

**CARNETUL DE EVIDENȚĂ A
DESERVIRILOR TEHNICE
SI
CERTIFICATUL DE GARANTIE
A TRACTOARELOR LS**

Întrebările privind reparațiile de garanție și deservirea tehnică pot fi înaintate:

La telefonul oficiului de deservire: 069898987 în zilele de lucru între orele 8.00 – 17.00

Întrebările privind piesele de schimb și deservirea de garanție pot fi înaintate:

La telefonul 069898800 în zilele de lucru între orele 8.00 – 17.00

Certificat de garanție

Garanția standard pentru 24 de luni sau 2000 h de funcționare

Informația despre client Numele _____ Prenumele _____ Adresa _____ Cod Poștal _____ Oraș _____	Vânzător SRL "Ozonteh Impex" R.C. _____ semnătura
Model de tractor _____ Nr. de uzină _____ Nr. motorului _____ Nr. turbinei _____ Nr. pompei de combustibil _____ Nr. compresorului _____ Nr. generatorului _____ Nr. starterului _____ Garanția valabilă data de __ __ anul 201__. Garanția valabilă până la data de __ __ anul 201__.	Deservirea tehnică (reparație) Tractorul este echipat cu dotările necesare conform cerințelor producătorului Ozonteh Impex SRL R.C. _____ semnătură

Scrisoare de garanție

(Anexă la contractul de vânzare - cumpărare)

Garanția este valabilă doar după efectuarea deservirii tehnice a tractorului, în cazul în care tractorul a funcționat (numărul de ore necesare): I - DT - 100; II - DT - 250; III - DT - 450; IV - DT - 650; V - DT - 900; VI - DT - 1150; VII - DT - 1500; VIII - DT - 1800;

Examinările în cauză sunt efectuate contra cost și pot fi realizate doar de către reprezentantul autorizat al SRL "Ozonteh Impex".

- Prin prezenta garanție se atestă calitatea tractorului conform procedurii stabilite de uzina producătoare pe un termen de 24 de luni sau 2000 ore de funcționare începând cu data la care tractorul este transmis (în funcție de termenul care survine primul). Garanția se oferă pentru componente principale ale tractorului (motor, instalația electrică, puntea din față și din spate, transmisia, sistemul hidraulic).
- Dacă în perioada de garanție se vor depista că piesele sunt defecte, Vânzătorul se obligă să le repare, iar dacă se va considera necesar să le înlocuiască cu alte piese noi în termen de 10 zile lucrătoare. Piesele defectate devin proprietatea Vânzătorului. Vânzătorul, prin intermediul persoanei autorizate, este în drept să verifice temeiurile care au stat la baza pretenției depuse.
- **Deservirea tehnică (DT) este realizată de către Vânzător la intervalele de timp specificate de către producător. Proprietarul tractorului este obligat să informeze Vânzătorul despre randamentul tractorului**

în cele 20 de ore de funcționare rămase înainte de DT stabilită. Proprietarul tractorului achită personal costul tuturor activităților de deservire tehnică. În cazul în care Cumpărătorul refuză deservirea tehnică, acesta pierde dreptul asupra garanției oferite.

- Deservirea tehnică se efectuează la locul de amplasare al mijlocului tehnic. În timpul efectuării DT în tractor se toarnă uleiul tehnic al Vânzătorului, sunt schimbate filtrele, sunt lubrificate nodurile, se reglează supapele, se verifică sistemul pneumatic (dacă este cazul), se verifică normele uleiului în nodurile principale.

- După efectuarea DT a tractorului, persoana autorizată a Vânzătorului emite o factură, care poate fi achitată în numerar sau prin transfer bancar în termen de 5 zile lucrătoare (în cazul în care factura nu este achitată la timp, se aplică o penalitate în mărime de 0,05 la sută pentru fiecare zi de întârziere).

În cazul efectuării tardive a deservirii tehnice conform orelor de funcționare stabilite garanția se întrerupe.

