

Wózek na ramy skrzydła, okna, drzwi TRANS A

Wózek przeznaczony do pionowego składowania i transportu okien i drzwi. Przegrody w otulinie z PCV. Podstawę wózka stanowią rolki ułatwiające przesuwanie. Blokada zabezpieczająca przed wypadnięciem ramy z wózka. Cztery poliamidowe koła skrętne, w tym dwa z hamulcem. Wykończenie powierzchni: RAL 7035. Długość: 2200 mm. Szerokość: zależna od typu. Wysokość: 3200mm (robocza 2800 mm). Nosność 1000 kg.



KOD	NAZWA POZYCJI
RX.082120001141H	TRANS A Wózek na ramy, szerokość 790, przegroda 100 mm; ilość 6
RX.082120001142H	TRANS A Wózek na ramy, szerokość 1040, przegroda 100 mm; ilość 8
RX.082120001143H	TRANS A Wózek na ramy, szerokość 1280, przegroda 100 mm; ilość 10
RX.082120001144H	TRANS A Wózek na ramy, szerokość 1890, przegroda 100 mm; ilość 15
RX.082120001145H	TRANS A Wózek na ramy, szerokość 970, przegroda 130 mm; ilość 6
RX.082120001146H	TRANS A Wózek na ramy, szerokość 1280, przegroda 130 mm; ilość 8
RX.082120001147H	TRANS A Wózek na ramy, szerokość 1590, przegroda 130 mm; ilość 10
RX.082120001148H	TRANS A Wózek na ramy, szerokość 1150, przegroda 160 mm; ilość 6
RX.082120001149H	TRANS A Wózek na ramy, szerokość 1520, przegroda 160 mm; ilość 8
RX.082120001150H	TRANS A Wózek na ramy, szerokość 1880, przegroda 160 mm; ilość 10

AKCESORIA DO RX.082120001141H

RXZ-0007274	rolki w podstawie stalowe łożyskowane 10 szt., ϕ 50, długość L 100 mm	
RXZ-0007275	rolki w podstawie stalowe łożyskowane w otulinie PVC, 10 szt., ϕ 50, długość L 100 mm	
RXZ-0007276	rolki w podstawie poliamidowe łożyskowane 10 szt., ϕ 50, długość L 100 mm	



Reimpex-Meesenburg Sp. z o.o.

ul. Budowlanych 11 • 68-200 Żary • tel: +48 68 363 28 00 • fax: +48 68 363 28 28 • www.reimpex-meesenburg.eu

Wózek na ramy skrzydła, okna, drzwi TRANS A

WÓZKI

KOD**NAZWA POZYCJI****AKCESORIA DO RX.082120001142H**

RXZ-0007281 rolki w podstawie stalowe
łożyskowane
10 szt., ϕ 50, długość L 100 mm

RXZ-0007282 rolki w podstawie stalowe
łożyskowane
w otulinie PVC, 10 szt., ϕ 50, długość L 100 mm

RXZ-0007283 rolki w podstawie poliamidowe
łożyskowane
10 szt., ϕ 50, długość L 100 mm

AKCESORIA DO RX.082120001143H

RXZ-0007287 rolki w podstawie stalowe
łożyskowane
10 szt., ϕ 50, długość L 100 mm

RXZ-0007288 rolki w podstawie stalowe
łożyskowane
w otulinie PVC, 10 szt., ϕ 50, długość L 100 mm

RXZ-0007289 rolki w podstawie poliamidowe
łożyskowane
10 szt., ϕ 50, długość L 100 mm

AKCESORIA DO RX.082120001144H

RXZ-0007291 rolki w podstawie stalowe
łożyskowane
10 szt., ϕ 50, długość L 100 mm

RXZ-0007292 rolki w podstawie stalowe
łożyskowane
w otulinie PVC, 10 szt., ϕ 50, długość L 100 mm

RXZ-0007293 rolki w podstawie poliamidowe
łożyskowane
10 szt., ϕ 50, długość L 100 mm

AKCESORIA DO RX.082120001145H

RXZ-0007360 rolki w podstawie stalowe
łożyskowane
10 szt., ϕ 50, długość L 130 mm

RXZ-0007361 rolki w podstawie stalowe
łożyskowane
w otulinie PVC, 10 szt., ϕ 50, długość L 130 mm

RXZ-0007362 rolki w podstawie poliamidowe
łożyskowane
10 szt., ϕ 50, długość L 130 mm

Wózek na ramy skrzydła, okna, drzwi TRANS A

Reimpex-Meesenburg Sp. z o.o.

ul. Budowlanych 11 • 68-200 Żary • tel: +48 68 363 28 00 • fax: +48 68 363 28 28 • www.reimpex-meesenburg.eu

KOD**NAZWA POZYCJI****AKCESORIA DO RX.082120001146H**

RXZ-0007364 rolki w podstawie stalowe
 łożyskowane
 10 szt., ϕ 50, długość L 130 mm



RXZ-0007365 rolki w podstawie stalowe
 łożyskowane
 w otulinie PVC, 10 szt., ϕ 50, długość L 130 mm



RXZ-0007366 rolki w podstawie poliamidowe
 łożyskowane
 10 szt., ϕ 50, długość L 130 mm

**AKCESORIA DO RX.082120001147H**

RXZ-0007368 rolki w podstawie stalowe
 łożyskowane
 10 szt., ϕ 50, długość L 130 mm



RXZ-0007369 rolki w podstawie stalowe
 łożyskowane
 w otulinie PVC, 10 szt., ϕ 50, długość L 130 mm



RXZ-0007370 rolki w podstawie poliamidowe
 łożyskowane
 10 szt., ϕ 50, długość L 130 mm

**AKCESORIA DO RX.082120001148H**

RXZ-0007372 rolki w podstawie stalowe
 łożyskowane
 10 szt., ϕ 50, długość L 160 mm



RXZ-0007373 rolki w podstawie stalowe
 łożyskowane
 w otulinie PVC, 10 szt., ϕ 50, długość L 160 mm



RXZ-0007374 rolki w podstawie poliamidowe
 łożyskowane
 10 szt., ϕ 50, długość L 160 mm

**AKCESORIA DO RX.082120001149H**

RXZ-0007376 rolki w podstawie stalowe
 łożyskowane
 10 szt., ϕ 50, długość L 160 mm



RXZ-0007377 rolki w podstawie stalowe
 łożyskowane
 w otulinie PVC, 10 szt., ϕ 50, długość L 160 mm



RXZ-0007378 rolki w podstawie poliamidowe
 łożyskowane
 10 szt., ϕ 50, długość L 160 mm



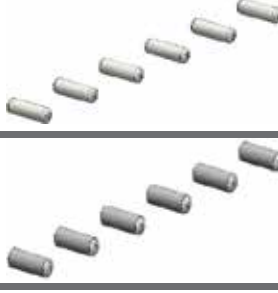
Reimpex-Meesenburg Sp. z o.o.

ul. Budowlanych 11 • 68-200 Żary • tel: +48 68 363 28 00 • fax: +48 68 363 28 28 • www.reimpex-meesenburg.eu




Wózek na ramy skrzydła, okna, drzwi TRANS A

WÓZKI

KOD**NAZWA POZYCJI****AKCESORIA DO RX.082120001150H**

RXZ-0007380	rolki w podstawie stalowe łożyskowane 10 szt., ϕ 50, długość L 160 mm	
RXZ-0007381	rolki w podstawie stalowe łożyskowane w otulinie PVC, 10 szt., ϕ 50, długość L 160 mm	
RXZ-0007382	rolki w podstawie poliamidowe łożyskowane 10 szt., ϕ 50, długość L 160 mm	

AKCESORIA DO KAŻDEGO TYPU

RXZ-0007556	uchwyt blokady po obu stronach wózka	
RXC-0006231	tabliczka suchościernalna 130x200 mm	
PA.0006720	dopłata za koła z bieżnikiem poliuretanowym 4 szt.	
PA.0006719	malowana numeracja produktu	
RXZ-0010371	malowana numeracja wszystkich półek	
RXC-0009851	stalowy uchwyt na dokumentację	
RXZ-0006988	uszy pod wózek widłowy 4 szt. wymiar: szerokość 250 mm, wysokość 100 mm	
RXC-0006800	stalowy uchwyt do transportu w otulinie gumowej	
PA.0006721	dopłata za kolor wg palety RAL	

wózek na ramy skrzydła, okna, drzwi TRANS A

Reimpex-Meesenburg Sp. z o.o.

ul. Budowlanych 11 • 68-200 Żary • tel: +48 68 363 28 00 • fax: +48 68 363 28 28 • www.reimpex-meesenburg.eu

Wózek na ramy skrzydła, okna, drzwi TRANS B

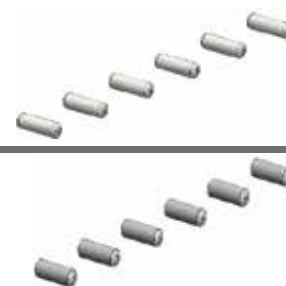
Wózek przeznaczony do pionowego składowania i transportu ram okiennych lub skrzydeł. Przegrody w otulinie z PCV. Podstawę wózka stanowią rolki ułatwiające przesuwanie. Blokada zabezpieczająca ramy przed wypadnięciem z wózka. Cztery poliamidowe koła skrętne, w tym dwa z hamulcem. Wykończenie powierzchni - RAL 7035. Długość: zależna typu. Szerokość: 1200 mm. Wysokość: 3200mm (robocza 2800 mm). Nośność - 600 kg.



