

ZAKRES
KONSERWACJI
PODNOŚNIKA NOŻYCOWEGO



P.U.H.P „PILAWA”

78-100 Kołobrzeg

ul. Tęczowa 1

PODNOŚNIK NOŻYCOWY

nr fabryczny: **P12X1859**

Przedsiębiorstwo Usługowo-Handlowo-Produkcyjne
"PILAWA"
Eugeniusz Pilawa
78-100 Kołobrzeg, ul. Tęczowa 1
tel./fax 94 35 284 35, 94 35 163 35
NIP 671-000-54-58 REGON 330006866

Instrukcja konserwacji zawiera informacje dotyczących zadań dla organizacji prowadzącej konserwację i ma zastosowanie dla nowo zainstalowanych podnośników nożycowych.

Konserwator obowiązany jest przestrzegać instrukcji konserwacji wydanej przez wytwórcę podnośnika nożycowego , usuwać na bieżąco usterki i inne nieprawidłowości w działaniu urządzenia oraz dokonywać przeglądów w terminach i zakresie określonym przez producenta w dokumentacji techniczno-ruchowej.

ZAKRES PRZEGLĄDU	CO 30 DNI	CO 6 MIESIECY	CO 1 ROK
CZYSZCZENIE			
Wyczyścić górną i dolną część podestu	X		
Wyczyścić powierzchnie torów dla pracujących rolek	X		
Sprawdzić czy podszybie jest czyste i suche	X		
NOŻYCE NAPĘDOWE			
Sprawdzić wszystkie połączenia śrubowe		X	
Wykonać dwie jazdy do góry i dwie na dół	X		
Sprawdzić łożyska w rolkach przy nożycach(wibracje, hałas)	X		
Sprawdzić zakotwienie podstawy podnośnika		X	
Sprawdzić dokładność zatrzymywania na przystankach	X		
Sprawdzić smarowanie i brak korozji		X	

ZAKRES PRZEGLĄDU	CO 30 DNI	CO 6 MIESIECY	CO 1 ROK
APARATURA ELEKTRYCZNA			
Sprawdzić działanie wyłącznika głównego	X		
Sprawdzić działanie wyłącznika krańcowego	X		
Sprawdzić działanie wszystkich przycisków sterowych i wskaźników na przystankach	X		
Sprawdzić działanie wyłączników STOP	X		
Sprawdzić stan czystości obudowy i urządzeń sterowych	x		
Sprawdzić elektryczny łańcuch bezpieczeństwa	x		
Sprawdzenie wartości napięcia fazowego i przewodowego	X		
Sprawdzić tabliczki znamionowe , instrukcje ,piktogramy		X	
Potwierdzenie przez konserwatora wykonania przeglądu – wpis w dzienniku konserwacji.	X		
ZESPÓŁ NAPĘDOWY – SILNIK			
Sprawdzić czy nie występuje nadmierne grzanie	X		
Sprawdzić zamocowanie zespołu napędowego		X	
Sprawdzić działanie czujników termistorowych		X	
HYDRAULIKA			
Sprawdzić szczelność uszczelnień podnośników	X		
Sprawdzić poziom oleju	X		

ZAKRES PRZEGLĄDU	CO 30 DNI	CO 6 MIESIECY	CO 1 ROK
Sprawdzić stan oleju			X
Sprawdzić funkcjonowanie i szczelność bloku zaworów- wyregulować		X	
Sprawdzić ciśnienie oleju-szczelność układu		X	
Sprawdzić główny zawór odcinający		X	
Sprawdzić bezpiecznik pęknięcia węża		X	
Wykonanie próby przy podwójnym ciśnieniu statycznym			X
Sprawdzić funkcjonowanie awaryjnego ręcznego opuszczania	X		
Sprawdzić połączenia hydrauliczne : agregat, węże , siłowniki			X
POMIARY ELEKTRYCZNE			
Sprawdzić rezystancję oporności przewodów			X
Sprawdzić ochronę przeciwporażeniową			X

X- oznacza czynność wykonywaną dla danego przeglądu.

DZIAŁ TECHNICZNY P.U.H.P „PILAWA”

78-100 Kołobrzeg

ul. Tęczowa 1

e-mail: techniczny@pilawa.pl