

Wózki platformowe systemowe jednoburtowe

- Systemowe wózki platformowe **jednoburtowe** produkowane w Polsce
- **Duży wybór** rodzajów wózków, wymiarów, kół i akcesoriów pozwala na zbudowanie **jednorodnego systemu** ręcznego transportu wewnętrznego
- **Walory eksploatacyjne** wózków **systemowych**
 - **Hamulec** centralny



- Znacznie **skraca czas** operacji transportowych
 - pozwala na zahamowanie wózka będącego w ruchu np. dojeżdżającego do regału
 - umożliwia blokowanie kół niezależnie od ich położenia, bez utraty czasu na ustawianie kół

- **Ostona** kół



- **Chroni stopy** przed najechaniem
 - eliminuje najczęstszą przyczynę urazów przy obsłudze wózków
 - jest wymagana przez normy EU

- **Koła** lekkobieżne



- **Łatwiejsze** przemieszczanie wózka
 - do 50% mniejsze opory przy wprowadzaniu wózka w ruch
 - załadowany wózek może być przesuwany przez osoby o mniejszej sile fizycznej

- **Warianty** wykonania



- **Lepsze dostosowanie** wózka do warunków pracy
 - 4 (podstawowe) rozmiary wózka w zależności od gabarytów ładunku
 - 4 rodzaje wypełnienia platformy dostosowane do ładunku
 - 6 typów bieżnika kół aby dobrać odpowiednie do podłoża
 - 4 warianty podwozia aby zapewnić odpowiednią manewrowość

- Rama nośna wózków wykonana z **zamkniętego profilu L** o dużej nośności i sztywności
- **Płyta** wypełniająca **wpuszczona w profil ramy** co zabezpiecza przed uszkodzeniem krawędzi
- Elementy stalowe **malowane proszkowo** farbą o dużej odporności na uszkodzenia mechaniczne

• **Konstrukcja wózka systemowego**

• **Hamulec centralny do wózków platformowych**

Wózki oznaczone tym symbolem są standardowo wyposażone w centralny hamulec nożny



- blokuje obrót oraz skręt 2 kół
- dostępny dla kół pełnych z gumy szarej Ø125 mm | Ø160 mm | Ø200 mm

• **Włączanie hamulca**



- włączenie poprzez naciśnięcie pedału stopą
- blokowane są obydwa koła obrotowe

• **Wyłączanie hamulca**



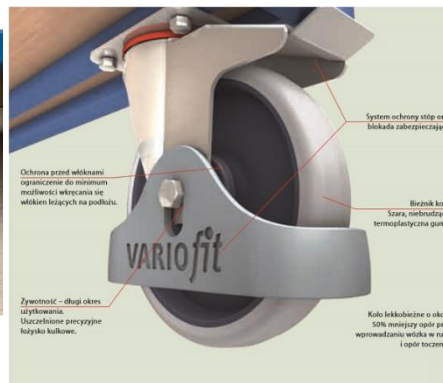
- zwolnienie poprzez uniesienie pedału

• **Ośłona stopy Variofit**



- osłona o regulowanej wysokości

• **Konstrukcja koła**



- piasta zabezpieczona przed włóknami

• **Hamulec centralny**



- sterowany centralną dźwignią
- blokujący oba koła

• **Mocowanie uchwyty (pałaka)**



- pałak osadzany w tulei w ramie
- przykręcany solidną śrubą

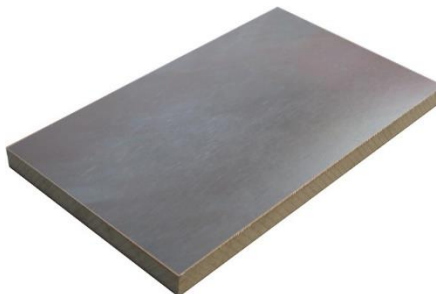
• **Wypełnienie platformy ładunkowej**

- Płyta drewnopodobna MDF, laminowana #15mm (Standard)



- gładka powierzchnia
- średnia odporność na zamoczenia

- Płyta MDF pokryta blachą ocynkowaną #1,5mm (Opcja)