KOD	NAZWA POZYCJI
RX.082120001171H	TRANS B Wózek na ramy, długość 821, przegroda 100 mm; ilość 6
RX.082120001172H	TRANS B Wózek na ramy, długość 1067, przegroda 100 mm; ilość 8
RX.082120001173H	TRANS B Wózek na ramy, długość 1313, przegroda 100 mm; ilość 10
RX.082120001174H	TRANS B Wózek na ramy, długość 1928, przegroda 100 mm; ilość 15
RX.082120001175H	TRANS B Wózek na ramy, długość 1001, przegroda 130 mm; ilość 6
RX.082120001176H	TRANS B Wózek na ramy, długość 1307, przegroda 130 mm; ilość 8
RX.082120001177H	TRANS B Wózek na ramy, długość 1613, przegroda 130 mm; ilość 10
RX.082120001178H	TRANS B Wózek na ramy, długość 2378, przegroda 130 mm; ilość 15
RX.082120001179H	TRANS B Wózek na ramy, długość 1181, przegroda 160 mm; ilość 6
RX.082120001180H	TRANS B Wózek na ramy, długość 1547, przegroda 160 mm; ilość 8
RX.082120001181H	TRANS B Wózek na ramy, długość 1913, przegroda 160 mm; ilość 10
RX.082120001182H	TRANS B Wózek na ramy, długość 2828, przegroda 160 mm; ilość 15

AKCESORIA DO RX.082120001171H

RXZ-0007404	rolki w podstawie stalowe, łożyskowane, 6 szt., ϕ 50, długość L 100 mm
RXZ-0007405	rolki w podstawie stalowe, łożyskowane w otulinie PVC, 6 szt., ϕ 50, długość L 100 mm



Reimpex-Meesenburg Sp. z o.o.

ul. Budowlanych 11 • 68-200 Żary • tel: +48 68 363 28 00 • fax: +48 68 363 28 28 • www.reimpex-meesenburg.eu

wózek na ramy skrzydła, okna, drzwi TRANS B

WÓZKI

KOD**NAZWA POZYCJI**

RXZ-0007406 rolki w podstawie poliamidowe, łożyskowane
6 szt., ϕ 50, długość L 100 mm

**AKCESORIA DO RX.082120001172H**

RXZ-0007407 rolki w podstawie stalowe, łożyskowane
6 szt., ϕ 50, długość L 100 mm



RXZ-0007408 rolki w podstawie stalowe, łożyskowane
w otulinie PVC,
6 szt., ϕ 50, długość L 100 mm



RXZ-0007409 rolki w podstawie poliamidowe, łożyskowane
6 szt., ϕ 50, długość L 100 mm

**AKCESORIA DO RX.082120001173H**

RXZ-0007410 rolki w podstawie stalowe, łożyskowane,
6 szt., ϕ 50, długość L 100 mm



RXZ-0007411 rolki w podstawie stalowe, łożyskowane
w otulinie PVC,
6 szt., ϕ 50, długość L 100 mm



RXZ-0007412 rolki w podstawie poliamidowe, łożyskowane
6 szt., ϕ 50, długość L 100 mm

**AKCESORIA DO RX.082120001174H**

RXZ-0007413 rolki w podstawie stalowe, łożyskowane,
6 szt., ϕ 50, długość L 100 mm



RXZ-0007414 rolki w podstawie stalowe, łożyskowane
w otulinie PVC,
6 szt., ϕ 50, długość L 100 mm



RXZ-0007415 rolki w podstawie poliamidowe, łożyskowane
6 szt., ϕ 50, długość L 100 mm

**AKCESORIA DO RX.082120001175H**

RXZ-0007416 rolki w podstawie stalowe, łożyskowane,
6 szt., ϕ 50, długość L 130 mm



RXZ-0007417 rolki w podstawie stalowe, łożyskowane
w otulinie PVC, 6 szt., ϕ 50, długość L 130 mm



KOD	NAZWA POZYCJI
RXZ-0007418	rolki w podstawie poliamidowe, łożyskowane 6 szt., ϕ 50, długość L 130 mm
AKCESORIA DO RX.082120001176H	
RXZ-0007419	rolki w podstawie stalowe, łożyskowane 6 szt., ϕ 50, długość L 130 mm
RXZ-0007420	rolki w podstawie stalowe, łożyskowane w otulinie PVC, 6 szt., ϕ 50, długość L 130 mm
RXZ-0007421	rolki w podstawie poliamidowe, łożyskowane 6 szt., ϕ 50, długość L 130 mm
AKCESORIA DO RX.082120001177H	
RXZ-0007422	rolki w podstawie stalowe, łożyskowane, 6 szt., ϕ 50, długość L 130 mm
RXZ-0007423	rolki w podstawie stalowe, łożyskowane w otulinie PVC, 6 szt., ϕ 50, długość L 130 mm
RXZ-0007424	rolki w podstawie poliamidowe, łożyskowane 6 szt., ϕ 50, długość L 130 mm
AKCESORIA DO RX.082120001178H	
RXZ-0007425	rolki w podstawie stalowe, łożyskowane, 6 szt., ϕ 50, długość L 130 mm
RXZ-0007426	rolki w podstawie stalowe, łożyskowane w otulinie PVC, 6 szt., ϕ 50, długość L 130 mm
RXZ-0007427	rolki w podstawie poliamidowe, łożyskowane 6 szt., ϕ 50, długość L 130 mm
AKCESORIA DO RX.082120001179H	
RXZ-0007428	rolki w podstawie stalowe, łożyskowane, 6 szt., ϕ 50, długość L 160 mm
RXZ-0007429	rolki w podstawie stalowe, łożyskowane w otulinie PVC, 6 szt., ϕ 50, długość L 160 mm



Reimpex-Meesenburg Sp. z o.o.

ul. Budowlanych 11 • 68-200 Żary • tel: +48 68 363 28 00 • fax: +48 68 363 28 28 • www.reimpex-meesenburg.eu

KOD**NAZWA POZYCJI**

RXZ-0007430 rolki w podstawie poliamidowe, łożyskowane
6 szt., ϕ 50, długość L 160 mm

**AKCESORIA DO RX.082120001180H**

RXZ-0007431 rolki w podstawie stalowe, łożyskowane
6 szt., ϕ 50, długość L 160 mm



RXZ-0007432 rolki w podstawie stalowe, łożyskowane
w otulinie PVC,
6 szt., ϕ 50, długość L 160 mm



RXZ-0007433 rolki w podstawie poliamidowe, łożyskowane
6 szt., ϕ 50, długość L 160 mm

**AKCESORIA DO RX.082120001181H**

RXZ-0007434 rolki w podstawie stalowe, łożyskowane,
6 szt., ϕ 50, długość L 160 mm



RXZ-0007435 rolki w podstawie stalowe, łożyskowane
w otulinie PVC,
6 szt., ϕ 50, długość L 160 mm



RXZ-0007436 rolki w podstawie poliamidowe, łożyskowane
6 szt., ϕ 50, długość L 160 mm

**AKCESORIA DO RX.082120001182H**

RXZ-0007437 rolki w podstawie stalowe, łożyskowane,
6 szt., ϕ 50, długość L 160 mm



RXZ-0007438 rolki w podstawie stalowe, łożyskowane
w otulinie PVC,
6 szt., ϕ 50, długość L 160 mm



