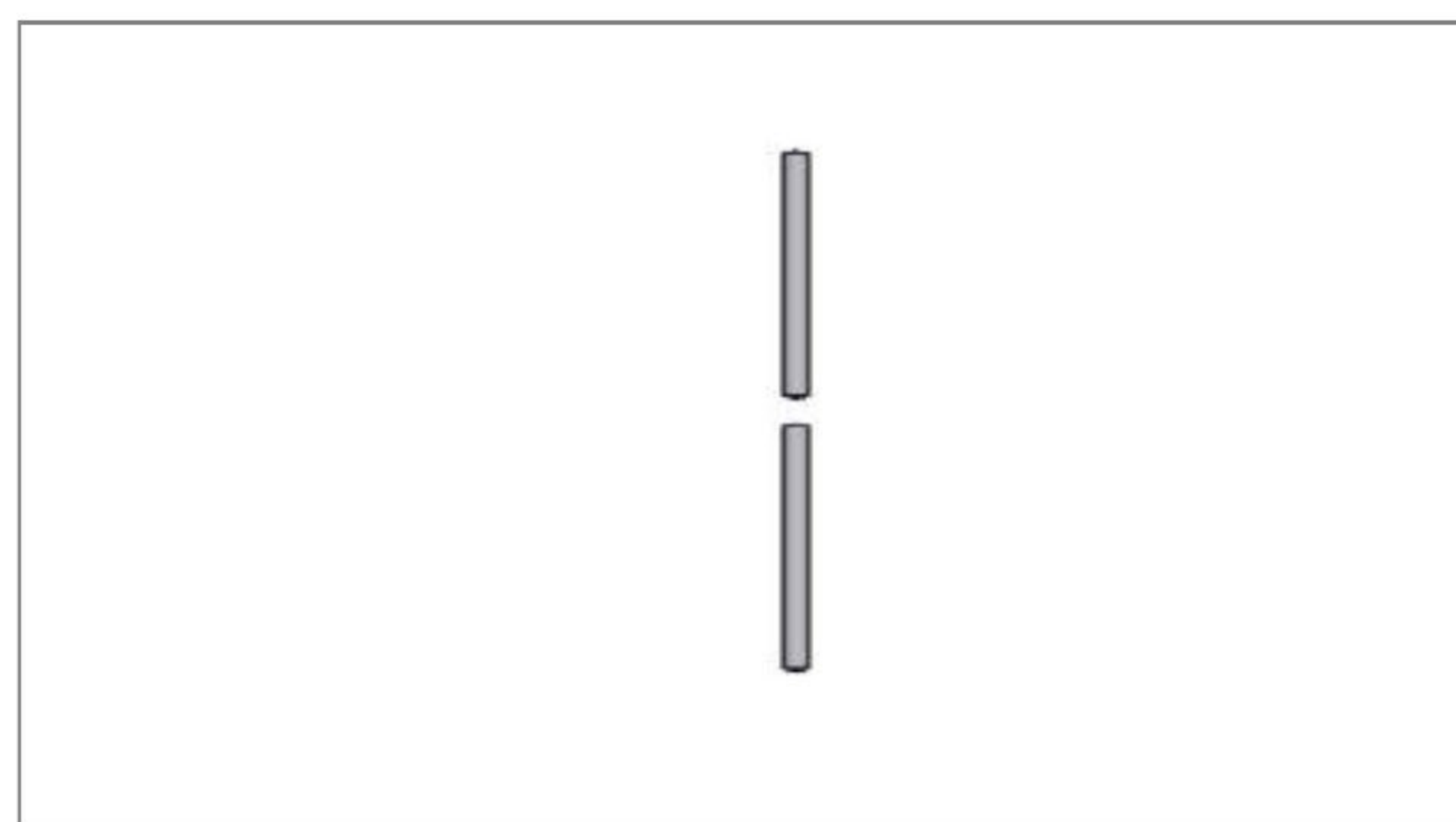


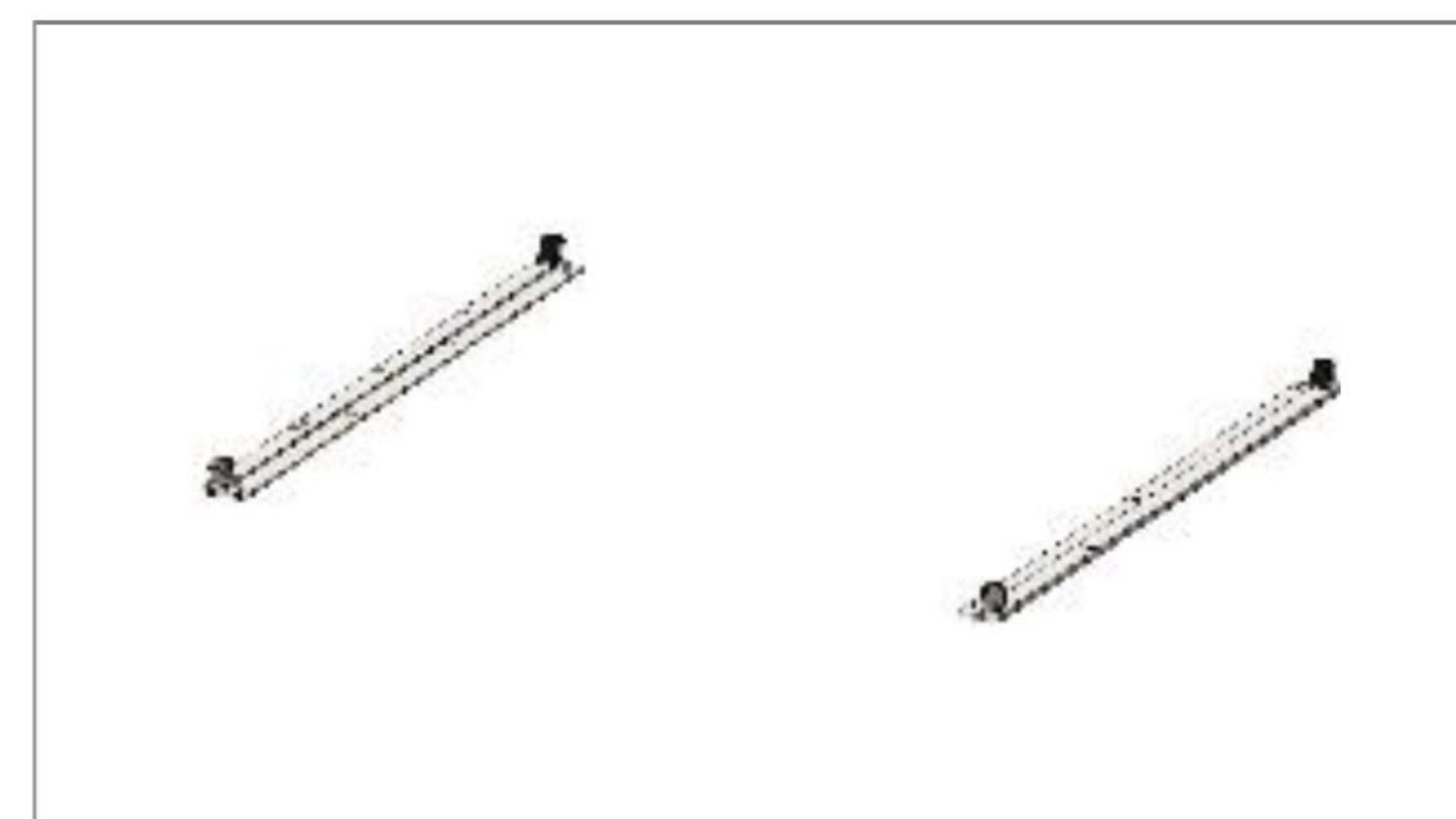


Vertical Mobile Roller L

Podajnik transportowy jezdny



Rolki naprowadzające 01
(opcja)