- blacha stalowa ocynkowana na płycie MDF
- wmontowana w ramę wózka
- wyższa odporność na zamoczenie
- do stosowania wewnątrz pomieszczeń

- Płyta z tworzywa sztucznego #15mm (Opcja)



- montowana zamiast płyty MDF
- wysoka odporność na zamoczenie oraz oleje i kwasy
- do stosowania wewnątrz pomieszczeń

- Płyta ze sklejki antypoślizgowej #15mm (Opcja)



- montowana zamiast płyty MDF
- powierzchnia laminowana, chropowata
- wysoka odporność na zamoczenie

• **Koła wózków (warianty)**

- Koło pełne z bieżnikiem z gumy szarej termoplastycznej (Standard)



- felga poliamidowa
- łożysko kulkowe uszczelnione
- osłona przeciwwłókienna
- cichobieżne
- duża nośność

- Koło pneumatyczne z bieżnikiem gumowym (Opcja)



- felga stalowa
- łożysko wałeczkowe
- czarne (Ø 230 i 200 mm) albo szare (Ø 150 mm)
- cichobieżne

- Koło pełne z bieżnikiem poliamidowym (nylon) (Opcja)



- felga poliamidowa
- łożysko kulkowe uszczelnione
- głośniejsze od kół gumowych i poliuretanowych
- duża nośność

- małe opory toczenia
- osłona chroniącą stopy
- wysoka wytrzymałość na zużycie
- odporne na działanie substancji chemicznych
- temperatura pracy -20°/+80°C
- twardość 65°Shore
- niebrudzące
- uniwersalne zastosowanie

- Koło pełne z bieżnikiem z gumy elastycznej (Opcja)



- felga aluminiowa
- łożysko kulkowe uszczelnione
- osłona przeciwwłókienna
- cichobieżne
- duża nośność
- znikome opory toczenia
- osłona chroniącą stopy
- wysoka wytrzymałość na zużycie
- temperatura pracy -20°/+80°C
- twardość 72°Shore
- do nierównego podłoża

- mała nośność
- wysoki komfort toczenia
- temperatura pracy -10°/+30°C
- na nierówne podłoże, poza magazynem

- Koło pełne ESD-antystatyczne (Opcja)



- bieżnik z gumy przewodzącej
- felga poliamidowa
- łożysko kulkowe uszczelnione
- cichobieżne
- osłona przeciwwłókienna
- duża nośność
- małe opory toczenia
- osłona chroniącą stopy
- wysoka wytrzymałość na zużycie
- temperatura pracy -20°/+80°C
- twardość 65°Shore
- niebrudzące
- stosowane do wózków ESD

- bardzo małe opory toczenia
- osłona chroniącą stopy
- odporne na ścieranie
- wysoka odporność na działanie substancji chemicznych
- temperatura pracy -40°/+90°C
- twardość 75°Shore
- niebrudzące
- do gładkiego podłoża, mokrego lub zanieczyszczonego chemicznie

- Koło pełne z bieżnikiem poliuretanowym (Opcja)



- felga aluminiowa
- łożysko kulkowe uszczelnione
- osłona przeciwwłókienna
- duża nośność
- cichobieżne
- znikomy opór toczenia
- osłona chroniącą stopy
- bardzo wysoka wytrzymałość na ścieranie
- odporne na przecięcie
- twardość 92°Shore
- niebrudzące· zalecane na ostrych podłożach (opiłki, kraty Wema)

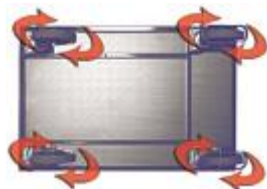
• **Układ kół w wózkach (warianty)**

- 2 koła obrotowe i 2 koła stałe (Standard)



- dobre trzymanie kierunku jazdy na wprost
- utrudnione manewrowanie w wąskich korytarzach

- 4 koła obrotowe (Opcja)



- bardzo duża zwrotność
- utrudnione utrzymanie kierunku jazdy na wprost
- do stosowania w wąskich korytarzach

- 2 koła stałe i 1 koło obrotowe (Opcja)



- duża zwrotność
- dobre utrzymanie kierunku jazdy na wprost
- niestabilność przy nierównomiernym załadunku przodu wózka

- 2 koła obrotowe i 2 koła stałe w układzie rombu (Opcja)