RXZ-0007439 rolki w podstawie poliamidowe, łożyskowane
6 szt., ϕ 50, długość L 160 mm





**AKCESORIA DO KAŻDEGO TYPU**

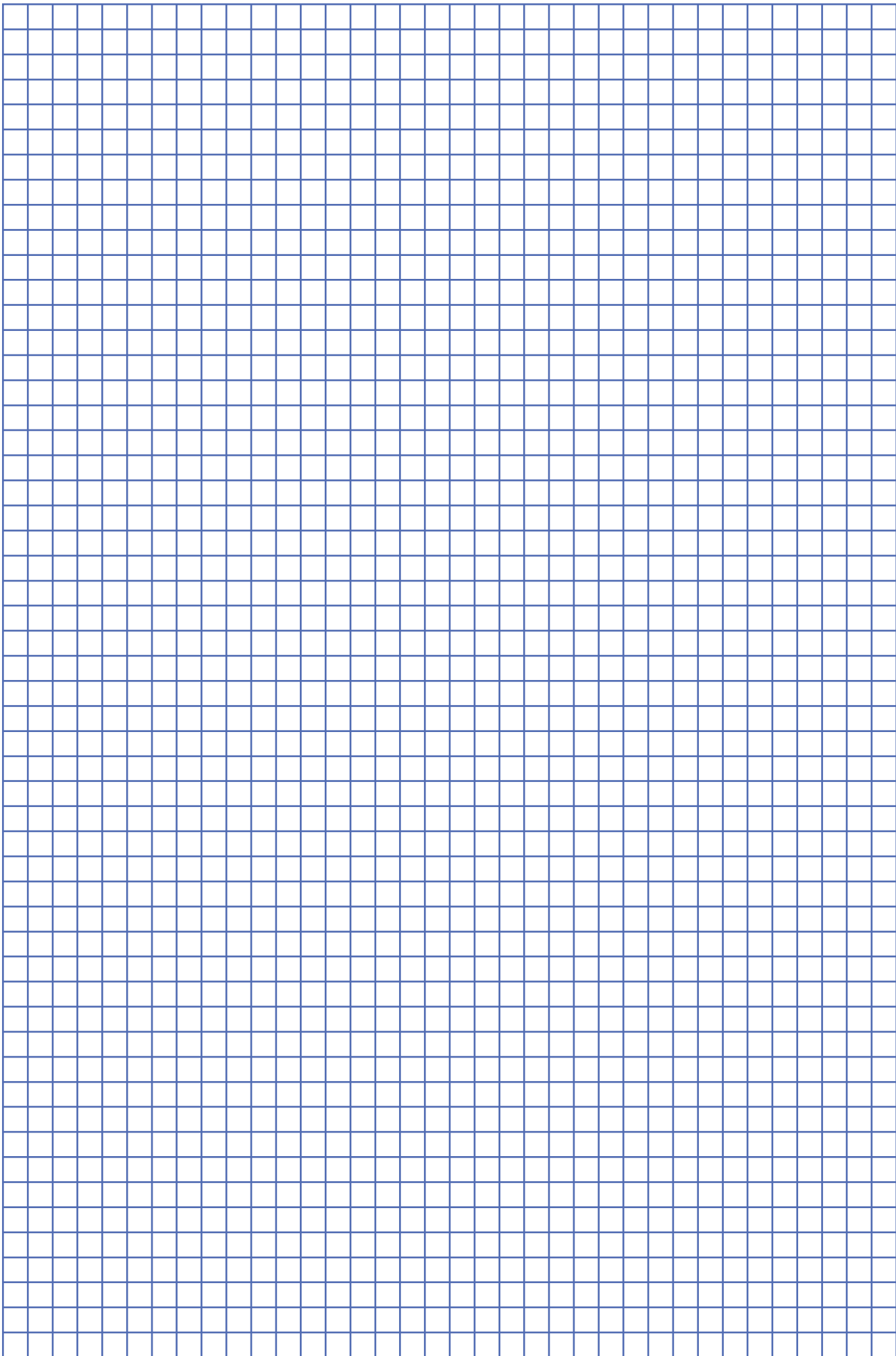
RXZ-0007556 uchwyt blokady po obu stronach wózka



RXC-0006231 tabliczka suchościernalna 130x200 mm



KOD	NAZWA POZYCJI	
PA.0006720	dopłata za koła z bieżnikiem poliuretanowym 4 szt.	
PA.0006719	malowana numeracja produktu	
RXZ-0010371	malowana numeracja wszystkich pótek	
RXC-0009851	stalowy uchwyt na dokumentację	
RXZ-0006988	uszy pod wózek widłowy - 4 szt. wymiar: szerokość 250 mm, wysokość 100 mm	
RXC-0006800	stalowy uchwyt do transportu w otulinie gumowej	
PA.0006721	dopłata za kolor wg palety RAL	



Wózek na konstrukcje TRANS F

Wózek przeznaczony do transportu ram okiennych.
 Wysokość regulowana. Przegrody - pręt w otulinie PCV.
 Podstawa wózka ze sklejki.
 4 poliamidowe koła skrętne, w tym dwa z hamulcem.
 Wykończenie powierzchni: RAL 7035.
 Długość: zależna od typu. Szerokość: 1000 mm. Wysokość: 1500 mm.
 Nośność 600 kg.



KOD	NAZWA POZYCJI
RX.082125001120H	TRANS F Wózek na ramy, długość 750, przegroda 100 mm; ilość 6
RX.082125001121H	TRANS F Wózek na ramy, długość 990, przegroda 100 mm; ilość 8
RX.082125001122H	TRANS F Wózek na ramy, długość 1240, przegroda 100 mm; ilość 10
RX.082125001123H	TRANS F Wózek na ramy, długość 1860, przegroda 100 mm; ilość 15
RX.082125001124H	TRANS F Wózek na ramy, długość 990, przegroda 130 mm; ilość 6
RX.082125001125H	TRANS F Wózek na ramy, długość 1240, przegroda 130 mm; ilość 8
RX.082125001126H	TRANS F Wózek na ramy, długość 1540, przegroda 130 mm; ilość 10
RX.082125001127H	TRANS F Wózek na ramy, długość 2310, przegroda 130 mm; ilość 15
AKCESORIA DO RX.082125001120H	
RXZ-0007019	dodatkowa przegroda 100 mm ilość 6
RXZ-0007138	dodatkowa, wysuwana przegroda u góry (zakres regulacji 1550-1950 mm)
RXZ-0007020	przegroda z prętów giętych w otulinie PCV 100 mm ilość 6
RXZ-0007021	przedłużenie podstawy o 500 mm, wykończenie profil ślizgowy, wyposażone w koło podpierające



Reimpex-Meesenburg Sp. z o.o.

ul. Budowlanych 11 • 68-200 Żary • tel: +48 68 363 28 00 • fax: +48 68 363 28 28 • www.reimpex-meesenburg.eu

KOD**NAZWA POZYCJI**

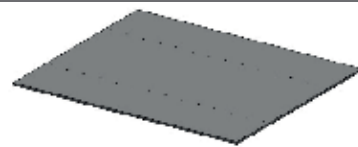
RXZ-0007022

seperatory przegród w podstawie
(kantówka drewniana 15x15)



RXZ-0007023

wykończenie podstawy filcem
(wykładzina filcowa na sklejce)



RXZ-0007024

wykończenie podstawy
płaskownikami poliamidowymi
(pomiędzy kantówkami)



RXZ-0007025

wykończenie podstawy rolkami stalowymi
5 szt., ϕ 50



RXZ-0007026

wykończenie podstawy rolkami stalowymi
w otulinie poliuretanowej, 5 szt., ϕ 50

**AKCESORIA DO RX.082125001121H**

RXZ-0007045

dotatkowa przegroda 100 mm
ilość 8



RXZ-0007139

dotatkowy, wysuwany grzebień u góry
(zakres regulacji 1550-1950 mm)



RXZ-0007046

przegroda z prętów giętych w otulinie
PCV 100mm
ilość 8



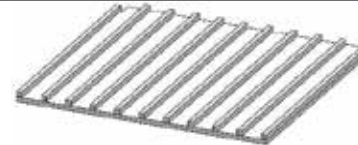
RXZ-0007047

przedłużenie podstawy o 500 mm
wykończenie profil ślizgowy
wyposażone w koło podpierające



