

Gadījumā, ja ekspluatācija notiek ļoti putekļainos apstākļos, ir pieejami priekšfiltrācijas elementi. Tāpat ir jāsamazina pārbaudīšanas un tīrīšanas periodiskums.

**⚠ SVARĪGI ⚠**

*Nekādā gadījumā neizmantojiet mašīnu bez gaisa filtra vai ar bojātu gaisa filtru.*

*Ievērojiet 30 mm drošības attālumu starp gaisa strūklu un filtra elementu, lai nesaplēstu un necaurdurtu to. Filtra elementu nedrīkst caurpūst gaisa filtra korpusa tuvumā.*

*Nekad netīriet filtra elementu, sitot to pret cietu virsmu. Šo darbību laikā lietojiet acu aizsargus.*

*Nekad nemazgājiet drošības gaisa filtra elementu. Nekādā gadījumā netīriet drošības patronu, kas atrodas filtra patronas iekšpusē, ja tā ir netīra vai bojāta, nomainiet to ar jaunu.*

- Par patronas noņemšanas un atpakaļ uzstādīšanas secību (< 1000H: NOMAINĪT Gaisa filtra patrona).
- Iztīriet filtra patronu, izmantojot saspiesta gaisa plūsmu (maksimālais spiediens 3 bāri), kas vērsta no augšas uz leju un no iekšpuses uz ārpusi minimālajā attālumā 30 mm no patronas sienas.
- Tīrīšana ir pabeigta, ja no patronas vairs neizplūst putekļi.
- Iztīriet patronas blīves ar mitru, tīru drāniņu bez plūksnām un saelļot ar silikona smērvielu (atsauce MANITOU: 479292).
- Virtuāli pārbaudiet gaisa filtra ārpusi un tā stiprinājumu stāvokli. Pārbaudīt arī cauruļu un to stiprinājumu stāvokli.

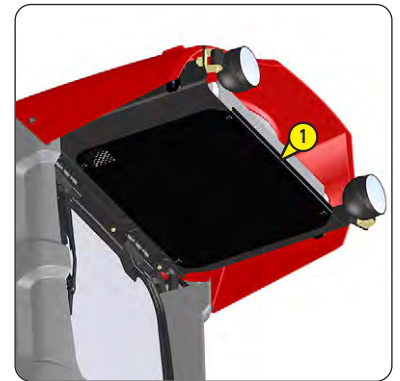
**IZTĪRĪT**

**Kondensatora serdenis (PĒC IZVĒLES)**

**⚠ SVARĪGI ⚠**

*Piesārņojošā atmosfērā tīrīt radiatora serdeni katru dienu. Neizmantojot ūdens strūklu vai augsta spiediena tvaiku, jo tas var radīt kondensatora restišu bojājumus.*

- Noņemt aizsargrežģi 1 un vajadzības gadījumā to notīrīt.
- Virtuāli pārbaudiet kondensatora tīrību un vajadzības gadījumā to iztīrīt.
- Iztīriet kondensatoru ar saspiesta gaisa plūsmu, to vēršot tajā pašā virzienā kā iet gaisa plūsma.
- Lai tīrīšanai būtu labāks rezultāts, to veikt ar ieslēgtu ventilatoru.



**IZTĪRĪT**

**Ventilators**

**IEEĻĻOT**

**Vispārēja eļļošana**

Šī procedūra ir jāveic katru nedēļu, ja mašīna nedēļas laikā ir darbojusies mazāk par 50 stundām.

**⚠ SVARĪGI ⚠**

*Gadījumā, ja tiek izmantots vidē, kas ir īpaši putekļaina vai izraisa oksidēšanos, samaziniet šo periodu līdz 10 darba stundām vai veiciet to katru dienu.*

Iztīrīt, pēc tam ieeļļot šajos punktos (< SMĒRVIELAS UN DEGVIELA) un notīrīt atlikumu.

**STRĒLE**

- 1 - Strēles ass eļļotāji (2 eļļotājs).
- 2 - Rāmja ass eļļotājs (1 eļļotājs).
- 3 - Rāmja šarnīru asu eļļotāji (3 eļļotāji).
- 4 - Piederumu bloķēšanas sviru eļļotāji (2 eļļotāji).
- 5 - Sasvēršanas cilindra pamatnes ass eļļotājs (1 eļļotājs).
- 6 - Sasvēršanas cilindra augšējās daļas ass eļļotājs (1 eļļotājs).
- 7 - Pacelšanas cilindra pamatnes ass eļļotājs (1 eļļotājs).
- 8 - Pacelšanas cilindra augšējās daļas ass eļļotājs (1 eļļotājs).

**AIZMUGURĒJĀS ASS SVĀRSTĪBAS**

- 9 - Aizmugurējās ass svārstību eļļotājs (1 eļļotājs).

**ŠASIJA**

- 10 - Piekabes apvalka eļļotājs (1 eļļotājs) (PĒC IZVĒLES)

