

**TABELA SERWISOWA
SMAROWANIE**

URZĄDZENIE	MIEJSCE	SMAR/OLEJ	ILOŚĆ	PIERWSZE SMAROWANIE	PÓŹNIEJSZY INTERWAŁ
ZBIORNIKI TROCIN	PRZEKŁADNIA NAPEDU ŁAŃCUCHA	ISO VG220 MINERALNY	4,5L	400	4000
	PRZEKŁADNIA ŚLIMAKA WYGARNIAJĄCEGO	ISO VG320 SYNTETYK	1L	1200	4000
	PRZEKŁADNIA ODŚIEWACZA ROLKOWEGO	ISO VG320 SYNTETYK	0,1L	1200	4000
PODAJNIKI ŚLIMAKOWY	ŁOŻYSKO GÓRA/DÓŁ	BRIPLEX	-	12H	1TYG
	PRZEKŁADNIA ŚLIMAKA WYGARNIAJĄCEGO	ISO VG320 SYNTETYK	1L	1200	4000
MLYN BIJAKOWY	ŁOŻYSKA	BRIPLEX	-	1TYG	3TYG
	ŁOŻYSKA SILNIKA	BRIPLEX	30G	1000H	3500H
WENTYLATOR SUSZARNI	ŁOŻYSKA	BRIPLEX	1TYG	1TYG	3TYG
	ŁOŻYSKA SILNIKA	BRIPLEX	30G	1000H	3500H
SUSZARNIA	PRZEKŁADNIA NAPEDU BĘBNA	ORLEN PE320 SYNTETYCZNY	6,10 L	400 H	10 000 H LUB 3 LATA
	BIEŻNIA I ZĘBATKA SUSZARNI	SMAR+OLEJ	-	10H	1TYG
GRANULATOR	PRZEKŁADNIA	TRANSOL VS320	80L	800H	1200H
	ROLKI	BRIPLEX		SMAROWANIE CENTRALNE/KONTROLA CODZIENNA	
	ZĘBATKA WIENCA	BRIPLEX		8H	1TYG
PAKOWARKA	PRZEKŁADNIA WIENCA	VG220	1L	400	4000
	ŁOŻYSKA SILNIKA	BRIPLEX	30G	1000H	3500H
	ŁOŻYSKA LINIOWE	OLEJ WAZELINOWY		1TYG	1TYG
PALETYZATOR	SMAROWNICA PNEUMATYCZNA	OLEJ DO UKŁADÓW SPR. POWIETRZA		KONTROLA CODZIENNA	
	SMAROWNICA AUTOMATYCZNA	OLEJ WAZELINOWY		KONTROLA CODZIENNA	
POZOSTALE ŁOŻYSKA W OBUDOWACH ŻELIWNICH M. IN. PODAJNIKI ŁOPATOWE, TAŚMOWE ZBIORNIK POŚREDNI	WIENIEC DOLNY	BRIPLEX		1TYG	2TYG
	ŁOŻYSKA LINIOWE	OLEJ WAZELINOWY		1TYG	2TYG
	SMAR DO ŁOŻYSK		-	1TYG	3TYG
POZOSTALE PRZEKŁADNIE ŚLIMAKOWE ORAZ HIPOIDALNE		ISO VG320 SYNTETYK		300H	1200H
CZYNNOŚCI SERWISOWE					
URZĄDZENIE				INTERWAŁ CZYNNOŚCI	
ZBIORNIKI TROCINY	NACIĄG ŁAŃCUCHÓW			10H	CODZIENNA KONTROLA
PODAJNIKI ŁAŃCUCHOWE	NACIĄG ŁAŃCUCHÓW			10H	CODZIENNA KONTROLA
PALNIK PIECA	CZYSZCZENIE ORAZ KONTROLA STANU RUSZTA I ŚCIAN PALNIKA	RUSZTA Z GÓRY I POD RUSZTAMI/ CZYSZCZENIE OTWORÓW WENTYLACYJNYCH NA ŚCIANACH PALNIKA		MAX 16H PRACY CIĄGLEJ	CODZIENNA KONTROLA MAX 16H PRACY CIĄGLEJ
CZUJNIK OGNIA PALNIKA / GRZALKA PALNIKA	KONTROLA DZIAŁANIA I CZYSZCZENIE			CODZIENNIE	CODZIENNA KONTROLA
ŻMIJKI PALNIKA	SPRAWDZENIE WYDAJNOŚCI ŻMIJEK	WPISAĆ WYDAJNOŚĆ DO STEROWNIKA PALNIKA		CODZIENNIE	CODZIENNA KONTROLA
PIEC	CZYSZCZENIE , KONTROLA STANU SZAMOTU, BELEK BETONOWYCH, PLYT CERAMICZNYCH, ŁAŃCUCHÓW	WYGARNIANIE POPIOŁÓW		CODZIENNIE	CODZIENNA KONTROLA
MAGNESY	CZYSZCZENIE			CODZIENNIE	CODZIENNA KONTROLA
ODWADNIACZE	OPRÓŻNIANIE			CODZIENNIE	CODZIENNA KONTROLA
SMAROWNIKI PNEUMATYCZNE	UZUPEŁNIANIE OLEJU	OLEJ DO UKŁADÓW SPR. POWIETRZA		CODZIENNIE	CODZIENNA KONTROLA
