## Wózki Elektryczne

W przypadku konieczności wyłączenia z eksploatacji wózka na dłużej niż 2 miesiące być przechowywany tylko w pomieszczeniu o dobrej wentylacji, czystym i suchym oraz w temperaturze dodatniej. Konieczne jest podjęcie opisanych niżej czynności:
> Gruntownie wyczyścić wózek widłowy.
> Podnieść kilka razy karetkę wideł aż do blokady.
> Kilkukrotnie przechylić maszt do tyłu i do przodu, a następnie kilkukrotnie poruszyć osprzętem.
> Obniżyć karetkę wideł do poziomu podłoża, aż łańcuchy zostaną odciążone.
> Sprawdzić i w razie potrzeby uzupełnić poziom oleju hydraulicznego.
> Pokryć wszystkie nieosłonięte, ruchome części cienką warstwą oleju lub smaru.
> Nasmarować pojazd.
> Rozłączyć baterię od wózka.
> Naładować w pełni baterię
> Nasmarować zaciski akumulatora smarem bezkwasowym. (Przestrzegać instrukcji producenta akumulatora.)
> Zaleca się podniesienie wózka i przechowywanie go w taki sposób, aby koła nie miały styczności z podłożem. Pozwoli to zapobiec stałej deformacji opon.

Nie pokrywać plastikową folią, w przeciwnym razie przyczyni się to do powstania wilgoci i nagromadzenia wody. Do przykrycia wózka należy stosować płachty paroprzepuszczalne.

## Uwaga!

Zasady długotrwałego przechowywania baterii znajdują się odrębnej instrukcji:
Patrz: „Instrukcja postępowania przy długotrwałym wyłączeniu z eksploatacji baterii Kwasowych i Litowojonowych"

# Instrukcja postępowania przy długotrwałym wyłączaniu z eksploatacji wózka widłowego Linde 

## Wózki spalinowe

Jeśli wózek ma zostać wycofany z eksploatacji na dłużej niż 2 miesiące, powinien być przechowywany wyłącznie w dobrze wentylowanym, czystym i suchym pomieszczeniu oraz w temperaturze dodatniej. Konieczne jest podjęcie opisanych niżej czynności:

- Dokładnie wyczyścić wózek widłowy.
- Podnieść kilka razy karetkę wideł aż do blokady.
- Kilkukrotnie przechylić maszt do tyłu i do przodu, a następnie w razie potrzeby kilkukrotnie poruszyć osprzętem.
- Obniżyć karetkę wideł do poziomu podłoża, aż łańcuchy zostaną odciążone.
- Sprawdzić i w razie potrzeby uzupełnić poziom oleju hydraulicznego.
- Napełnić zbiornik paliwa olejem napędowym.
- Uzupełnić AdBlue® (mocznik) (maksymalny okres przechowywania 4 miesiące).
- Zamknąć szczelnie zawór odcinający butli LPG lub zbiornika gazu.
- Opróżnić przewody układu zasilania gazem, uruchamiając silnik.
- Wyjąć butlę z gazem.
- Pokryć wszystkie nieosłonięte, ruchome części cienką warstwą oleju lub smaru.
- Nasmarować podzespoły wózka.
- Odłączyć akumulator.
- Sprawdzić stan akumulatora.
- Nasmarować zaciski akumulatora smarem bezkwasowym. (Przestrzegać instrukcji producenta akumulatora.)
- Zabezpieczyć wszystkie odsłonięte złącza elektryczne odpowiednim preparatem w sprayu.
- Zaleca się podniesienie wózka i przechowywanie go w taki sposób, aby koła nie miały styczności z podłożem.

Pozwoli to zapobiec stałej deformacji opon.

Nie pokrywać plastikową folią, w przeciwnym razie przyczyni się to do powstania wilgoci i nagromadzenia wody. Do przykrycia wózka należy stosować płachty paroprzepuszczalne.