- koła stałe o większej średnicy niż obrotowe
- bardzo duża zwrotność (obrót w miejscu)
- dobre utrzymanie kierunku jazdy na wprost
- niestabilność

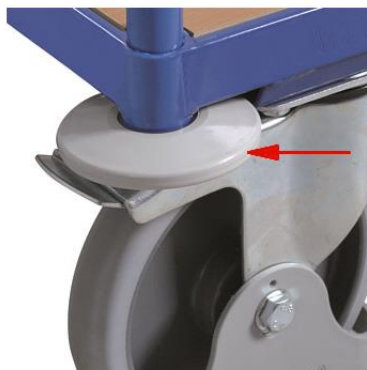
• **Akcesoria do wózków platformowych systemowych**

• **Tabliczka-podkładka do pisania**



- dostępna dla formatów A4 pionowo i A4 poziomo
- wykonana z płyty drewnopodobnej MDF
- wyposażona w klips i póteczkę na przybory

• **Rolka odbojowa do wózków platformowych systemowych**



- wykonana z elastycznego tworzywa sztucznego
- montowana fabrycznie w narożnikach wózka

• **Listwa ochronna do wózków platformowych systemowych**



- wykonana z elastycznego tworzywa sztucznego
- montowana fabrycznie w narożnikach wózka

• **Poświadczenia i normy**



Gwarancja



• **Galeria zdjęć wózków platformowych systemowych**



Wózek platformowy 1-burtowy 880 x 500, 400kg, z poprzeczką



Wymiary platformy użytkowe (dł. x szer.): 880 x 500mm

Wymiary gabarytowe (wys. x dł. x szer.): 975h x 975 x 500mm

Wysokość do platformy: 255mm

• Pojedynczy uchwyt rurowy stalowy, przykręcany • 2 koła obrotowe i 2 koła stałe • Koła obrotowe z osłonami zabezpieczającymi stopy VARIOfit®

Wypełnienie platformy:

- Płyta wiórowa laminowana MDF (standard)
- Pokrycie z blachy ocynkowanej #1,5mm (opcja)
- Płyta ze sklejki laminowanej, antypoślizgowa, wodoodporna (opcja)
- Płyta z tworzywa sztucznego (opcja)

Rodzaj kół:

- Pełne z gumy szarej Ø160x40mm (standard)
- Pneumatyczne Ø200mm (opcja) - ładowność 225kg
- Poliamidowe Ø150mm (opcja)

Hamulec centralny EasyStop®: · Uruchamiany dźwignią nożną · Blokujący 2 koła skrętne

Ładowność wózka: 400kg

Ciężar wózka: 25,0kg

Kod produktu 04-022

Wózek platformowy 1-burtowy 880 x 500, 250kg, wypełnienie H



Wymiary platformy użytkowe (dł. x szer.):	880 x 500mm
Wymiary gabarytowe (wys. x dł. x szer.):	935h x 975 x 500mm
Wysokość do platformy:	215mm
• Pojedynczy uchwyt rurowy stalowy, przykręcany, z poprzeczką H • 2 koła obrotowe i 2 koła stałe • Koła obrotowe z osłonami zabezpieczającymi stopy VARIOfit®	
Wypełnienie platformy:	<ul style="list-style-type: none"> · Płyta wiórowa laminowana MDF (standard) · Pokrycie z blachy ocynkowanej #1,5mm (opcja) · Płyta ze sklejki laminowanej, antypoślizgowa, wodoodporna (opcja) · Płyta z tworzywa sztucznego (opcja)
Rodzaj kół:	<ul style="list-style-type: none"> · Pełne z gumy szarej Ø125x32mm (standard) · Pneumatyczne Ø150mm - ładowność 150kg · Poliamidowe Ø125mm (opcja)
Hamulec centralny EasyStop®:	· Uruchamiany dźwignią nożną · Blokujący 2 koła skrętne
Ładowność wózka:	250kg
Ciężar wózka:	21,5kg
Kod produktu	04-031

