

Instrukcja obsługi Wózków na butle ciśnieniowe

Numer katalogowy: 101346 – 101350



Przechowywanie

Wózek należy przechowywać w temperaturze do 50°C w suchym środowisku. Wyższa temperatura przechowywania niekorzystnie wpływa na gumowe felgi kół i wypełnienie smarem łożysk.

Obsługa

Wózek przeznaczony jest do obsługi butli z gazem technicznym o łącznej masie do 300 kg. Wózek przysuwa się do butli w pozycji pionowej, jego łopatę wkłada się pod butlę, zabezpiecza łańcuchem i po naciśnięciu uchwytów wózek przechyla się na koła. Trzecie koło wózka musi być rozłożone w pozycji roboczej i odpowiednio zabezpieczone. Wózek przeznaczony jest do ręcznego ciągnięcia bez wstrząsów do prędkości 6 km/h. Wózek nie jest przeznaczony do transportu osób ani zwierząt.

Czyszczenie

Wózek można przecierać wilgotną ściereczką z niewielką domieszką detergentu, za wyjątkiem łożysk kół, do których nie może dostać się woda.

Konserwacja

Wypełnienie smarem łożysk wystarcza na cały okres eksploatacji wózka, jednak w razie wypadku, przedostania się wody lub widocznego zabrudzenia tych powierzchni należy je wymienić.

Bezpieczeństwo

Podczas obsługi należy przestrzegać powyższych instrukcji tak, aby nie doszło do przeciążenia ani wywrócenia wózka, zwłaszcza:

- nie przekraczać maksymalnego udźwigu i nie obciążać wózka wstrząsami
- nie przekraczać maksymalnej prędkości
- nie korzystać z uszkodzonego wózka.

Parametry techniczne

Model	101346	101347	101348	101349	101350
Udźwig	150 kg	120 kg	300 kg	300 kg	250 kg
DxSzxW (mm)	439x250x1350	439x250x1150	1026x800x970	1750x685x1050	600x650x1050
Średnica koła	200 mm	200 mm	400 mm	400 mm	200 mm
Łożysko	ślizgowe	ślizgowe	toczne	toczne	toczne