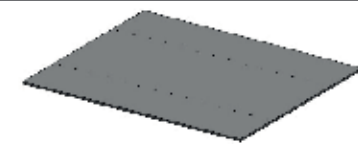
RXZ-0007048

seperatory przegród w podstawie
(kantówka drewniana 15x15)



RXZ-0007049

wykończenie podstawy filcem
(wykładzina filcowa na sklejce)



RXZ-0007050




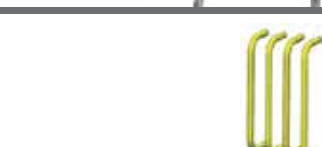








wykończenie podstawy
płaskownikami poliamidowymi
(pomiędzy kantówkami)



RXZ-0007051




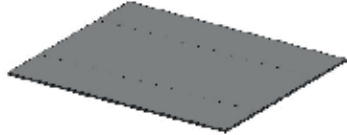








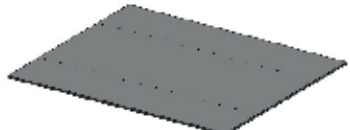
wykończenie podstawy rolkami stalowymi
5 szt., ϕ 50



KOD	NAZWA POZYCJI	
RXZ-0007052	wykończenie podstawy rolkami stalowymi w otulinie poliuretanowej 5 szt., ϕ 50	
AKCESORIA DO RX.082125001122H		
RXZ-0007054	dodatkowa przegroda 100 mm ilość 10	
RXZ-0007140	dodatkowy, wysuwany grzebień u góry (zakres regulacji 1550-1950 mm)	
RXZ-0007055	przegroda z prętów giętych w otulinie PCV 100 mm ilość 10	
RXZ-0007056	przedłużenie podstawy o 500 mm, wykończenie profil ślizgowy, wyposażone w koło podpierające	
RXZ-0007057	seperatory przegród w podstawie (kantówka drewniana 15x15)	
RXZ-0007058	wykończenie podstawy filcem (wykładzina filcowa na sklejkę)	
RXZ-0007059	wykończenie podstawy płaskownikami poliamidowymi (pomiędzy kantówkami)	
RXZ-0007060	wykończenie podstawy rolkami stalowymi 5 szt., ϕ 50	
RXZ-0007061	wykończenie podstawy rolkami stalowymi w otulinie poliuretanowej 5 szt., ϕ 50	
AKCESORIA DO RX.082125001123H		
RXZ-0007063	dodatkowa przegroda 100 mm ilość 15	
RXZ-0007141	dodatkowy, wysuwany grzebień u góry (zakres regulacji 1550-1950 mm)	

KOD

NAZWA POZYCJI

RXZ-0007064	przegroda z prętów giętych w otulinie PCV 100 mm ilość 15	
RXZ-0007065	przedłużenie podstawy o 500 mm, wykończenie profil ślizgowy, wyposażone w koło podpierające	
RXZ-0007066	seperatory przegród w podstawie (kantówka drewniana 15x15)	
RXZ-0007067	wykończenie podstawy filcem (wykładzina filcowa na sklejce)	
RXZ-0007068	wykończenie podstawy płaskownikami poliamidowymi (pomiędzy kantówkami)	
RXZ-0007069	wykończenie podstawy rolkami stalowymi 5 szt., ϕ 50	
RXZ-0007070	wykończenie podstawy rolkami stalowymi w otulinie poliuretanowej 5 szt., ϕ 50	
AKCESORIA DO RX.082125001124H		
RXZ-0007072	dodatkowa przegroda 130 mm ilość 6	
RXZ-0007142	dodatkowy, wysuwany grzebień u góry (zakres regulacji 1550-1950 mm)	
RXZ-0007073	przegroda z prętów giętych w otulinie PCV 130 mm ilość 6	
RXZ-0007074	przedłużenie podstawy o 500 mm, wykończenie profil ślizgowy, wyposażone w koło podpierające	
RXZ-0007022	seperatory przegród w podstawie (kantówka drewniana 15x15)	
RXZ-0007076	wykończenie podstawy filcem (wykładzina filcowa na sklejce)	

KOD	NAZWA POZYCJI	
RXZ-0007077	wykończenie podstawy płaskownikami poliamidowymi (pomiędzy kantówkami)	
RXZ-0007078	wykończenie podstawy rolkami stalowymi 5 szt., ϕ 50	
RXZ-0007079	wykończenie podstawy rolkami stalowymi w otulinie poliuretanowej 5 szt., ϕ 50	
AKCESORIA DO RX.082125001125H		
RXZ-0007081	dodatkowa przegroda 130 mm ilość 8	
RXZ-0007143	dodatkowy, wysuwany grzebień u góry (zakres regulacji 1550-1950 mm)	
RXZ-0007082	przegroda z prętów giętych w otulinie PCV 130 mm ilość 8	
RXZ-0007083	przedłużenie podstawy o 500 mm, wykończenie profil ślizgowy, wyposażone w koło podpierające	
RXZ-0007048	seperatory przegród w podstawie (kantówka drewniana 15x15)	
RXZ-0007085	wykończenie podstawy filcem (wykładzina filcowa na sklejce)	
RXZ-0007086	wykończenie podstawy płaskownikami poliamidowymi (pomiędzy kantówkami)	
RXZ-0007087	wykończenie podstawy rolkami stalowymi 5 szt., ϕ 50	
RXZ-0007088	wykończenie podstawy rolkami stalowymi w otulinie poliuretanowej 5 szt., ϕ 50	

KOD**NAZWA POZYCJI****AKCESORIA DO RX.082125001126H**

RXZ-0007090

dodatkowa przegroda 130 mm

ilość 10



RXZ-0007144

dodatkowy, wysuwany grzebień u góry

(zakres regulacji 1550-1950 mm)



RXZ-0007091

przegroda z prętów giętych w otulinie

PCV 130 mm

ilość 10



RXZ-0007092

przedłużenie podstawy o 500 mm,

wykończenie profil ślizgowy,

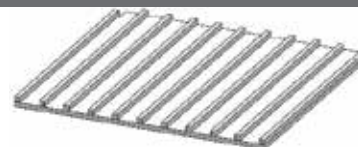
wyposażone w koło podpierające



RXZ-0007057

separatory przegród w podstawie

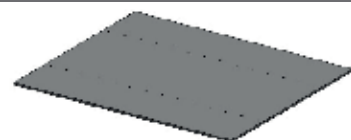
(kantówka drewniana 15x15)



RXZ-0007094

wykończenie podstawy filcem

(wykładzina filcowa na sklejce)



RXZ-0007095

wykończenie podstawy

płaskownikami poliamidowymi

(pomiędzy kantówkami)



RXZ-0007096

wykończenie podstawy rolkami stalowymi

5 szt., ϕ 50

RXZ-0007097

wykończenie podstawy rolkami stalowymi

w otulinie poliuretanowej

5 szt., ϕ 50**AKCESORIA DO RX.082125001127H**

RXZ-0007100

dodatkowa przegroda 130 mm

ilość 15



RXZ-0007145

dodatkowy, wysuwany grzebień u góry

(zakres regulacji 1550-1950 mm)



