

# Uniwersalny mechanizm jezdny / Rolki unoszące / Wózek na worki

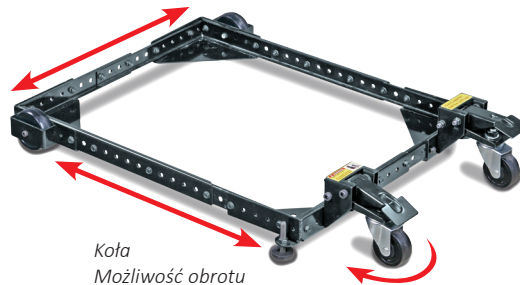
## UF 230 – Uniwersalny mechanizm jezdny o udźwigu 230 kg

- Do prostego transportu i zmiany lokalizacji maszyn
- Bezpieczna i stabilna konstrukcja
- Szybki i prosty montaż
- Koła skrętne o 360° ułatwiają przemieszczanie
- Układ otworów umożliwia bardzo swobodną regulację wielkości
- Z nóżkami ustawnymi tłumiącymi drgania
- Seryjnie z dwiema rolkami skrętnymi i hamulcami

ustalającymi

<b>Model</b>	<b>UF 230</b>
Nr art.	6190230
€ plus VAT	<b>59,00</b>

<b>Dane techniczne</b>	
Nośność	230 kg
Min. rozmiar kwadratowy	280 x 280 mm
Maks. rozmiar kwadratowy	890 x 890 mm
Min. rozmiar prostokątny	430 x 280 mm
Maks. rozmiar prostokątny	1 290 x 480 mm

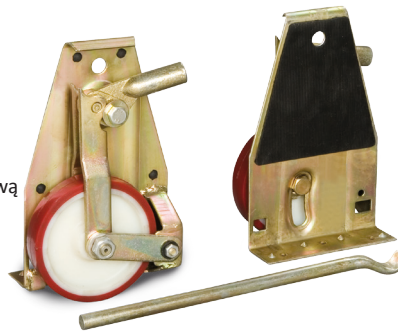


### Przykłady zastosowania

- Do wygodnego przemieszczania pił taśmowych, szlifierek, strugarek, wiertarek i in. (maszyny nie należą do zestawu)

## HR 1000 – Rolki unoszące o udźwigu 1 t

- Zestaw 2x z drążkiem dźwigniowym
- Do transportu ciężkich przedmiotów, jak szafy itp.
- Stojak z blachy stalowej ocynkowanej galwanicznie
- Powierzchnia przyłożenia z okładziną gumową, koło z oponą poliuretanową



<b>Model</b>	<b>HR 1000</b>
Nr art.	6191000

<b>Dane techniczne</b>	
Nośność	1 t (na zestaw)
Koła poliuretanowe	138 x 28 mm
Wysokość kła dolnego	12 mm
Wysokość kła górnego	50 mm
Ciężar	ok. 10 kg (na zestaw)

### Prosta obsługa:

- podnoszenie ciężaru za pomocą drążka dźwigniowego
- podsuwanie kła rolki podnośnej
- podnoszenie ciężaru poprzez przełożenie dźwigni mimośrodowej drążkiem dźwigniowym
- Tak samo postępuje po przeciwnej stronie z drugą rolką podnośną

### Przykład zastosowania

- Znakomicie nadaje się do prostego przemieszczania ciężarów (szafa nie należy do zestawu)

## SAK, STK, STK Alu – Wózki na worki i palety ze stali i aluminium

### SAK – wózek na worki z rur stalowych

- Mocna spawana z szuflą z blachy stalowej
- Ergonomiczny kształt
- Wysokogatunkowe materiały i wysokiej klasy wykończenie gwarantują najlepszą obsługę i długą trwałość
- Rura stalowa malowana proszkowo
- Koła z oponami pneumatycznymi na felgach z tworzywa sztucznego

### STK – wózek paletowy z rur stalowych

- Poręczny wózek z rur stalowych z szuflą z blachy stalowej
- Wraz z krawędzią z tworzywa sztucznego do pokonywania schodów
- Mocna spawana rura stalowa z malowaną proszkowo
- Koła z oponami pneumatycznymi na felgach z tworzywa sztucznego

### STK Alu – wózek paletowy z rur aluminiowych

- Wraz z krawędzią z tworzywa sztucznego do pokonywania schodów
- Z szeroką szuflą aluminiową
- Bardzo lekki i poręczny
- Koła z oponami pneumatycznymi na felgach z tworzywa sztucznego

<b>Model</b>	<b>SAK</b>	<b>STK</b>	<b>STK Alu</b>
Nr art.	6250000	6250001	6250002

<b>Dane techniczne</b>			
Nośność	150 kg	120 kg	120 kg
Wymiary	1120 x 570 x 488 mm	1185 x 504 x 535 mm	1000 x 450 x 440 mm
Szeroka szufla	198 mm	220 mm	235 mm
Ø / grubość opony	254 mm / 63,5 mm	254 mm / 63,5 mm	254 mm / 63,5 mm
Ø felgi	76,2 mm	76,2 mm	76,2 mm
Ciężar	10,9 kg	10,2 kg	7,2 kg



SAK

STK

STK Alu