



KARTA PRZEGLĄDU OLGONY	KP QE13020 / P004	Ind. 0
System : SRODKI PLYWAJACE Z SYSTEMEM OPUSZCZANIA Urządzenie : ZURAWIK LODZI PLD-9000 LEWA BURTA Funkcja : QE 0 00100 Kod urządzenia : _____ Element urządzenia : QE13020	Poziom przeglądu : NTI 3 (D) Częstotliwość (wg h) : _____ Częstotliwość wg kalendarza : 1 Lata (Y)	
Przedmiot: PRZEGLĄD ROCZNY ROZSZERZONY Z TESTEM OPERACYJNYM	Niesprawność : TAK Specjalność : MECAN A Ilość Techników : 1 Czas pracy : 4.00 H	

DOKUMENTACJA:

Dokument	Opis
LAR-440-QE13020	LAR - ZURAWIK LODZI PLD-9000 LEWA BURTA
NOF-041-QE13020	NOF - ZURAWIK LODZI PLD-9000 LEWA BURTA
PM-740-QE13020	PM - ZURAWIK LODZI PLD-9000 LEWA BURTA

UWAGI W ZAKRESIE BEZPIECZEŃSTWA:

	NIEBEZPIECZEŃSTWO
	Należy upewnić się, że podczas prowadzonych prac system nie jest uruchomiony lub nie znajduje się pod ciśnieniem.

	NIEBEZPIECZEŃSTWO
	<p>Po wyłączeniu zasilania niektóre części mogą potrzebować trochę czasu, aby się obniżyć ciśnienie, ostygnąć i/lub znaleźć swoje położenie spoczynkowe.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Wyłączyć i zablokować główny wyłącznik zasilania, - Umieścić informację "Maintenance in Progress" (nie dostarczane przez VESTDAVIT), <p>Przed wykonaniem jakichkolwiek prac na instalacji elektrycznej należy sprawdzić, czy zasilanie jest wyłączone.</p> <p>W przypadku prowadzenia prac na układzie hydraulicznym lub na częściach maszyny napędzanych hydraulicznie, należy upewnić się, że ciśnienie zostało obniżone.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Przed użyciem sprawdź wyposażenie wymagane do konserwacji i ukończenie środków bezpieczeństwa. <p>Nie wyłączać ani nie modyfikować żadnych urządzeń zabezpieczających.</p> <p>Operatorzy muszą natychmiast poinformować swojego przełożonego i personel konserwacyjny o wszelkich nieprawidłowościach w działaniu, aby uniknąć niebezpiecznych sytuacji lub poważnych uszkodzeń, obrażeń lub śmierci.</p> <p>Należy przestrzegać instrukcji bezpieczeństwa określonych w dokumentacji technicznej (Patrz TECHNICZNA INSTRUKCJA OBSŁUGI I KONSERWACJI - VESTDAVIT TYP PLD-6000: VD-TM-92116 Instrukcja obsługi 4.1.1).</p>

KARTA PRZEGLĄDU OLGONY	KP QE13020 / P004	Ind. 0
System : SRODKI PLYWAJACE Z SYSTEMEM OPUSZCZANIA Urządzenie : ZURAWIK LODZI PLD-9000 LEWA BURTA Funkcja : QE 0 00100 Kod urządzenia : _____ Element urządzenia : QE13020	Poziom przeglądu : NTI 3 (D) Częstotliwość (wg h) : _____ Częstotliwość wg kalendarza : 1 Lata (Y)	
Przedmiot: PRZEGLĄD ROCZNY ROZSZERZONY Z TESTEM OPERACYJNYM	Niesprawność : TAK Specjalność : MECAN A Ilość Techników : 1 Czas pracy : 4.00 H	



NIEBEZPIECZEŃSTWO

Skrzynka sterownicza może być otwierana tylko przez wykwalifikowany personel.



NIEBEZPIECZEŃSTWO

Wszelkie inspekcje, przeglądy, serwisowanie i naprawy powinny być przeprowadzane zgodnie z niniejszą instrukcją obsługi oraz przez certyfikowany personel, aby uniknąć wypadków na sprzęcie lub personelu.

OPIS ZADANIA/PRZEGLĄDU:

1 - DOKUMENTACJA ŹRÓDŁOWA

DLA ŻURAWIKA

- Patrz rysunek [VESTDAVIT PLD-9000 UKŁAD OGÓLNY: VD116228](#),
- Patrz rysunek [VESTDAVIT PLD-9000 UKŁAD OGÓLNY: VD116228A](#),
- Patrz rysunek [PRZEGLĄD SYSTEMU VESTDAVIT PLD-9000: VD116730](#),
- Patrz rysunek [VESTDAVIT PLD-9000 SCHEMAT HYDRAULICZNY, ZURAWIK: VD116732](#),
- Patrz instrukcja obsługi [TECHNICZNA INSTRUKCJA OBSŁUGI I KONSERWACJI VESTDAVIT TYP PLD-9000 - WCIAGARKA TYP 470-7-V-S: VD-TM-92117](#).
- Patrz instrukcja montażu [INSTRUKCJA OBSŁUGI PRZYGOTOWANIE I MONTAZ VESTDAVIT TYP PLD-9000 - WCIAGARKA TYP 470-7-V-S: VD-IM-92117](#),

DLA AGREGATU HYDRAULICZNEGO

- Patrz rysunek [HYDRA SPECMA COMPLETE HPU STBD: 88443](#),
- Patrz rysunek [ZURAWIK: POJEDYNCZY HPU 92117: 8844321082](#),
- Patrz instrukcja obsługi [TECHNICZNA INSTRUKCJA OBSŁUGI I KONSERWACJI VESTDAVIT TYP PLD-9000 - WCIAGARKA TYP 470-7-V-S: VD-TM-92117](#).