RXZ-0007101

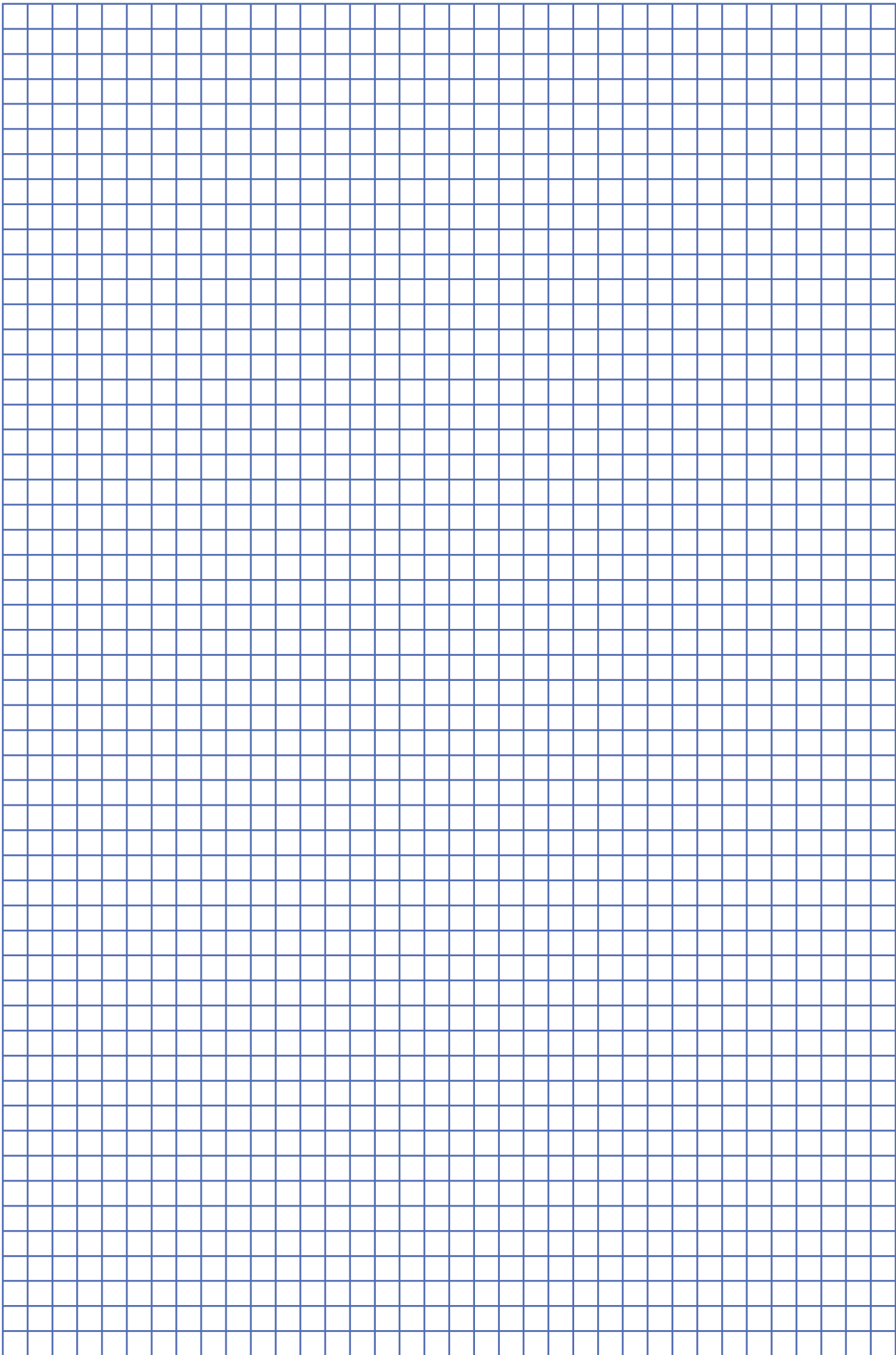
przegroda z prętów giętych w otulinie

PCV 130 mm

ilość 15








KOD	NAZWA POZYCJI	
RXZ-0007102	przedłużenie podstawy o 500 mm, wykończenie profil ślizgowy, wyposażone w koło podpierające	
RXZ-0007066	seperatory przegród w podstawie (kantówka drewniana 15x15)	
RXZ-0007104	wykończenie podstawy filcem (wykładzina filcowa na skleje)	
RXZ-0007105	wykończenie podstawy płaskownikami poliamidowymi (pomiędzy kantówkami)	
RXZ-0007106	wykończenie podstawy rolkami stalowymi 5 szt., ϕ 50	
RXZ-0007107	wykończenie podstawy rolkami stalowymi w otulinie poliuretanowej 5 szt., ϕ 50	
AKCESORIA DO KAŻDEGO TYPU		
PA.0006720	dopłata za koła z bieżnikiem poliuretanowym 4 sztuki	
PA.0006596	dopłata za koła z bieżnikiem poliuretanowym (przedłużenie podstawy) - 1 szt.	
RXC-0009851	stalowy uchwyt na dokumentację	
PA.0006719	malowana numeracja produktu	
RXC-0006231	tabliczka suchościeralna 130x200 mm	
RXC-0006800	stalowy uchwyt do transportu w otulinie gumowej	
PA.0006721	dopłata za kolor wg palety RAL	



Wózek na konstrukcje TRANS M

Wózek przeznaczony do transportu okien i drzwi.
Powierzchnie wykończone profilem gumowym, filcem lub ślizgiem.
Cztery poliamidowe koła skrętne, w tym dwa z hamulcem.
puste wózki można zestawiać razem.
Wykończenie powierzchni: RAL 7035.
Długość: 1600 mm. Szerokość: 1150 mm. Wysokość: 1860 mm.
Nośność: 800 kg.



KOD	NAZWA POZYCJI
RX.0811210011H	TRANS M Wózek na konstrukcje 1150/1600/1860 (szer., dł., wys.) - wykończenie profil gumowy
RX.082122001119H	TRANS M Wózek na konstrukcje 1150/1600/1860 (szer., dł., wys.) - wykończenie profil filcowy
AKCESORIA DO RX.082122001119H	
RXZ-0006987	wykończenie powierzchni ślizgiem 
AKCESORIA DO KAŻDEGO TYPU	
PA.0006720	dopłata za koła z bieżnikiem poliuretanowym 4 sztuki 
RXZ-0006988	uszy pod wózek widłowy - 4 sztuki wymiar: szerokość 250 mm, wysokość 100 mm 
RXC-0009851	stalowy uchwyt na dokumentację 
PA.0006719	malowana numeracja produktu
RXC-0006231	tabliczka suchościernalna 



Reimpex-Meesenburg Sp. z o.o.

ul. Budowlanych 11 • 68-200 Żary • tel: +48 68 363 28 00 • fax: +48 68 363 28 28 • www.reimpex-meesenburg.eu

wózek na konstrukcje TRANS M

WÓZKI

KOD	NAZWA POZYCJI
RXC-0006800	stalowy uchwyt do transportu w otulinie gumowej
PA.0006721	dopłata za kolor wg palety RAL



wózek na konstrukcje TRANS M



Reimpex-Meesenburg Sp. z o.o.

ul. Budowlanych 11 • 68-200 Żary • tel: +48 68 363 28 00 • fax: +48 68 363 28 28 • www.reimpex-meesenburg.eu

Wózek na konstrukcje TRANS S

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.
Długość: zależna od typu.
Szerokość: 1080-1830 mm. Wysokość: 1698-1972mm.
Nośność 600 kg.

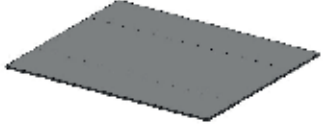





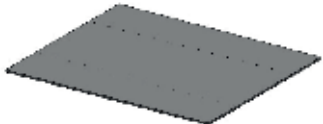







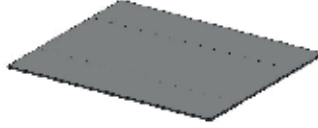











KOD	NAZWA POZYCJI
RX.082125001131H	TRANS S Wózek na ramy, długość 740, przegroda 100 mm; ilość 6
RX.082125001132H	TRANS S Wózek na ramy, długość 970, przegroda 100 mm; ilość 8
RX.082125001133H	TRANS S Wózek na ramy, długość 1200, przegroda 100 mm; ilość 10
RX.082125001134H	TRANS S Wózek na ramy, długość 1775, przegroda 100 mm; ilość 15
RX.082125001135H	TRANS S Wózek na ramy, długość 920, przegroda 130 mm; ilość 6
RX.082125001136H	TRANS S Wózek na ramy, długość 1210, przegroda 130 mm; ilość 8
RX.082125001137H	TRANS S Wózek na ramy, długość 1350, przegroda 130 mm; ilość 10
RX.082125001138H	TRANS S Wózek na ramy, długość 2225, przegroda 130 mm; ilość 15
AKCESORIA DO RX.082125001131H	
RXZ-0007168	dodatkowa przegroda 100 mm ilość 6
RXZ-0007169	dodatkowa, wysuwana przegroda u góry (zakres regulacji 1550-1950 mm)
RXZ-0007171	przedłużenie podstawy o 500 mm wykończenie profil ślizgowy wyposażone w koło podpierające
RXZ-0007172	seperatory przegród w podstawie (kantówka drewniana 15x15)



Reimpex-Meesenburg Sp. z o.o.

ul. Budowlanych 11 • 68-200 Żary • tel: +48 68 363 28 00 • fax: +48 68 363 28 28 • www.reimpex-meesenburg.eu

