

IEKRĀVĒJA EĻĻOŠANA

Eļļošanas punkti

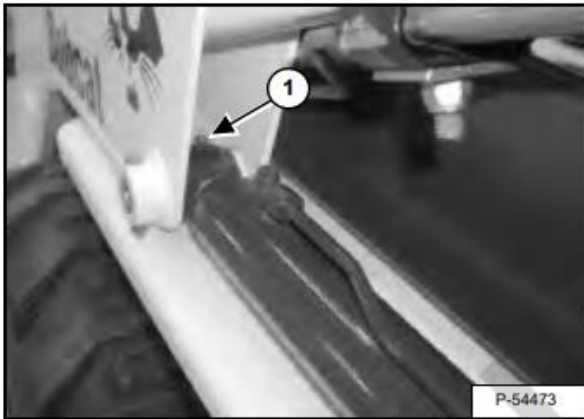
Eļļojiet iekrāvēju saskaņā ar norādījumiem, lai nodrošinātu vislabāko iespējamo iekrāvēja veiktspēju. (Skatīt APKOPES GRAFIKS 111. lpp.)

Katreiz, kad eļļojat Bobcat iekrāvēju, reģistrējiet nostrādātās stundas.

Iekrāvēja eļļošanai vienmēr izmantojiet labas kvalitātes universālu ziedi uz litija bāzes. Ievadiet smērvielu, līdz parādās lieka smērviela.

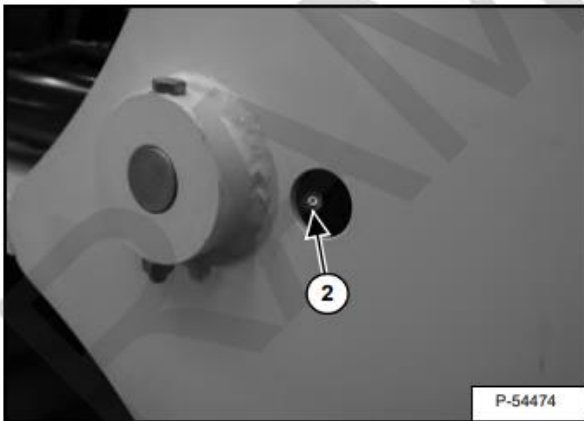
Eļļojiet šādas iekrāvēja vietas:

219. attēls



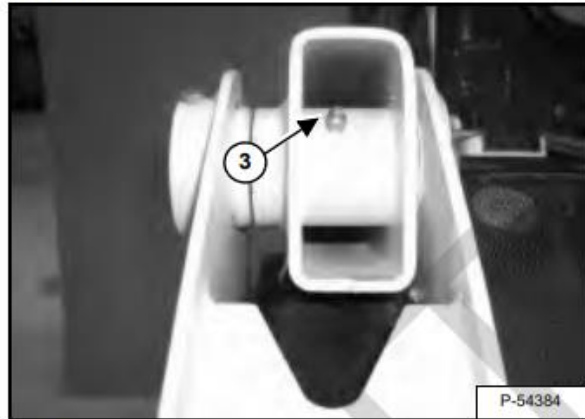
1. Pacelšanas cilindra kāta gals (abās pusēs) (2) [219. attēls].

220. attēls



2. Pacelšanas cilindra pamatnes gals (abās pusēs) (2) [220. attēls].

221. attēls



3. Pacelšanas sviras šarnīra tapa (abās pusēs) (2) [221. attēls].

222. attēls

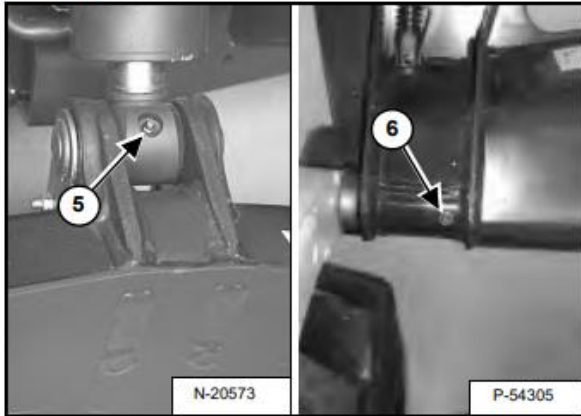


4. Sagāšanas cilindra pamatnes gals (1) [222. attēls].

BOBCAT IEKRĀVĒJA EĻĻOŠANA (TURPINĀJUMS)