KARTA PRZEGLĄDU OLGONY	KP QE13020 / P004	Ind. 0
System : SRODKI PLYWAJACE Z SYSTEMEM OPUSZCZANIA Urządzenie : ZURAWIK LODZI PLD-9000 LEWA BURTA Funkcja : QE 0 00100 Kod urządzenia : _____ Element urządzenia : QE13020	Poziom przeglądu : NTI 3 (D) Częstotliwość (wg h) : _____ Częstotliwość wg kalendarza : 1 Lata (Y)	
Przedmiot: PRZEGLĄD ROCZNY ROZSZERZONY Z TESTEM OPERACYJNYM	Niesprawność : TAK Specjalność : MECAN A Ilość Techników : 1 Czas pracy : 4.00 H	

DO WCIĄGARKI

- Patrz rysunek [C-470-7-V-S WCIAGARKA Z WYKRESEM HYDRAULICZNYM: VD117297](#),
- Patrz instrukcja obsługi [TECHNICZNA INSTRUKCJA OBSLUGI I KONSERWACJI VESTDAVIT TYP PLD-9000 - WCIAGARKA TYP 470-7-V-S: VD-TM-92117](#), paragraf 3.12.

2 - OPIS PODEJMOWANYCH CZYNNOŚCI

DLA ŻURAWIKA

Następujące elementy należy sprawdzić pod kątem zadowalającego stanu i działania:

- Konstrukcja żurawika, w szczególności pod kątem korozji, niewspółosiowości, deformacji i nadmiernego luzu.
- Liny i koła pasowe, ewentualne uszkodzenia takie jak zagięcia i korozja.
- Smarowanie linek, kółek i części ruchomych.
- Działanie wyłączników krańcowych.
- Systemy zasilania w energię elektryczną.
- Systemy hydrauliczne.

DLA AGREGATU HYDRAULICZNEGO

Następujące elementy należy sprawdzić pod kątem zadowalającego stanu i działania:

- Wymienić filtr odpowietrzający.
- Wymienić filtr powrotny.
- Sprawdzić ustawienie zaworu nadmiarowego.
- Kontrola wzrokowa silnika elektrycznego pod kątem stanu i działania złącza.
- Sprawdzić szczelność połączeń śrubowych w elektrycznej skrzynce kontrolnej i urządzeniach peryferyjnych.
- Sprawdzenie działania wskaźników alarmowych.
- Sprawdzenie poziomu rezystancji uziemienia.

FOR WINCH

Następujące elementy należy sprawdzić pod kątem zadowalającego stanu i działania:

- System zdalnego sterowania.
- System zasilania.

KARTA PRZEGLĄDU OLGONY	KP QE13020 / P004	Ind. 0
System : SRODKI PLYWAJACE Z SYSTEMEM OPUSZCZANIA Urządzenie : ZURAWIK LODZI PLD-9000 LEWA BURTA Funkcja : QE 0 00100 Kod urządzenia : _____ Element urządzenia : QE13020	Poziom przegląd : NTI 3 (D) Częstotliwość (wg h) : _____ Częstotliwość wg kalendarza : 1 Lata (Y)	
Przedmiot: PRZEGLĄD ROCZNY ROZSZERZONY Z TESTEM OPERACYJNYM	Niesprawność : TAK Specjalność : MECAN A Ilość Techników : 1 Czas pracy : 4.00 H	

– Fundament pod wciągarkę.

Dynamiczny test hamulca wciągarki

Coroczne testy operacyjne powinny być przeprowadzane poprzez opuszczenie łodzi lub worka z ciężarem wodnym lub podobnym, równym ciężarowi łodzi. Gdy testowy worek z ciężarami osiągnie maksymalną prędkość opuszczania i zanim wejdzie do wody, należy gwałtownie włączyć hamulec.

WYNIKI POMIARÓW:

Nie Aktywne

NIEZBĘDNE MATERIAŁY I NARZĘDZIA:

Materiały jednorazowego użytku / Płyny, smary

Rysunek Przedmiot	Opis	Kod Producenta Numer części	Ilość	NSN
VD-TM-92117 3.11.1 B	OLEJ PRZEKLADNIOWY	F1858 - SHELL OMALA S2 G 150	JW	
VD-TM-92117 3.11.1 A	OLEJ DO HAMULCA WCIAGARKI ZURAWIKA HPU	ETF19 - CASTROL NZ HYSPIN AWH M 32	JW	

Narzędzia specjalne : Nie Aktywne

Części zamienne

Rysunek Przedmiot	Opis	Kod Producenta Numer części	Ilość	NSN
8844321082 17	FILTR WYPELNIJACY MP 10MY (TAP90RL10)	A3765 - MP FILTRI SPA TAP90R10A001P01	JW	
8844321082 16A	ELEMENT FILTRUJACY 10 MIKRONÓW	A3765 - MP FILTRI SPA MF400-2-A10-H-B-P01	JW	
8844321082 9C	ZESPÓL BYPASSU NBR	A3765 - MP FILTRI SPA 02001396	JW	
8844321082 9A	ELEMENT FILTRUJACY 10 MIKRONÓW	A3765 - MP FILTRI SPA HP320-2-A10-A-N-P01	JW	
8844321082 16B	ZESTAW USZCZELNIAJACY NBR	A3765 - MP FILTRI SPA 02050061	JW	
8844321082 9B	ZESTAW USZCZELNIAJACY NBR	A3765 - MP FILTRI SPA 02050274	JW	