CZUJNIK PLOMIEŃIA	CZYSZCZENIE / KONTROLA PARAMETRÓW	F90 D15		CODZIENNIE	CODZIENNA KONTROLA
HYDROFOR	KONTROLA POMPY / SPRAWDZENIE DZIAŁANIA/ KONTROLA STANU WODY W ZBIORNIKU / KONTROLA ELEKTROZAWÓRÓW	2 BAR POWIETRZA 3-6 BAR WODY		CODZIENNIE	CODZIENNA KONTROLA
FILTRY SZAFY STEROWNICZEJ	CZYSZCZENIE FILTRÓW I WNETRZA SZAFY STEROWNICZEJ			CODZIENNIE	CODZIENNA KONTROLA
MLYN BIJAKOWY	KONTROLA WIBRACJI, STANU SIŁA, STANU BIJAKÓW, STANU ŁOŻYSK, STANU PASKÓW NAPEĐOWYCH	MAX 10 RMS		CODZIENNIE	CODZIENNA KONTROLA
BĘBEN SUSZARNI	CZYSZCZENIE			CODZIENNIE	CODZIENNA KONTROLA
WENTYLATOR SUSZARNI	KONTROLA WIBRACJI, STANU ŁOŻYSK, STANU WIRNIKA, STANU PASKÓW NAPEĐOWYCH			CODZIENNIE	CODZIENNA KONTROLA
GRANULATOR	KONTROLA ROLEK(NACIĄG) I SMAROWANIE, KONTROLA MATRYCY, KONTROLA SMAROWANIA I STANU ŁOŻYSKA GŁÓWNEGO, KONTROLA STANU USZCZELEK WIENCA			CODZIENNIE	CODZIENNA KONTROLA
CZUJNIK PRZEPŁYWU OLEJU	SPRAWDZENIE DZIAŁANIA CZUJNIKA ORAZ POMPY OLEJU			CODZIENNIE	CODZIENNA KONTROLA
POMPA SMARU	SPRAWDZENIE DZIAŁANIA / KONTROLA STANU SMARU	KONTROLA DROŻNOŚCI PRZEWODÓW SMARNYCH		CODZIENNIE	CODZIENNA KONTROLA
PAKOWARKA	CZYSZCZENIE BLOKÓW GRZEWCZYCH, KONTROLA STANU POWŁOKI TEFLONOWEJ			CODZIENNIE	CODZIENNA KONTROLA
PODAJNIKI TAŚMOWE	KONTROLA STANU TAŚMY, KONTROLA NACIĄGU TAŚMY			CODZIENNIE	CODZIENNA KONTROLA
PRZEWODY ZASILAJĄCE	KONTROLA STANU PRZEWODÓW, KONTROLA DOKRĘCENIA PRZEWODÓW	GŁÓWNE PRZEWODY ZASILAJĄCE ORAZ WSZYSTKIE PRZEWODY NA ZACISKACH SOFT-STARTÓW I ZACISKACH WSZYSTKICH SILNIKÓW		2TYG	1 MIESIĄC
PRZEKŁADNIE / REDUKTORY	KONTROLA STANU REDUKTORA , KONTROLA STANU OLEJU,	OKRESOWY PRZEGLĄD I WYMIANA OLEJU		300H	1200H
PRZEWODY GRZEJNE	KONTROLA DZIAŁANIA PRZEWODÓW I DZIAŁANIA STEROWNIKA TEMPERATURY	NASTAWA – 3 st. C		CODZIENNIE	CODZIENNA KONTROLA
CZUJNIKI / KRAŃCÓWKI / CZUJNIKI TEMPERATURY / CZUJNIKI WIBRACJI	KONTROLA DZIAŁANIA	OBSERWACJA DZIAŁANIA PODCZAS PRACY URZĄDZENIA, WYMIANA W RAZIE POTRZEBY		CODZIENNIE	CODZIENNA KONTROLA
ŚLIZY CELKOWE	KONTROLA STANU GUM NA WALE ORAZ STANU SPRZĘGŁA	OBSERWACJA DZIAŁANIA PODCZAS PRACY URZĄDZENIA		CODZIENNIE	CODZIENNA KONTROLA
RURY METALOWE I SPIRO, ORAZ KOLAŃ SYSTEMU WENTYLACJI	KONTROLA CZYSTOŚCI I STANU			CODZIENNIE	CODZIENNA KONTROLA
PRZEPUSTNICE PNEUMATYCZNE	KONTROLA DZIAŁANIA PRZYPUSTNIC KOMINA ORAZ WENTYLATORA	KONTROLA CZYSTOŚCI I POPRAWNOŚCI DZIAŁANIA CZUJNIKÓW ORAZ SIŁOWNIKÓW		CODZIENNIE	CODZIENNA KONTROLA