KOD	NAZWA POZYCJI	
RXZ-0007173	wykończenie podstawy filcem (wykładzina filcowa na sklejce)	
RXZ-0007174	wykończenie podstawy podkładami filc (podkłady przyklejone do wykładziny)	
RXZ-0007024	wykończenie podstawy płaskownikami poliamidowymi (pomiędzy kantówkami)	
AKCESORIA DO RX.082125001132H		
RXZ-0007181	dodatkowa przegroda 100 mm ilość 8	
RXZ-0007182	dodatkowa wysuwana przegroda u góry (zakres regulacji 1550-1950 mm)	
RXZ-0007183	przedłużenie podstawy o 500 mm wykończenie profil ślizgowy wyposażone w koło podpierające	
RXZ-0007184	seperatory przegród w podstawie (kantówka drewniana 15x15)	
RXZ-0007185	wykończenie podstawy filcem (wykładzina filcowa na sklejce)	
RXZ-0007186	wykończenie podstawy podkładami filcowymi (podkłady przyklejone do wykładziny)	
RXZ-0007050	wykończenie podstawy płaskownikami poliamidowymi (pomiędzy kantówkami)	
AKCESORIA DO RX.082125001133H		
RXZ-0007187	dodatkowa przegroda 100 mm ilość 10	
RXZ-0007188	dodatkowa, wysuwana przegroda u góry (zakres regulacji 1550-1950 mm)	
RXZ-0007189	przedłużenie podstawy o 500 mm wykończenie profil ślizgowy wyposażone w koło podpierające	
RXZ-0007190	seperatory przegród w podstawie (kantówka drewniana 15x15)	

KOD	NAZWA POZYCJI	
RXZ-0007191	wykończenie podstawy filcem (wykładzina filcowa na sklejce)	
RXZ-0007192	wykończenie podstawy podkładami filcowymi (podkłady przyklejone do wykładziny)	
RXZ-0007059	wykończenie podstawy płaskownikami poliamidowymi (pomiędzy kantówkami)	
AKCESORIA DO RX.082125001134H		
RXZ-0007193	dodatkowa przegroda 100 mm ilość 15	
RXZ-0007194	dodatkowa, wysuwana przegroda u góry (zakres regulacji 1550-1950 mm)	
RXZ-0007195	przedłużenie podstawy o 500 mm wykończenie profil ślizgowy wyposażone w koło podpierające	
RXZ-0007196	seperatory przegród w podstawie (kantówka drewniana 15x15)	
RXZ-0007197	wykończenie podstawy filcem (wykładzina filcowa na sklejce)	
RXZ-0007198	wykończenie podstawy podkładami filcowymi (podkłady przyklejone do wykładziny)	
RXZ-0007068	wykończenie podstawy płaskownikami poliamidowymi (pomiędzy kantówkami)	
AKCESORIA DO RX.082125001135H		
RXZ-0007199	dodatkowa przegroda 130mm ilość 6	
RXZ-0007200	dodatkowy wysuwany przegroda u góry (zakres regulacji 1550-1950 mm)	
RXZ-0007201	przedłużenie podstawy o 500 mm wykończenie profil ślizgowy wyposażone w koło podpierające	
RXZ-0007172	seperatory przegród w podstawie (kantówka drewniana 15x15)	

KOD**NAZWA POZYCJI**

RXZ-0007203

wykończenie podstawy filcem
(wykładzina filcowa na sklejce)



RXZ-0007204

wykończenie podstawy podkładami filcowymi
(podkłady przyklejone do wykładziny)



RXZ-0007077

wykończenie podstawy płaskownikami poliamidowymi (pomiędzy kantówkami)

AKCESORIA DO RX.082125001136H

RXZ-0007205

dodatkowa przegroda 130 mm
ilość 8



RXZ-0007206

dodatkowa, wysuwana przegroda u góry
(zakres regulacji 1550-1950 mm)



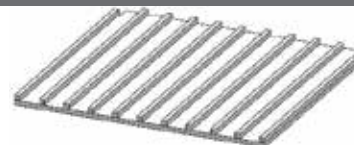
RXZ-0007207

przedłużenie podstawy o 500 mm
wykończenie profil ślizgowy
wyposażone w koło podpierające



RXZ-0007184

seperatory przegród w podstawie
(kantówka drewniana 15x15)



RXZ-0007208

wykończenie podstawy filcem
(wykładzina filcowa na sklejce)



RXZ-0007209

wykończenie podstawy podkładami filcowymi
(podkłady przyklejone do wykładziny)



RXZ-0007086

wykończenie podstawy płaskownikami poliamidowymi (pomiędzy kantówkami)

AKCESORIA DO RX.082125001137H

RXZ-0007210

dodatkowa przegroda 130 mm
ilość 10



RXZ-0007211

dodatkowa, wysuwana przegroda u góry
(zakres regulacji 1550-1950 mm)



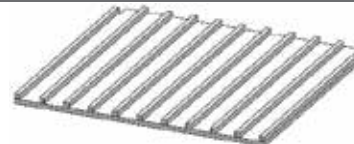
RXZ-0007212

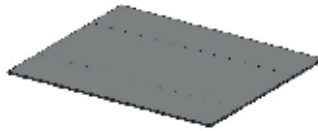
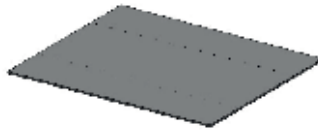









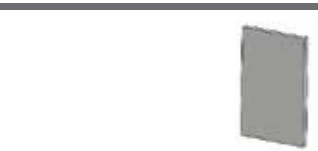

przedłużenie podstawy o 500 mm
wykończenie profil ślizgowy
wyposażone w koło podpierające



RXZ-0007190

seperatory przegród w podstawie
(kantówka drewniana 15x15)



KOD	NAZWA POZYCJI	
RXZ-0007213	wykończenie podstawy filcem (wykładzina filcowa na sklejce)	
RXZ-0007214	wykończenie podstawy podkładami filcowymi (podkłady przyklejone do wykładziny)	
RXZ-0007095	wykończenie podstawy płaskownikami poliamidowymi (pomiędzy kantówkami)	
AKCESORIA DO RX.082125001138H		
RXZ-0007205	dodatkowa przegroda 130 mm ilość 15	
RXZ-0007206	dodatkowy wysuwany przegroda u góry (zakres regulacji 1550-1950 mm)	
RXZ-0007207	przedłużenie podstawy o 500 mm wykończenie profil ślizgowy wyposażone w koło podpierające	
RXZ-0007184	seperatory przegród w podstawie (kantówka drewniana 10x10)	
RXZ-0007208	wykończenie podstawy filcem (wykładzina filcowa na sklejce)	
RXZ-0007209	wykończenie podstawy podkładami filcowymi (podkłady przyklejone do wykładziny)	
RXZ-0007086	wykończenie podstawy płaskownikami poliamidowymi (pomiędzy kantówkami)	
AKCESORIA DO KAŻDEGO TYPU		
PA.0006720	dopłata za koła z bieżnikiem poliuretanowym 4 szt.	
PA.0006596	dopłata za koła z bieżnikiem poliuretanowym (przedłużenie podstawy) - 1 szt.	
RXC-0006231	tabliczka suchościernalna 130x200 mm	
RXC-0006800	stalowy uchwyt do transportu w otulinie gumowej	

KOD	NAZWA POZYCJI
RXC-0009851	stalowy uchwyt na dokumentację 
PA.0006719	malowana numeracja produktu
RXZ-0010371	malowana numeracja wszystkich pótek
PA.0006721	dopłata za kolor wg palety RAL

wózek na konstrukcje TRANS S

WÓZKI



Reimpex-Meesenburg Sp. z o.o.

ul. Budowlanych 11 • 68-200 Żary • tel: +48 68 363 28 00 • fax: +48 68 363 28 28 • www.reimpex-meesenburg.eu

Wózek na konstrukcje TRANS X, XA

Wózek przeznaczony do pionowego transportu skrzydeł lub ram okiennych. Przegrody proste, rurowe w otulinie PCV - TRANS X. Przegrody z profili kwadratowych, przedłużone w dolnej części dla lepszego separowania przewożonych konstrukcji, oklejone filcem TRANS XA. Podstawa wózka ze sklejki. Cztery poliamidowe koła skrętne, w tym dwa z hamulcem. Wykończenie powierzchni: RAL 7035. Długość: zależna od typu. Szerokość: 1500 mm. Wysokość: 2816 mm (robocza 2500 mm). Nośność 600 kg.



