

WÓZKI BUTLOWE

PRZEZNACZENIE

Wózki butlowe przeznaczone są do transportu butli z gazami technicznymi lub medycznymi.

DANE TECHNICZNE

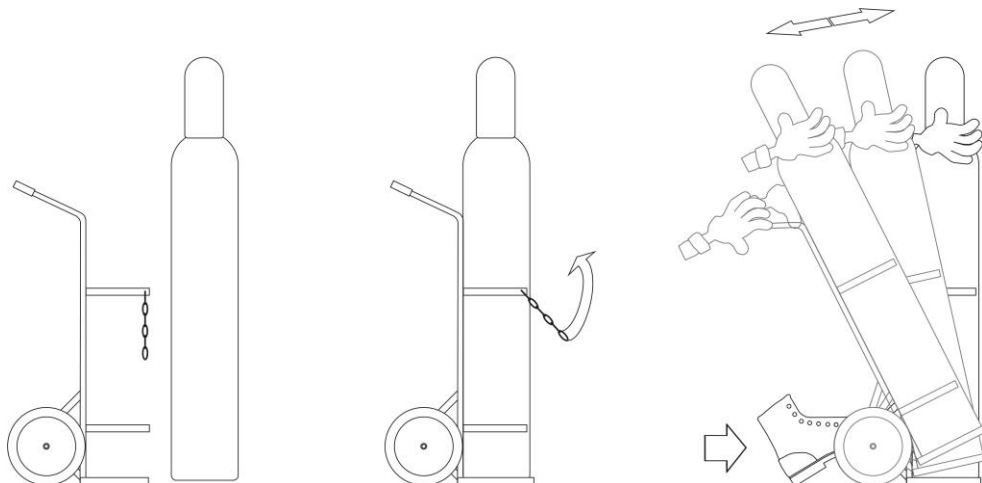
Nazwa	Wózek jednobutlowy		Wózek dwubutlowy	
Nośność	1 butla max 80 kg		2 butle max 200 kg	
Koła	Pneumatyczne ø 260mm	Pełne ø 260mm	Pneumatyczne ø 360mm	Pełne ø 340mm
Masa	14,2 kg	18,2 kg	21,9 kg	27,1 kg
Wymiary	580x600x1140 mm	580x590x1140 mm	600x780x1400 mm	590x780x1400 mm
Nr katalogowy	7811292	7811266	7811268	7811267

ZAŁADUNEK, ZABEZPIECZENIE I TRANSPORT BUTLI

Wózek jednobutlowy:

Ustawić wózek pionowo w bezpośredniej bliskości butli. Nasunąć butlę na platformę wózka i zabezpieczyć łańcuchem. Przechylić wózek na siebie **blokując stopą oś kół i ciągnąc jedną ręką rączkę wózka a drugą ręką trzymając butlę**. Podczas przechylania wózka do pozycji spoczynkowej także **blokować oś kół stopą, jedną ręką trzymać butlę, a drugą ręką rączkę wózka wolno opuszczać platformę wózka do podłoża**. Przechylać wózek ruchem powolnym i jednostajnym, aż do uzyskania równowagi, unikając szarpania oraz możliwości "przecignięcia" środka ciężkości, co może skończyć się wypadkiem.

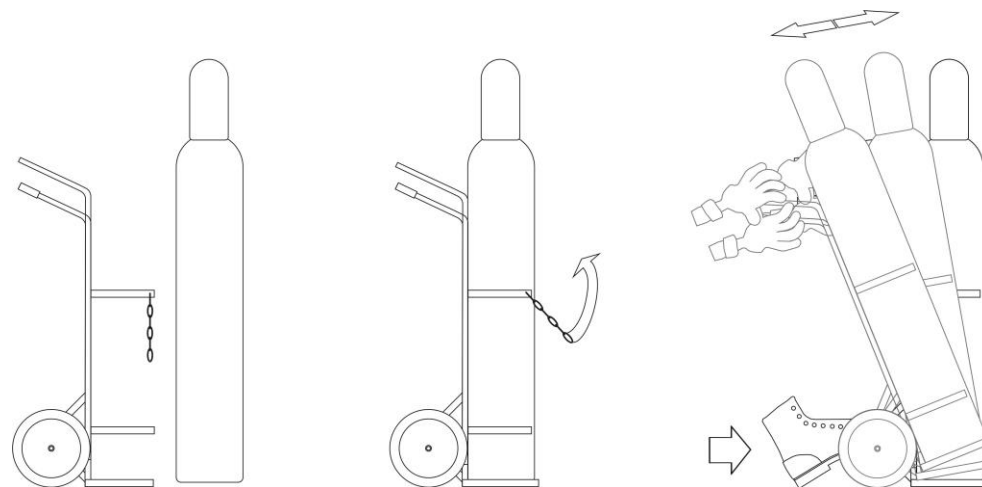
UWAGA! Nie przekraczać maksymalnej nośności wózka!