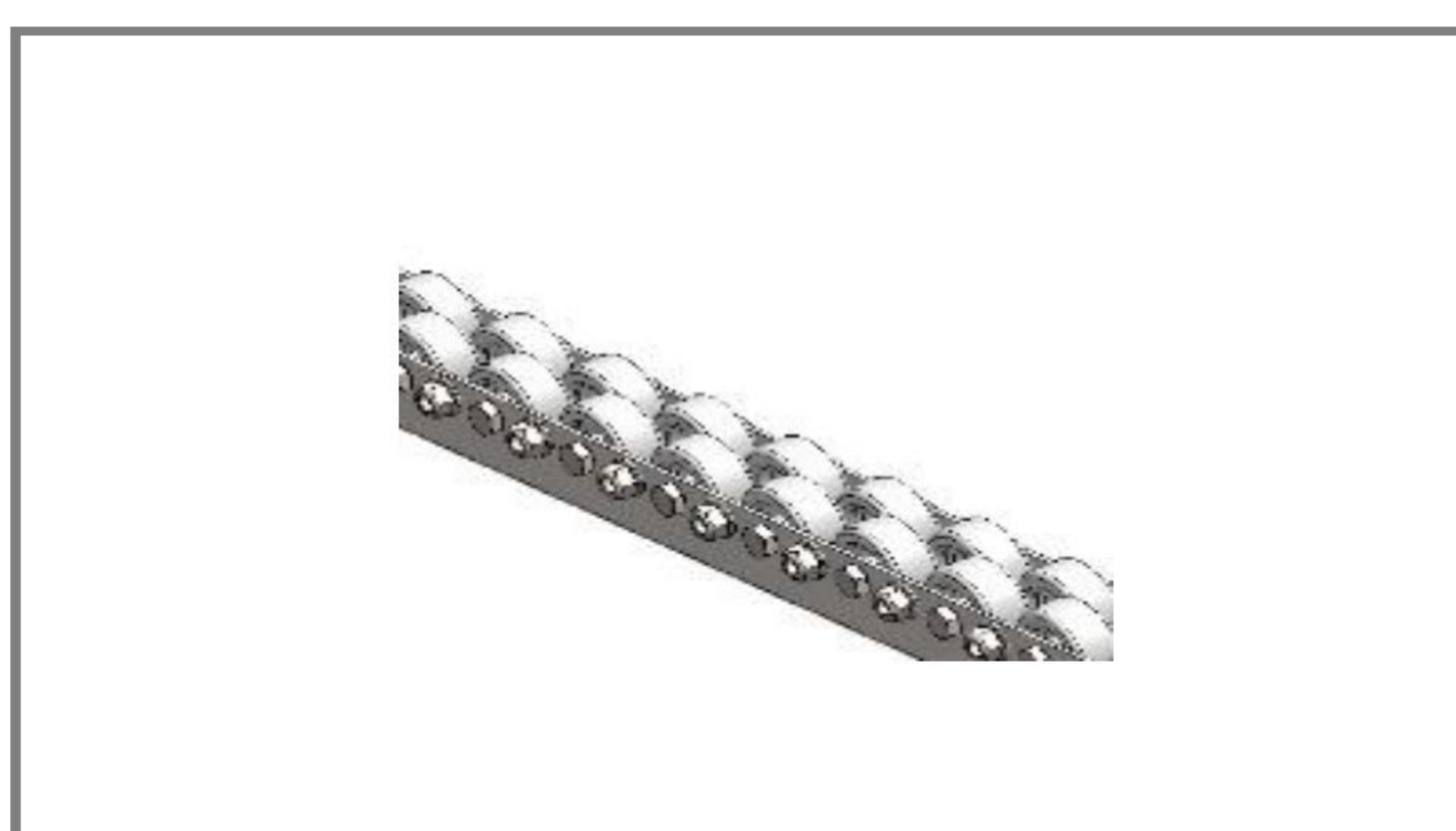


Listwy przedłużające 02
zakres roboczy (opcja)