Eļļošanas punkti (turpinājums)

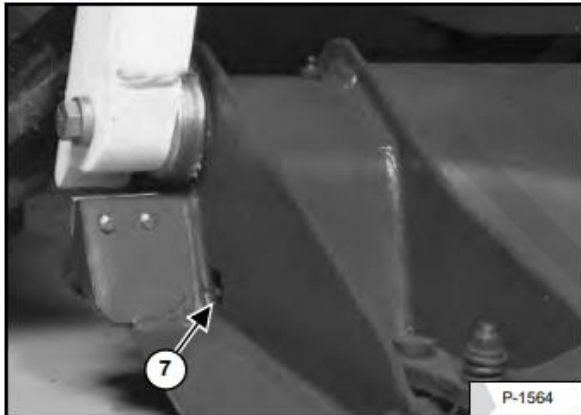
223. attēls



5. Sagāšanas cilindra stieņa gals (1) [223. attēls].

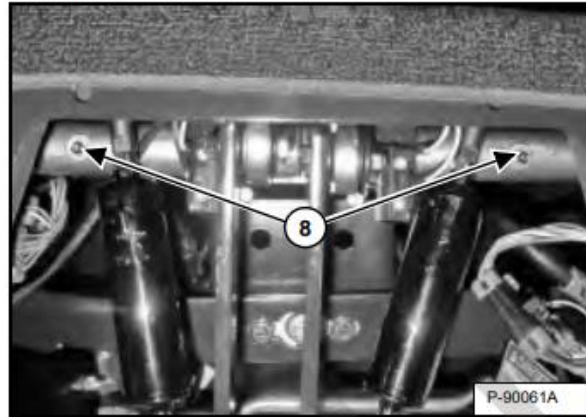
6. Bob-Tach šarnīra tapa (abās pusēs) (2) [223. attēls].

224. attēls



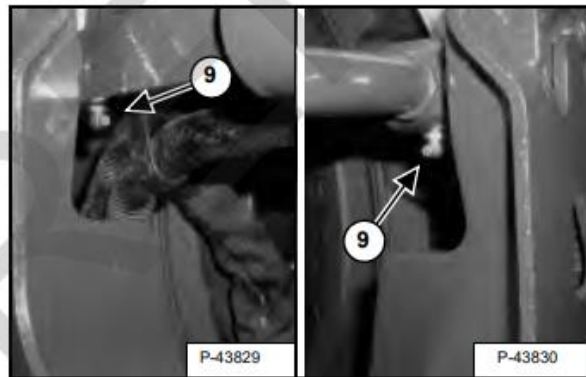
7. Bob-Tach ķīlis (abās pusēs) (2) [224. attēls].

225. attēls

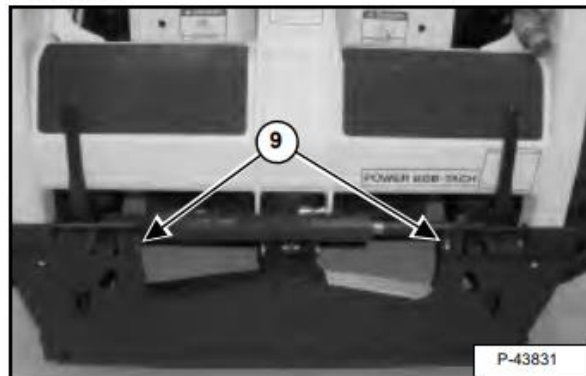


8. 250 stundas: stūres sviras vārpsta (ja aprīkots) [225. attēls].