- Toate defecțiunile tractorului trebuie să fie înregistrate în carnetul pentru înregistrarea defecțiunilor tractorului. Carnetul se anexează la scrisoarea de garanție și trebuie păstrat până la expirarea perioadei de garanție. În caz de pierdere a scrisorii de garanție sau a carnetului pentru înregistrarea defecțiunilor tractorului, Vânzătorul va fi informat imediat despre acest fapt, și va elibera un duplicat al carnetului de garanție. Toate defecțiunile sunt trecute în carnet de către persoana autorizată de către Vânzător (mecanic). **Dacă nu se va prezenta scrisoarea de garanție și carnetul pentru înregistrarea defecțiunilor tractorului, Vânzătorul este în drept să emită factură pentru serviciile executate de reparație a tractorului în timpul perioadei de garanție.**

- Dacă, după efectuarea reparațiilor, Vânzătorului nu i se va prezenta scrisoarea de garanție și carnetul pentru înregistrarea defecțiunilor tractorului, acesta va considera că documentele au fost pierdute mai devreme decât cu 5 zile lucrătoare înainte de reparație și activitățile de reparație vor fi achitate conform tarifelor menționate mai sus.

- După efectuarea deservirii tehnice sau a reparațiilor corespunzătoare se întocmește actul de constatare a defecțiunilor care va rămâne la Vânzător. Actul de constatare a defecțiunilor se semnează de către Cumpărător.

- În cazul constatării unei defecțiuni, aceasta poate fi înlăturată de Cumpărător, cu informarea Vânzătorului. În acest caz, defecțiunea este înregistrată în carnetul de garanție de către proprietar.

- Tractorul se transmite fiind completat în totalitate cu echipamentul necesar. În toate nodurile nivelul uleiului tehnic corespunde normelor aprobate. Toate dispozitivele sunt în stare funcțională.

- În timpul transmiterii rezervorul de combustibil al tractorului trebuie să fie gol.

Completarea tractorului și nodurile se verifică în momentul transmiterii tractorului, și ulterior alte pretenții nu se acceptă.

_____ Semnătura:

Garanția nu se aplică

1. Pentru materialele și piesele care de uzură rapidă: aripi, capote, acoperișuri, plăcuțe de frână, discuri de ambreiaj, benzi de lucru, filtre, piesele electrice (siguranțe, acumulatoare - din data vânzării garanția constituie 3 luni), parbrizuri, oglinzi, lămpi, anvelope, furtunuri hidraulice uzate, țevi de eșapament). Pentru echipamente suplimentare (aer condiționat, radio, iluminare de urgență, sistemul pneumatic (dacă există) garanția se aplică pentru un termen de 1 an.

2. În cazul abuzurilor în exploatare, deservire, instalare sau utilizare a tractorului în alte scopuri decât cele pentru care este destinat, fără a ține cont de instrucțiunile aprobate; (Instrucțiunea se furnizează împreună cu tractorul).
3. În cazul în care defecțiunea a fost reparată de către **Cumpărător** și acest lucru a fost coordonat cu **Vânzătorul**.
4. În cazul în care defecțiunea a fost cauzată de către conducătorul tractorului sau de către persoana care în însoțea: îndoirea pieselor (aripilor, cabinei, etc.), deteriorarea obiectelor fragile (lămpilor, parbrizelor, oglinzilor, etc.), defecțiuni mecanice: tracțiune suspensiei din spate, montarea cilindrului.
5. În cazul în care uleiul hidraulic vădit nu este pur. Se interzice utilizarea echipamentelor remorcate având ulei vechi, deoarece acesta se amalgamează cu uleiul care se găsește în sistemul hidraulic al tractorului, iar în rezultat pot apărea defecțiuni în sistemul hidraulic. Puritatea sistemului hidraulic se stabilește de către mecanic.
6. În cazul în care o defecțiune specifică a fost cauzată de accidente, incendii sau alte incidente.
7. În cazul în care tractorul a fost implicat într-un accident rutier și din acest motiv urmează a fi restabilit sau va fi supus unei "decontări depline prin asigurare".
8. În cazul în care **Vânzătorul** nu a efectuat deservirea tehnică în termenul stabilit din vina **Cumpărătorului**, care nu l-a informat în mod intenționat.
9. În cazul în care **Vânzătorului** nu i s-a achitat în termen **pentru DT** efectuată.
10. În cazul în care tractorul a lucrat mai mult de 2000 ore de funcționare.
11. În cazul în care a fost pierdută scrisoare de garanție, precum și carnetul pentru înregistrarea defecțiunilor tractorului, și **Vânzătorul** nu a fost informat despre aceasta în termen de 5 zile lucrătoare.
12. În cazul în care tractorul este vândut terților și și **Vânzătorul** nu a fost informat despre aceasta în termen de 5 zile lucrătoare.

