

Plán pravidelné údržby stroje

Tento plán je založen na předpokládaném využití stroje v jedné směně, 5denním pracovním týdnem a běžné pryskyřice. Pokud používáte stroj ke stříkání gelcoatu či plněné pryskyřice, je opotřebení cca o 50% vyšší na straně pryskyřice, pokud nejsou použity odolnější materiály v pumpě i pistoli.

Dodávka katalyzátoru

Denně	Kontrola těsnosti
Měsíčně	Kontrola a vyčištění, trubky event.filtr
1krát/3měsíce	Vyčistit nádobu katalyzátoru

Hadice katalyzátoru

Denně	Kontrola těsnosti
Ročně	Výměna

Systém proplachu

Denně	Kontrola těsnosti
Ročně	Výměna hadic

Sekačka

Denně	Olej každé 4 hodiny práce, seřídít válečky.
Týdně	Výměna nožů, válečku, vyčistit tlumič.
1/3měs	Výměna ložisek, kontrola hadic
1/6měs	Výměna ložisek + těsnění v motoru

Rozvaděč

Denně Odlučovač vody

Týdně Kontrola regulátorů

Akumulátor pryskyřice

Týdně Vyčistit

1/3měs Vyměnit pružinu, kuličku, O-kroužek ventilu, plastovou kuličku

Akumulátor katalyzátoru

Týdně Vyčistit – pozor! **Vzhledem k systému zpětných ventilů je v systému zbytkový tlak, Před odšroubováním tělesa akumulátoru doporučujeme obalit spoj hadrem. Používejte ochranné pomůcky!!**

Filtr pryskyřice

Týdně Vyčistit, vyčistit vždy při přechodu na jiný materiál. Používat sítko dle používaného materiálu.

Pohonná jednotka

Týdně Kontrola přimazávání, vyčistit tlumiče – umýt v rozpouštědle a vyfoukat

1/6měs Vyměnit pružiny, kuličky, kontrola rozvaděče, pístu a válce

Pumpa pryskyřice

Týdně Kontrola těsnosti, namazat

1/6měs Výměna těsnění, pístu, pružin a ventilů, kontrola pístu a válce.

Nádoba rozpouštědla

Týdně Vyčistit, kontrola regulátoru

1/6měs Výměna těsnění ventilu

Vzduchové vedení

Týdně Kontrola těsnosti a opotřebení

Pistole

Denně Kontrola těsnosti a funkce

1/6měs Výměna těsnění

Pumpa katalyzátoru

1/6měs Přetěsnit, kontrola pístu a válce

Tlakovací pumpa

1/6měs Kontrola funkce, event .přetěsnit

Průtokový ohřivač

1/6měs Přetěsnit

Hadice

1/6měs Vyměnit