Wózek platformowy 1-burtowy 880 x 500, 400kg, wypełnienie z siatki



Wymiary platformy użytkowe (dł. x szer.):	880 x 500mm
Wymiary gabarytowe (wys. x dł. x szer.):	975h x 975 x 500mm
Wysokość do platformy:	255mm
• Pojedynczy uchwyt rurowy stalowy, przykręcany, wypełnienie z siatki 50x50mm • 2 koła obrotowe i 2 koła stałe • Koła obrotowe z osłonami zabezpieczającymi stopy VARIOfit®	
Wypełnienie platformy:	<ul style="list-style-type: none"> · Płyta wiórowa laminowana MDF (standard) · Pokrycie z blachy ocynkowanej #1,5mm (opcja) · Płyta ze sklejki laminowanej, antypoślizgowa, wodoodporna (opcja) · Płyta z tworzywa sztucznego (opcja)

Rodzaj kół:	<ul style="list-style-type: none"> · Pełne z gumy szarej Ø160x40mm (standard) · Pneumatyczne Ø200mm (opcja) - ładowność 225kg · Poliamidowe Ø150mm (opcja)
Hamulec centralny EasyStop®:	· Uruchamiany dźwignią nożną · Blokujący 2 koła skrętne
Ładowność wózka:	400kg
Ciężar wózka:	25,0kg
Kod produktu	04-035

 **Wózek platformowy 1-burtowy 880 x 500, 400kg, wypełnienie z płyty**



Wymiary platformy użytkowe (dł. x szer.):	880 x 500mm
Wymiary gabarytowe (wys. x dł. x szer.):	975h x 975 x 500mm
Wysokość do platformy:	255mm
<ul style="list-style-type: none"> • Pojedynczy uchwyt rurowy stalowy, przykręcany, wypełnienie z płyty MDF • 2 koła obrotowe i 2 koła stałe • Koła obrotowe z osłonami zabezpieczającymi stopy VARIOfit® 	
Wypełnienie platformy:	<ul style="list-style-type: none"> · Płyta wiórowa laminowana MDF (standard) · Pokrycie z blachy ocynkowanej #1,5mm (opcja) · Płyta ze sklejki laminowanej, antypoślizgowa, wodoodporna (opcja) · Płyta z tworzywa sztucznego (opcja)
Rodzaj kół:	<ul style="list-style-type: none"> · Pełne z gumy szarej Ø160x40mm (standard) · Pneumatyczne Ø200mm (opcja) - ładowność 225kg · Poliamidowe Ø150mm (opcja)
Hamulec centralny EasyStop®:	· Uruchamiany dźwignią nożną · Blokujący 2 koła skrętne
Ładowność wózka:	400kg
Ciężar wózka:	26,0kg
Kod produktu	04-041

Wózek platformowy 1-burtowy 1030 x 600, 500kg, z poprzeczką



Wymiary platformy użytkowe (dł. x szer.):	1030 x 600mm
Wymiary gabarytowe (wys. x dł. x szer.):	1015h x 1125 x 600mm
Wysokość do platformy:	295mm
• Pojedynczy uchwyt rurowy stalowy, przykręcany, wypełnienie z płyty MDF • 2 koła obrotowe i 2 koła stałe • Koła obrotowe z osłonami zabezpieczającymi stopy VARIOfit®	
Wypełnienie platformy:	<ul style="list-style-type: none"> · Płyta wiórowa laminowana MDF (standard) · Pokrycie z blachy ocynkowanej #1,5mm (opcja) · Płyta ze sklejki laminowanej, antypoślizgowa, wodoodporna (opcja) · Płyta z tworzywa sztucznego (opcja)
Rodzaj kół:	<ul style="list-style-type: none"> · Pełne z gumy szarej Ø200x40mm (standard) · Pneumatyczne Ø230 x 65mm (opcja) - ładowność 390kg · Poliamidowe Ø150 x 40mm (opcja)
Hamulec centralny EasyStop®:	<ul style="list-style-type: none"> · Uruchamiany dźwignią nożną · Blokujący 2 koła skrętne
Ładowność wózka:	500kg
Ciężar wózka:	29,5kg
Kod produktu	04-023