Wózek dwubutlowy

Ustawić wózek pionowo w bezpośredniej bliskości butli. Nasunąć butle na platformę wózka i zabezpieczyć łańcuchem. Przechylić wózek na siebie **blokując stopą oś kół i ciągnąc obiema rękoma rączki wózka łagodnie doprowadzając go do pozycji równowagi**. Podczas przechylania wózka do pozycji spoczynkowej także **blokować oś kół stopą, trzymając za obydwie rączki wolno opuszczać platformę wózka do podłoża**. Przechylać wózek ruchem powolnym i jednostajnym, aż do uzyskania równowagi, unikając szarpania oraz możliwości "przecignięcia" środka ciężkości, co może skończyć się wypadkiem.

UWAGA! Nie przekraczać maksymalnej nośności wózka!



WÓZKI BUTLOWE

PRZEZNACZENIE

Wózki butlowe przeznaczone są do transportu butli z gazami technicznymi lub medycznymi.

DANE TECHNICZNE

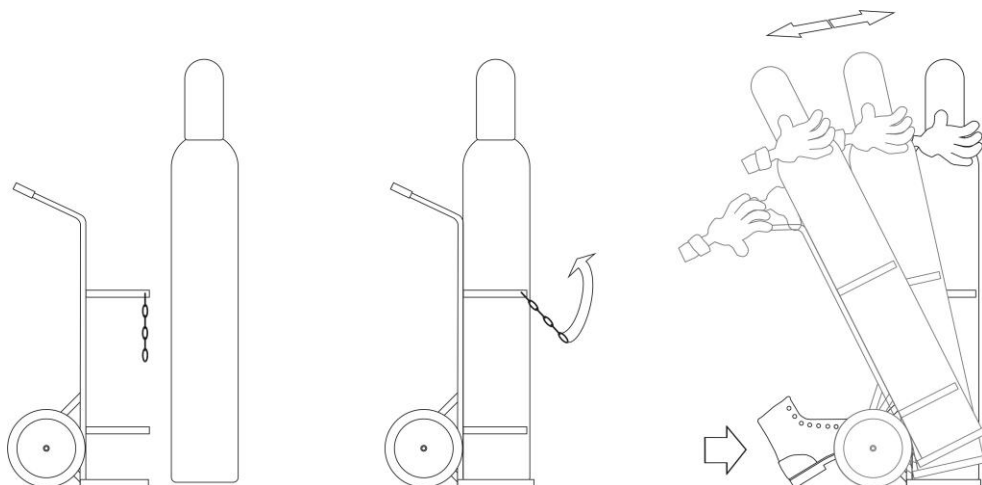
Nazwa	Wózek jednobutlowy		Wózek dwubutlowy	
	Nośność	1 butla max 80 kg		2 butle max 200 kg
Koła	Pneumatyczne ø 260mm	Pełne ø 260mm	Pneumatyczne ø 360mm	Pełne ø 340mm
Masa	14,2 kg	18,2 kg	21,9 kg	27,1 kg
Wymiary	580x600x1140 mm	580x590x1140 mm	600x780x1400 mm	590x780x1400 mm
Nr katalogowy	7811292	7811266	7811268	7811267

ZAŁADUNEK, ZABEZPIECZENIE I TRANSPORT BUTLI

Wózek jednobutlowy:

Ustawić wózek pionowo w bezpośredniej bliskości butli. Nasunąć butlę na platformę wózka i zabezpieczyć łańcuchem. Przechylić wózek na siebie **blokując stopą oś kół i ciągnąc jedną ręką rączkę wózka a drugą ręką trzymając butlę**. Podczas przechylania wózka do pozycji spoczynkowej także **blokować oś kół stopą, jedną ręką trzymać butlę, a drugą ręką rączkę wózka wolno opuszczać platformę wózka do podłoża**. Przechylać wózek ruchem powolnym i jednostajnym, aż do uzyskania równowagi, unikając szarpania oraz możliwości "przecignięcia" środka ciężkości, co może skończyć się wypadkiem.

UWAGA! Nie przekraczać maksymalnej nośności wózka!



Wózek dwubutlowy

Ustawić wózek pionowo w bezpośredniej bliskości butli. Nasunąć butle na platformę wózka i zabezpieczyć łańcuchem. Przechylić wózek na siebie **blokując stopą oś kół i ciągnąc obiema rękoma rączki wózka łagodnie doprowadzając go do pozycji równowagi**. Podczas przechylania wózka do pozycji spoczynkowej także **blokować oś kół stopą, trzymając za obydwie rączki wolno opuszczać platformę wózka do podłoża**. Przechylać wózek ruchem powolnym i jednostajnym, aż do uzyskania równowagi, unikając szarpania oraz możliwości "przecignięcia" środka ciężkości, co może skończyć się wypadkiem.

UWAGA! Nie przekraczać maksymalnej nośności wózka!