226. attēls



227. attēls




9. Mehāniskās Bob-Tach šarnīra tapas (ja uzstādītas) [226. attēls] un [227. attēls].

APKOPES GRAFIKS

Grafiks

Apkopes darbi ir jāveic regulāros intervālos. Tās neveikšana izraisīs pārmērīgu nodilumu un agru atteici. Apkopes grafiks ir pareizas Bobcat iekrāvēja apkopes ceļvedis.

 BRĪDINĀJUMS	<p>Pirms mašīnas ekspluatēšanas vai apkopes veikšanas nepieciešams saņemt instrukcijas. Izlasiet un saprotiet ekspluatācijas un apkopes rokasgrāmatu, operatora rokasgrāmatu un mašīnas grafiskās zīmes (uzlīmes). Sekojiet rokasgrāmatās sniegtajiem brīdinājumiem un instrukcijām, veicot remontu, regulēšanu vai apkopi. Pēc regulēšanas, remontiņiem vai apkopes pārbaudiet, vai mašīna pareizi funkcionē. Neapmācīti operatori un instrukciju neievērošana var izraisīt traumas vai nāves gadījumu.</p> <p style="text-align: right;">W-2003-0903</p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

APKOPES GRAFIKS		DARBA STUNDAS					
POZĪCIJA	NEPIECIEŠAMĀ APKOPE	8-10	50	100	[1] 250	[1] 500	[1] 1000
Dzinēja eļļa	Pārbaudiet eļļas līmeni un, ja nepieciešams, papildiniet. Nepielejiet par daudz!						
Dzinēja gaisa filtrs un gaisa ievilkšanas sistēma	Pārbaudiet displeja paneli. Veiciet apkopi tikai tad, kad nepieciešams. Pārbaudiet, vai nav noplūžu un bojātu daļu.						
Dzinēja dzesēšanas sistēma	Iztīriet netīrumus no eļļas dzesētāja, radiatora un režģa. Pārbaudiet dzesēšanas šķidruma līmeni, kad tas ir AUKSTS un, ja nepieciešams, pielejiet lietošanai gatavu dzesēšanas šķidrumu.						
Degvielas filtrs	Izlejiet sakrājušos ūdeni.						
Paceļšanas sviras, cilindri, Bob-Tach šarnīru savienojumi un ķīļi	Ieeļļojiet ar universālo smērvielu uz lītna bāzes.						
Riepas	Pārbaudiet, vai riepas nav bojātas un vai to spiediens ir pareizs. Iepildiet riepas gaisu līdz maksimālam spiedienam, kas norādīts uz riepas sāniem.						
Sēdekļa aizsargstienis, slēdžu bloķētāji, drošības josta, drošības jostas ievilkēji	Pārbaudiet drošības jostas pozīciju. Ja nepieciešams, iztīriet vai nomainiet drošības jostas ievilkējus. Pārbaudiet, vai sēdekļa aizsargstienis un vadības sviru bloķētāji darbojas pareizi. Notīriet netīrumus un grūzus no kustīgajām daļām.						
Bobcat bloķēšanas kontroles sistēma (BICS)	Pārbaudiet, vai tā darbojas pareizi. Paceļšanas un sagāšanas funkcijas NEDRIKST darboties, ja sēdekļa aizsargstienis ir pacelts. Plašākas ziņas skatīt šajā rokasgrāmatā.						
Priekšējā signālaure	Pārbaudiet, vai darbojas pareizi.						
Drošības zīmes un drošības kāpši	Pārbaudiet, vai nav bojātas zīmes (uzlīmes) un drošības kāpši. Nomainiet visas zīmes un drošības kāpšus, kas ir bojāti vai nodiluši.						