Wózek platformowy 1-burtowy 1030 x 600, 250kg, wypełnienie H




Wymiary platformy użytkowe (dł. x szer.):	1030 x 600mm
Wymiary gabarytowe (wys. x dł. x szer.):	935h x 1125 x 600mm
Wysokość do platformy:	215mm
• Pojedynczy uchwyt rurowy stalowy, przykręcany, z poprzeczką H • 2 koła obrotowe i 2 koła stałe • Koła obrotowe z osłonami zabezpieczającymi stopy VARIOfit®	
Wypełnienie platformy:	<ul style="list-style-type: none"> · Płyta wiórowa laminowana MDF (standard) · Pokrycie z blachy ocynkowanej #1,5mm (opcja) · Płyta ze sklejki laminowanej, antypoślizgowa, wodoodporna (opcja) · Płyta z tworzywa sztucznego (opcja)
Rodzaj kół:	<ul style="list-style-type: none"> · Pełne z gumy szarej Ø125x32mm (standard) · Pneumatyczne Ø150 (opcja) - ładowność 150kg · Poliamidowe Ø125mm (opcja)
Hamulec centralny EasyStop®:	· Uruchamiany dźwignią nożną · Blokujący 2 koła skrętne
Ładowność wózka:	250kg
Ciężar wózka:	25,0kg
Kod produktu	04-032

Wózek platformowy 1-burtowy 1030 x 600, 500kg, wypełnienie z siatki



Wymiary platformy użytkowe (dł. x szer.):	1030 x 600mm
Wymiary gabarytowe (wys. x dł. x szer.):	1015h x 1125 x 600mm
Wysokość do platformy:	295mm
• Pojedynczy uchwyt rurowy stalowy, przykręcany, wypełnienie z siatki 50x50mm • 2 koła obrotowe i 2 koła stałe • Koła obrotowe z osłonami zabezpieczającymi stopy VARIOfit®	
Wypełnienie platformy:	<ul style="list-style-type: none"> · Płyta wiórowa laminowana MDF (standard) · Pokrycie z blachy ocynkowanej #1,5mm (opcja) · Płyta ze sklejki laminowanej, antypoślizgowa, wodoodporna (opcja) · Płyta z tworzywa sztucznego (opcja)

Rodzaj kół:	<ul style="list-style-type: none"> · Pełne z gumy szarej Ø200x40mm (standard) · Pneumatyczne Ø230 x 65mm (opcja) - ładowność 390kg · Poliamidowe Ø150 x 40mm (opcja)
Hamulec centralny EasyStop®:	· Uruchamiany dźwignią nożną · Blokujący 2 koła skrętne
Ładowność wózka:	500kg
Ciężar wózka:	30,0kg
Kod produktu	04-036

 **Wózek platformowy 1-burtowy 1030 x 600, 500kg, wypełnienie z płyty**



Wymiary platformy użytkowe (dł. x szer.):	1030 x 600mm
Wymiary gabarytowe (wys. x dł. x szer.):	1015h x 1125 x 600mm
Wysokość do platformy:	295mm
<ul style="list-style-type: none"> • Pojedynczy uchwyt rurowy stalowy, przykręcany, wypełnienie z płyty MDF • 2 koła obrotowe i 2 koła stałe • Koła obrotowe z osłonami zabezpieczającymi stopy VARIOfit® 	
Wypełnienie platformy:	<ul style="list-style-type: none"> · Płyta wiórowa laminowana MDF (standard) · Pokrycie z blachy ocynkowanej #1,5mm (opcja) · Płyta ze sklejki laminowanej, antypoślizgowa, wodoodporna (opcja) · Płyta z tworzywa sztucznego (opcja)
Rodzaj kół:	<ul style="list-style-type: none"> · Pełne z gumy szarej Ø200x40mm (standard) · Pneumatyczne Ø230 x 65mm (opcja) - ładowność 390kg · Poliamidowe Ø150 x 40mm (opcja)
Hamulec centralny EasyStop®:	· Uruchamiany dźwignią nożną · Blokujący 2 koła skrętne
Ładowność wózka:	500kg
Ciężar wózka:	30,5kg
Kod produktu	04-042

Wózek platformowy 1-burtowy 1030 x 700, 500kg, z poprzeczką



Wymiary platformy użytkowe (dł. x szer.): 1030 x 700mm

Wymiary gabarytowe (wys. x dł. x szer.): 1015h x 1125 x 700mm

Wysokość do platformy: 295mm

• Pojedynczy uchwyt rurowy stalowy, przykręcany • 2 koła obrotowe i 2 koła stałe • Koła obrotowe z osłonami zabezpieczającymi stopy VARIOfit®