KOD	NAZWA POZYCJI
RX.082120001206H	TRANS X Wózek na ramy, długość 821, przegroda 100 mm; ilość 6
RX.082120001207H	TRANS X Wózek na ramy, długość 1067, przegroda 100 mm; ilość 8
RX.082120001208H	TRANS X Wózek na ramy, długość 1313, przegroda 100 mm; ilość 10
RX.082120001209H	TRANS X Wózek na ramy, długość 1928, przegroda 100 mm; ilość 15
RX.082120001210H	TRANS X Wózek na ramy, długość 1001, przegroda 130 mm; ilość 6
RX.082120001211H	TRANS X Wózek na ramy, długość 1307, przegroda 130 mm; ilość 8
RX.082120001212H	TRANS X Wózek na ramy, długość 1613, przegroda 130 mm; ilość 10
RX.082120001213H	TRANS X Wózek na ramy, długość 2378, przegroda 130 mm; ilość 15
RX.082120001214H	TRANS X Wózek na ramy, długość 1181, przegroda 160 mm; ilość 6
RX.082120001215H	TRANS X Wózek na ramy, długość 1547, przegroda 160 mm; ilość 8
RX.082120001216H	TRANS X Wózek na ramy, długość 1913, przegroda 160 mm; ilość 10
RX.082120001217H	TRANS XA Wózek na ramy, długość 836, przegroda 100 mm; ilość 6
RX.082120001218H	TRANS XA Wózek na ramy, długość 1088, przegroda 100 mm; ilość 8
RX.082120001219H	TRANS XA Wózek na ramy, długość 1340, przegroda 100 mm; ilość 10
RX.082120001220H	TRANS XA Wózek na ramy, długość 1970, przegroda 100 mm; ilość 15
RX.082120001221H	TRANS XA Wózek na ramy, długość 1016, przegroda 130 mm; ilość 6
RX.082120001222H	TRANS XA Wózek na ramy, długość 1328, przegroda 130 mm; ilość 8
RX.082120001223H	TRANS XA Wózek na ramy, długość 1640, przegroda 130 mm; ilość 10
RX.082120001224H	TRANS XA Wózek na ramy, długość 2420, przegroda 130 mm; ilość 15
RX.082120001225H	TRANS XA Wózek na ramy, długość 1196, przegroda 160 mm; ilość 6



Reimpex-Meesenburg Sp. z o.o.

ul. Budowlanych 11 • 68-200 Żary • tel: +48 68 363 28 00 • fax: +48 68 363 28 28 • www.reimpex-meesenburg.eu

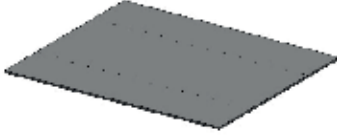
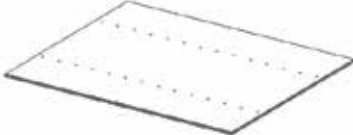





wózek na konstrukcje TRANS X, XA

WÓZKI

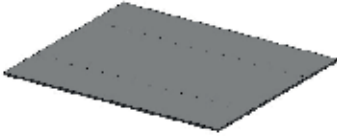
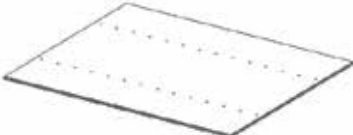



KOD**NAZWA POZYCJI**

RX.082120001226H	TRANS XA Wózek na ramy, długość 1568, przegroda 160 mm; ilość 8
RX.082120001227H	TRANS XA Wózek na ramy, długość 1940, przegroda 160 mm; ilość 10




AKCESORIA DO RX.082120001206H ORAZ RX.082120001217H

RXZ-0007572	wykończenie dolnej półki filc grubość 5 mm	
RXZ-0007573	wykończenie dolnej półki PCV grubość 5 mm	
RXZ-0007470	rolki w podstawie poliamdowe, niełożyskowane 6 szt., ϕ 50, długość L 100 mm	
RXZ-0007471	rolki w podstawie poliamidowe, łożyskowane, 6 szt., ϕ 50, długość L 100 mm	
RXZ-0007472	rolki w podstawie stalowe, łożyskowane, 6 szt., ϕ 50, długość L 100 mm	
RXZ-0007473	rolki w podstawie stalowe, łożyskowane w otulinie PVC 6 szt., ϕ 50, długość L 100 mm	
RXZ-0007474	blokada konstrukcji, uchwyt jednostronny wymagane przy podstawie rolkowej stalowy element wykończony profilem gumowym	

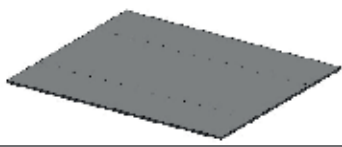
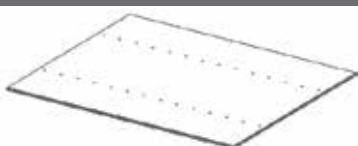





AKCESORIA DO RX.082120001207H ORAZ RX.082120001218H

RXZ-0007574	wykończenie dolnej półki filc grubość 5 mm	
RXZ-0007575	wykończenie dolnej półki PCV grubość 5 mm	
RXZ-0007475	rolki w podstawie poliamdowe, niełożyskowane 6 szt., ϕ 50, długość L 100 mm	
RXZ-0007476	rolki w podstawie poliamidowe, łożyskowane, 6 szt., ϕ 50, długość L 100 mm	
RXZ-0007477	rolki w podstawie stalowe, łożyskowane, 6 szt., ϕ 50, długość L 100 mm	

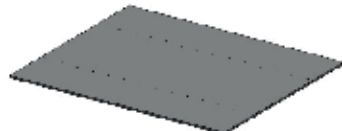
KOD	NAZWA POZYCJI	
RXZ-0007478	rolki w podstawie stalowe, łożyskowane w otulinie PVC 6 szt., ϕ 50, długość L 100 mm	
RXZ-0007479	blokada konstrukcji, uchwyt jednostronny wymagane przy podstawie rolkowej stalowy element wykończony profilem gumowym	
AKCESORIA DO RX.082120001208H ORAZ RX.082120001219H		
RXZ-0007576	wykończenie dolnej półki filc grubość 5 mm	
RXZ-0007577	wykończenie dolnej półki PCV grubość 5 mm	
RXZ-0007480	rolki w podstawie poliamdowe, niełożyskowane 6 szt., ϕ 50, długość L 100 mm	
RXZ-0007481	rolki w podstawie poliamidowe, łożyskowane, 6 szt., ϕ 50, długość L 100 mm	
RXZ-0007482	rolki w podstawie stalowe, łożyskowane, 6 szt., ϕ 50, długość L 100 mm	
RXZ-0007483	rolki w podstawie stalowe, łożyskowane w otulinie PVC 6 szt., ϕ 50, długość L 100 mm	
RXZ-0007484	blokada konstrukcji, uchwyt jednostronny wymagane przy podstawie rolkowej stalowy element wykończony profilem gumowym	
AKCESORIA DO RX.082120001209H ORAZ RX.082120001220H		
RXZ-0007578	wykończenie dolnej półki filc grubość 5 mm	
RXZ-0007579	wykończenie dolnej półki PCV grubość 5 mm	
RXZ-0007485	rolki w podstawie poliamdowe, niełożyskowane 6 szt., ϕ 50, długość L 100 mm	

KOD	NAZWA POZYCJI	
RXZ-0007486	rolki w podstawie poliamidowe, łożyskowane, 6 szt., ϕ 50, długość L 100 mm	
RXZ-0007487	rolki w podstawie stalowe, łożyskowane, 6 szt., ϕ 50, długość L 100 mm	
RXZ-0007488	rolki w podstawie stalowe, łożyskowane w otulinie PVC 6 szt., ϕ 50, długość L 100 mm	
RXZ-0007489	blokada konstrukcji, uchwyt jednostronny wymagane przy podstawie rolkowej stalowy element wykończony profilem gumowym	

AKCESORIA DO RX.082120001210H ORAZ RX.082120001221H

RXZ-0007580	wykończenie dolnej półki filc grubość 5 mm	
RXZ-0007581	wykończenie dolnej półki PCV grubość 5 mm	
RXZ-0007490	rolki w podstawie poliamidowe, niełożyskowane 6 szt., ϕ 50, długość L 130 mm	
RXZ-0007491	rolki w podstawie poliamidowe, łożyskowane, 6 szt., ϕ 50, długość L 130 mm	
RXZ-0007492	rolki w podstawie stalowe, łożyskowane, 6 szt., ϕ 50, długość L 130 mm	
RXZ-0007493	rolki w podstawie stalowe, łożyskowane w otulinie PVC 6 szt., ϕ 50, długość L 130 mm	
RXZ-0007494	blokada konstrukcji, uchwyt jednostronny wymagane przy podstawie rolkowej stalowy element wykończony profilem gumowym	