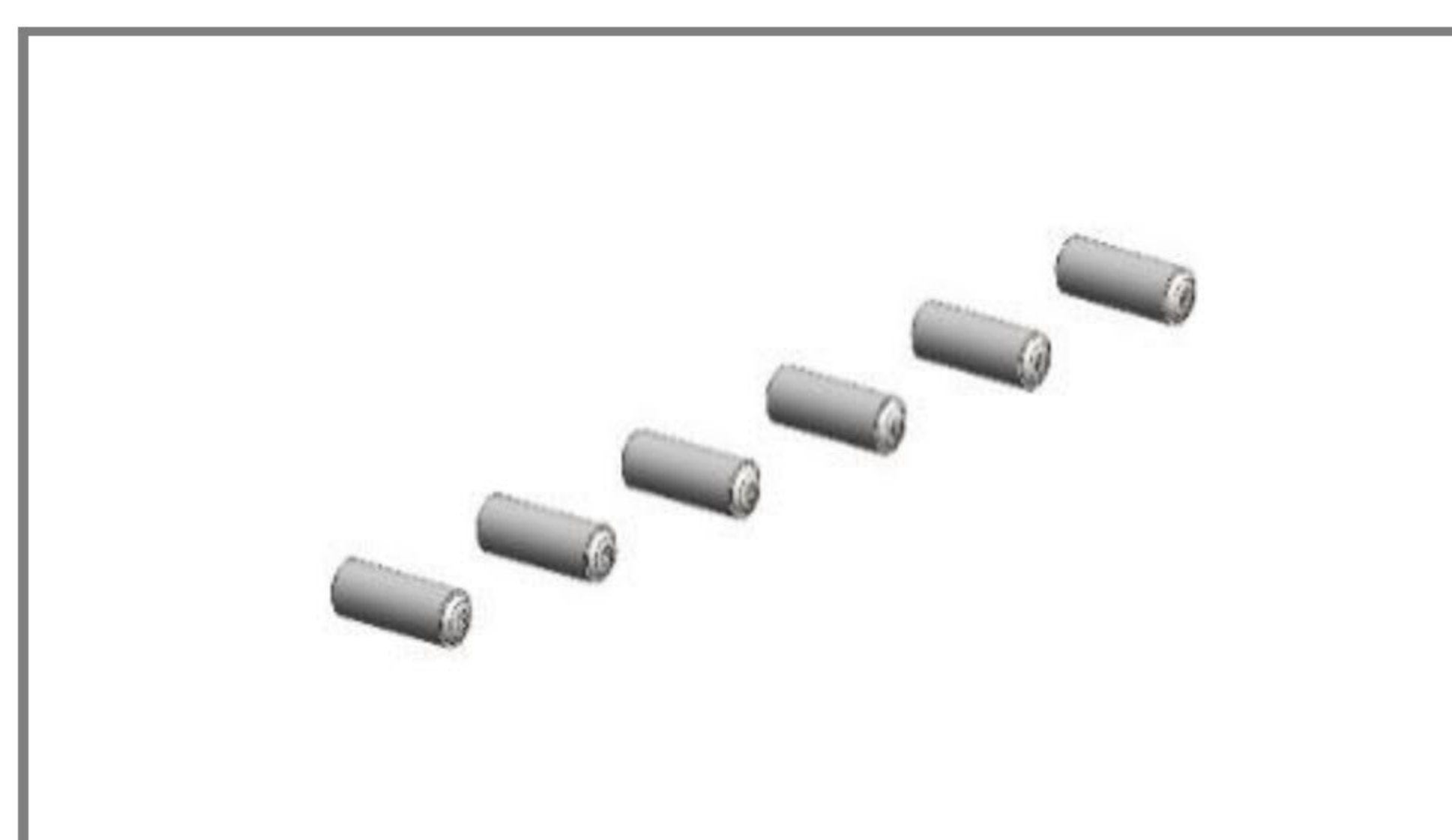


Podajnik rolkowy, przeznaczony do odbioru i transportu okien i drzwi
W podstawie zespół rolek poliamidowe L150 mm
W ścianie rolki pojedyncze, poliamidowe, wulkanizowane poliuretanem
Wykończenie powierzchni : RAL 7035

Listwa rolkowa 03
(opcja)



Wybór rodzaju rolek 04
(opcja)



Malowanie 05
według palety RAL (opcja)



Rysunki są pokazane wyłącznie w celach informacyjnych

Vertical Mobile Roller L

Podajnik transportowy jezdny

01 rolki stalowe, łożyskowane, naprowadzające, montowane z lewej lub prawej strony podajnika w pionie	02 dwie ocynkowane szyny jezdne L 3000, przedłużające zakres roboczy wózka	03 listwa pozioma rolkowa, koła gumowe podwójne Ø 40 lub pojedyncze Ø 50	04 Wybór rodzaju rolek w podstawie – stalowe, stalowe w otulinie z twardego lub miękkiego PVC	05 malowanie standardowo RAL 7035, opcjonalnie malowanie na dowolny kolor z palety RAL
---	---	---	--	---

WYMIARY	
Długość	3000 mm
Szerokość	zależna od typu
Wysokość	2600 mm
Nośność	250 kg
WERSJE	
XTRANS – LIGHT szer. 2000 mm	
XTRANS – LIGHT szer. 3000 mm	
OPCJE	
Pionowe rolki naprowadzające	
Stalowy zderzak wysuwany pneumatycznie	
Listwa pozioma rolkowa, koła gumowe podwójne	Ø 40 mm
Listwa pozioma ślizgowa	
Listwa pozioma filcowa	15 mm
Listwa pozioma rolkowa, koła gumowe pojedyncze	Ø 50 mm
Rolki stalowe łożyskowane 15 szt.	Ø 50 mm
Rolki stalowe w otulinie z twardego PVC 15 szt.	Ø 50 mm
Rolki stalowe w otulinie z miękkiego PVC 15 szt.	Ø 50 mm
Szyny przedłużające zakres roboczy wózka	
Malowanie na dowolny kolor z palety RAL	