Wypełnienie platformy:

- Płyta wiórowa laminowana MDF (standard)
- Pokrycie z blachy ocynkowanej #1,5mm (opcja)
- Płyta ze sklejki laminowanej, antypoślizgowa, wodoodporna (opcja)
- Płyta z tworzywa sztucznego (opcja)

Rodzaj kół:

- Pełne z gumy szarej Ø200x40mm (standard)
- Pneumatyczne Ø230 x 65mm (opcja) - ładowność 390kg
- Poliamidowe Ø150 x 40mm (opcja)

Hamulec centralny EasyStop®: · Uruchamiany dźwignią nożną · Blokujący 2 koła skrętne

Ładowność wózka: 500kg

Ciężar wózka: 33,5kg

Kod produktu 04-024

Wózek platformowy 1-burtowy 1030 x 700, 500kg, wypełnienie z siatki



Wymiary platformy użytkowe (dł. x szer.):	1030 x 700mm
Wymiary gabarytowe (wys. x dł. x szer.):	1015h x 1125 x 700mm
Wysokość do platformy:	295mm
• Pojedynczy uchwyt rurowy stalowy, przykręcany, wypełnienie z siatki 50x50mm • 2 koła obrotowe i 2 koła stałe • Koła obrotowe z osłonami zabezpieczającymi stopy VARIOfit®	
Wypełnienie platformy:	<ul style="list-style-type: none"> · Płyta wiórowa laminowana MDF (standard) · Pokrycie z blachy ocynkowanej #1,5mm (opcja) · Płyta ze sklejki laminowanej, antypoślizgowa, wodoodporna (opcja) · Płyta z tworzywa sztucznego (opcja)
Rodzaj kół:	<ul style="list-style-type: none"> · Pełne z gumy szarej Ø200x40mm (standard) · Pneumatyczne Ø230 x 65mm (opcja) - ładowność 390kg · Poliamidowe Ø150 x 40mm (opcja)
Hamulec centralny EasyStop®:	· Uruchamiany dźwignią nożną · Blokujący 2 koła skrętne
Ładowność wózka:	500kg
Ciężar wózka:	31,5kg
Kod produktu	04-037

 **Wózek platformowy 1-burtowy 1030 x 700, 500kg, wypełnienie z płyty**



Wymiary platformy użytkowe (dł. x szer.):	1030 x 700mm
Wymiary gabarytowe (wys. x dł. x szer.):	1015h x 1125 x 700mm
Wysokość do platformy:	295mm
• Pojedynczy uchwyt rurowy stalowy, przykręcany, wypełnienie z płyty MDF • 2 koła obrotowe i 2 koła stałe • Koła obrotowe z osłonami zabezpieczającymi stopy VARIOfit®	
Wypełnienie platformy:	<ul style="list-style-type: none"> · Płyta wiórowa laminowana MDF (standard) · Pokrycie z blachy ocynkowanej #1,5mm (opcja) · Płyta ze sklejki laminowanej, antypoślizgowa, wodoodporna (opcja) · Płyta z tworzywa sztucznego (opcja)
Rodzaj kół:	· Pełne z gumy szarej Ø200x40mm (standard)

	<ul style="list-style-type: none"> · Pneumatyczne Ø230 x 65mm (opcja) - ładowność 390kg · Poliamidowe Ø150 x 40mm (opcja)
Hamulec centralny EasyStop®:	· Uruchamiany dźwignią nożną · Blokujący 2 koła skrętne
Ładowność wózka:	500kg
Ciężar wózka:	33,0kg
Kod produktu	04-043