Vadītāja kabīne	Pārbaudiet stiprinājumu skrūves, paplāksnes un uzgriežņus. Pārbaudiet kabīnes stāvokli.						
Indikatoru un lampiņas	Pārbaudiet, vai visi indikatoru un lampiņas darbojas pareizi.						
Slīdītāja un gaisa kondicioniera filtri (ja ir aprīkoti)	Ja nepieciešams, iztīriet vai nomainiet filtrus.						
Hidrauliskais šķidrums, šļūtenes un cauruļvadi	Pārbaudiet šķidruma līmeni un, ja nepieciešams, papildiniet. Pārbaudiet, vai nav bojājumu un sūču. Ja nepieciešams, saremontējiet vai nomainiet.						
Galvenā pārvalda transm. (ķēdes karteris)	Pārbaudiet šķidruma līmeni un pēc vajadzības uzpildiet.						
Stāvbremze, pedāļi, rokas vadības sviras un stūres sviras vai kursorsviras	Pārbaudiet, vai darbojas pareizi. Ja nepieciešams, saremontējiet vai noregulējiet.						
Riteņu uzgriežņi	Pārbaudiet, vai riteņu uzgriežņi nav vajīgi, un pievelciet ar pareizo spēka momentu. (Skatiet šīs rokasgrāmatas nodaļu RIEPŪ APKOPE.)	[3]					
Trokšņu slāpētājs ar dzirksteļu ķēdīti	Iztīriet dzirksteļu kameru.						
Akumulators	Pārbaudiet vadus, kontaktus un elektrolieta līmeni. Papildiniet ar destilētu ūdeni, ja nepieciešams.						
Stūres sviras šarnīrsavienojumi	Ieeļļojiet savienojumus.						
Degvielas filtrs	Nomainiet filtra elementu.						
Dzinējs/hidrost. Piedziņas siksna	Pārbaudiet nodilumu un to, vai nav bojājumu. Pārbaudiet starpsviru.		[2]				
Piedziņas siksna (ģenerators, gaisa kondicionieris, ūdens sūkņi)	Pārbaudiet stāvokli un spriegojumu. Noregulējiet vai nomainiet, ja nepieciešams.						
Bobcat bloķēšanas kontroles sistēma (BICS)	Pārbaudiet paceļšanas sviru apvada vadību.						
Dzinēja eļļa un filtrs	Nomainiet eļļu un filtru.		[2]	[5]			
Hidrauliskais/hidrostatiskais filtrs, barošanas filtrs, tvertnes spiediena izlīdzinātājs	Nomainiet hidraulisko/hidrostatisko filtru, barošanas filtru un tvertnes spiediena izlīdzinātāju.		[4]				
Galvenā pārvalda transm. (ķēdes karteris)	Nomainiet šķidrumu.						
Hidrauliskā tvertne	Nomainiet šķidrumu.						
Kartera noteces filtri	Nomainiet filtrus.		[2]				
Dzinēja vārsti	Noregulējiet dzinēja vārstus.						[6]
Dzesēšanas šķidruma	Nomainiet dzesēšanas šķidrumu.						Ik pēc 2 gadiem

[1] Vai ik pēc 12 mēnešiem.

[2] Apkope pēc pirmajām 50 darba stundām, pēc tam pēc grafika.

[3] Pirmo 24 stundu laikā pārbaudiet ik pēc 810 stundām, pēc tam ar 50 stundu intervāliem.

[4] Nomainiet hidrauliskā/hidrostatiskā filtra elementu pēc pirmajām 50 stundām, kad parādās servisa kods [M0217], vai pēc grafika.

[5] Smagos ekspluatācijas apstākļos eļļu un filtru mainiet ik pēc 100 stundām.

[6] Apkope pēc pirmajām 500 darba stundām, pēc tam pēc grafika.

Pārbažu sarakstu (žurnālu) var pasūtīt pie vietējā izplatītāja. Daļas numurs: 4420300.