uchwyt transportowy	stalowy w otulinie gumowej
Dopłata za kolor wg palety RAL	