 **Wózek platformowy 1-burtowy 1230 x 800, 500kg, z poprzeczką**



Wymiary platformy użytkowe (dł. x szer.):	1230 x 800mm
Wymiary gabarytowe (wys. x dł. x szer.):	1015h x 1325 x 800mm
Wysokość do platformy:	295mm
<ul style="list-style-type: none"> • Pojedynczy uchwyt rurowy stalowy, przykręcany • 2 koła obrotowe i 2 koła stałe • Koła obrotowe z osłonami zabezpieczającymi stopy VARIOfit® 	
Wypełnienie platformy:	<ul style="list-style-type: none"> · Płyta wiórowa laminowana MDF (standard) · Pokrycie z blachy ocynkowanej #1,5mm (opcja) · Płyta ze sklejki laminowanej, antypoślizgowa, wodoodporna (opcja) · Płyta z tworzywa sztucznego (opcja)
Rodzaj kół:	<ul style="list-style-type: none"> · Pełne z gumy szarej Ø200x40mm (standard) · Pneumatyczne Ø230 x 65mm (opcja) - ładowność 390kg · Poliamidowe Ø150 x 40mm (opcja)
Hamulec centralny EasyStop®:	· Uruchamiany dźwignią nożną · Blokujący 2 koła skrętne
Ładowność wózka:	500kg
Ciężar wózka:	37,0kg
Kod produktu	04-017

Wózek platformowy 1-burtowy 1230 x 800, 500kg, wypełnienie z siatki



Wymiary platformy użytkowe (dł. x szer.):	1230 x 800mm
Wymiary gabarytowe (wys. x dł. x szer.):	1015h x 1325 x 800mm
Wysokość do platformy:	295mm
<ul style="list-style-type: none"> • Pojedynczy uchwyt rurowy stalowy, przykręcany, wypełnienie z siatki 50x50mm • 2 koła obrotowe i 2 koła stałe • Koła obrotowe z osłonami zabezpieczającymi stopy VARIOfit® 	
Wypełnienie platformy:	<ul style="list-style-type: none"> · Płyta wiórowa laminowana MDF (standard) · Pokrycie z blachy ocynkowanej #1,5mm (opcja) · Płyta ze sklejki laminowanej, antypoślizgowa, wodoodporna (opcja) · Płyta z tworzywa sztucznego (opcja)
Rodzaj kół:	<ul style="list-style-type: none"> · Pełne z gumy szarej Ø200x40mm (standard) · Pneumatyczne Ø230 x 65mm (opcja) - ładowność 390kg · Poliamidowe Ø150 x 40mm (opcja)
Hamulec centralny EasyStop®:	<ul style="list-style-type: none"> · Uruchamiany dźwignią nożną · Blokujący 2 koła skrętne
Ładowność wózka:	500kg
Ciężar wózka:	36,5kg
Kod produktu	04-038

Wózek platformowy 1-burtowy 1230 x 800, 500kg, wypełnienie z płyty





Wymiary platformy użytkowe (dł. x szer.):	1230 x 800mm
Wymiary gabarytowe (wys. x dł. x szer.):	1015h x 1325 x 800mm
Wysokość do platformy:	295mm
	<ul style="list-style-type: none"> • Pojedynczy uchwyt rurowy stalowy, przykręcany, wypełnienie z płyty MDF • 2 koła obrotowe i 2 koła stałe • Koła obrotowe z osłonami zabezpieczającymi stopy VARIOfit®
Wypełnienie platformy:	<ul style="list-style-type: none"> · Płyta wiórowa laminowana MDF (standard) · Pokrycie z blachy ocynkowanej #1,5mm (opcja) · Płyta ze sklejki laminowanej, antypoślizgowa, wodoodporna (opcja) · Płyta z tworzywa sztucznego (opcja)
Rodzaj kół:	<ul style="list-style-type: none"> · Pełne z gumy szarej Ø200x40mm (standard) · Pneumatyczne Ø230 x 65mm (opcja) - ładowność 390kg · Poliamidowe Ø150 x 40mm (opcja)
Hamulec centralny EasyStop®:	· Uruchamiany dźwignią nożną · Blokujący 2 koła skrętne
Ładowność wózka:	500kg
Ciężar wózka:	39,0kg
Kod produktu	04-044

Informacja o warunkach zakupu i dostawy



PZT PRYMAT Sp.j. **Dział Sprzedaży**

 801 003 192 (**Infolinia**)
  74 831 18 82
  694 486 552
  74 661 41 16 (faks)

 handel@prymat.com

www.prymat.com

www.zaopatrzenie.com.pl