AKCESORIA DO RX.082120001211H ORAZ RX.082120001222H

RXZ-0007582	wykończenie dolnej półki filc grubość 5 mm	
-------------	---	---

KOD	NAZWA POZYCJI	
RXZ-0007583	wykończenie dolnej półki PCV grubość 5 mm	
RXZ-0007495	rolki w podstawie poliamdowe, niełożyskowane 6 szt., ϕ 50, długość L 130 mm	
RXZ-0007496	rolki w podstawie poliamidowe, łożyskowane, 6 szt., ϕ 50, długość L 130 mm	
RXZ-0007497	rolki w podstawie stalowe, łożyskowane, 6 szt., ϕ 50, długość L 130 mm	
RXZ-0007498	rolki w podstawie stalowe, łożyskowane w otulinie PVC 6 szt., ϕ 50, długość L 130 mm	
RXZ-0007499	blokada konstrukcji, uchwyt jednostronny wymagane przy podstawie rolkowej stalowy element wykończony profilem gumowym	

AKCESORIA DO RX.082120001212H ORAZ RX.082120001223H

RXZ-0007584	wykończenie dolnej półki filc grubość 5 mm	
RXZ-0007585	wykończenie dolnej półki PCV grubość 5 mm	
RXZ-0007500	rolki w podstawie poliamdowe, niełożyskowane 6 szt., ϕ 50, długość L 130 mm	
RXZ-0007501	rolki w podstawie poliamidowe, łożyskowane, 6 szt., ϕ 50, długość L 130 mm	
RXZ-0007502	rolki w podstawie stalowe, łożyskowane, 6 szt., ϕ 50, długość L 130 mm	
RXZ-0007503	rolki w podstawie stalowe, łożyskowane w otulinie PVC 6 szt., ϕ 50, długość L 130 mm	
RXZ-0007504	blokada konstrukcji, uchwyt jednostronny wymagane przy podstawie rolkowej stalowy element wykończony profilem gumowym	



Reimpex-Meesenburg Sp. z o.o.

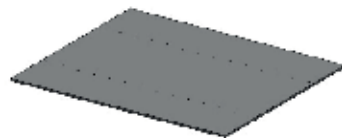
ul. Budowlanych 11 • 68-200 Żary • tel: +48 68 363 28 00 • fax: +48 68 363 28 28 • www.reimpex-meesenburg.eu

AKCESORIA DO RX.082120001213H ORAZ RX.082120001224H

RXZ-0007586

wykończenie dolnej półki filc

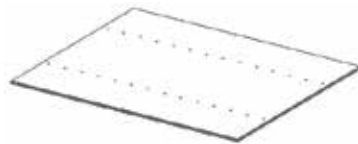
grubość 5 mm



RXZ-0007587

wykończenie dolnej półki PCV

grubość 5 mm



RXZ-0007505

rolki w podstawie poliamdowe, niełożyskowane

6 szt., ϕ 50, długość L 130 mm

RXZ-0007506

rolki w podstawie poliamidowe, łożyskowane,

6 szt., ϕ 50, długość L 130 mm

RXZ-0007507

rolki w podstawie stalowe, łożyskowane,

6 szt., ϕ 50, długość L 130 mm

RXZ-0007508

rolki w podstawie stalowe, łożyskowane

w otulinie PVC

6 szt., ϕ 50, długość L 130 mm

RXZ-0007509

blokada konstrukcji, uchwyt jednostronny

wymagane przy podstawie rolkowej

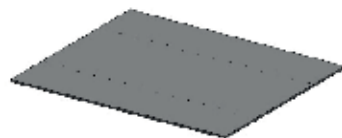
stalowy element wykończony profilem gumowym

**AKCESORIA DO RX.082120001214H ORAZ RX.082120001225H**

RXZ-0007588

wykończenie dolnej półki filc

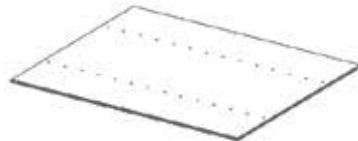
grubość 5 mm



RXZ-0007589

wykończenie dolnej półki PCV

grubość 5 mm



RXZ-0007510

rolki w podstawie poliamdowe, niełożyskowane

6 szt., ϕ 50, długość L 160 mm

RXZ-0007511



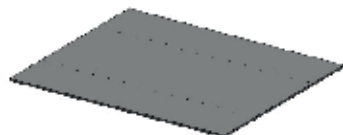
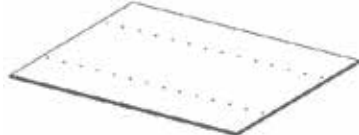





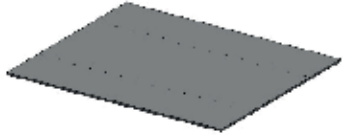

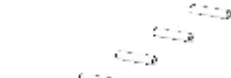
rolki w podstawie poliamidowe, łożyskowane,

6 szt., ϕ 50, długość L 160 mm

RXZ-0007512

rolki w podstawie stalowe, łożyskowane,

6 szt., ϕ 50, długość L 160 mm

KOD	NAZWA POZYCJI	
RXZ-0007513	rolki w podstawie stalowe, łożyskowane w otulinie PVC 6 szt., ϕ 50, długość L 160 mm	
RXZ-0007514	blokada konstrukcji, uchwyt jednostronny wymagane przy podstawie rolkowej stalowy element wykończony profilem gumowym	
AKCESORIA DO RX.082120001215H ORAZ RX.082120001226H		
RXZ-0007590	wykończenie dolnej półki filc grubość 5 mm	
RXZ-0007591	wykończenie dolnej półki PCV grubość 5 mm	
RXZ-0007515	rolki w podstawie poliamdowe, niełożyskowane 6 szt., ϕ 50, długość L 160 mm	
RXZ-0007516	rolki w podstawie poliamidowe, łożyskowane, 6 szt., ϕ 50, długość L 160 mm	
RXZ-0007517	rolki w podstawie stalowe, łożyskowane, 6 szt., ϕ 50, długość L 160 mm	
RXZ-0007518	rolki w podstawie stalowe, łożyskowane w otulinie PVC 6 szt., ϕ 50, długość L 160 mm	
RXZ-0007519	blokada konstrukcji, uchwyt jednostronny wymagane przy podstawie rolkowej stalowy element wykończony profilem gumowym	
AKCESORIA DO RX.082120001216H ORAZ RX.082120001227H		
RXZ-0007592	wykończenie dolnej półki filc grubość 5 mm	
RXZ-0007593	wykończenie dolnej półki PCV grubość 5 mm	
RXZ-0007520	rolki w podstawie poliamdowe, niełożyskowane 6 szt., ϕ 50, długość L 160 mm	

KOD

NAZWA POZYCJI

RXZ-0007521 rolki w podstawie poliamidowe, łożyskowane,
6 szt., ϕ 50, długość L 160 mm

RXZ-0007522 rolki w podstawie stalowe, łożyskowane,
6 szt., ϕ 50, długość L 160 mm

RXZ-0007523 rolki w podstawie stalowe, łożyskowane
w otulinie PVC
6 szt., ϕ 50, długość L 160 mm

RXZ-0007524 blokada konstrukcji, uchwyt jednostronny
wymagane przy podstawie rolkowej
stalowy element wykończony profilem gumowym

AKCESORIA DO KAŻDEGO TYPU

RXZ-0007556 uchwyt blokady po obu stronach wózka

RXC-0006231 tabliczka suchościernalna 130x200 mm

PA.0006720 dopłata za koła z bieżnikiem poliuretanowym
4 szt.

PA.0006719 malowana numeracja produktu

RXZ-0010371 malowana numeracja wszystkich pótek

RXC-0009851 stalowy uchwyt na dokumentację

RXZ-0006988 uszy pod wózek widłowy - 4 szt.
wymiar: szerokość 250 mm, wysokość 100 mm

RXC-0006800 stalowy uchwyt do transportu w otulinie gumowej

PA.0006721 dopłata za kolor wg palety RAL