Nume _____ Prenume _____ semnătură _____

PRIMA DESERVIRE TEHNICĂ: PENTRU TOATE TRACTOARELE

100 ore de funcționare

Lucrările standard

Înlocuirea filtrului de ulei la motor
Înlocuirea tuturor filtrelor din sistemul hidraulic (numărul acestora depinde de modelul tractorului)
Se verifică și, dacă este necesar, se adăugă ulei în motor, în sistemul hidraulic și în sistemul suspensiei din față.
Se curăță scutul radiatorului de răcire de deșeuri voluminoase.
Se curăță filtrele de aer al motorului și cel din cabină.
Se verifică și, dacă este necesar, se curăță bateria de acumulator și clemele acesteia.
Se lubrifiază punctele de fixare al punții din față și 3 puncte din sistemul de suspensie

Data:201__-__-__ ore/funcționare	Înlocuirea filtrului de ulei	Înlocuirea filtrelor sistemei hidraulice	Curățarea filtrelor de aer	Lubrifierea punctelor de lubrifiere
1 deservire tehnică după 50 ore de funcționare	DA <input type="checkbox"/> NU <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/> NU <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/> NU <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> NU <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Poziția persoanei autorizate, semnătura				

A DOUA DESERVIRE TEHNICĂ: PENTRU TOATE TRACTOARELE

300 ore de funcționare

Lucrările standard

Înlocuirea uleiului în motor
Înlocuirea filtrului de ulei la motor
Înlocuirea tuturor filtrelor din sistemul hidraulic (numărul acestora depinde de modelul tractorului)
Înlocuirea filtrului de combustibil
Se verifică și, dacă este necesar, se adăugă ulei în motor, în sistemul hidraulic și în sistemul suspensiei din față.
Se curăță scutul radiatorului de răcire de deșeuri voluminoase.
Se curăță filtrele de aer al motorului și cel din cabină.
Se verifică și, dacă este necesar, se curăță bateria de acumulator și clemele acesteia.
Se lubrifiază punctele de fixare al punții din față și 3 puncte din sistemul de suspensie.
Se verifică întinderea curelei ventilatorului.
Se verifică nivelul lichidului în sistemul de frânare.
Se verifică balansarea roților.

Data: 201__ - __ - __ ore/funcționare	Care uleiuri se înlocuiesc	Înlocuirea filtrelor de ulei și de combustibil	Înlocuirea filtrelor sistemului hidraulic	Curățarea filtrelor de aer	Lubrifierea punctelor de lubrifiere
2 deservire tehnică după 250 ore de funcționare	Motor Sistemul hidraulic suspensia din față	DA <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/>
		NU <input type="checkbox"/>	NU <input type="checkbox"/>	NU <input type="checkbox"/>	NU <input type="checkbox"/>
Poziția persoanei autorizate, semnătura					

Denumirea uleiului utilizat:

Motor _____

Sistemul hidraulic _____

Suspensia din față _____

A TREIA DESERVIRE TEHNICĂ: PENTRU TOATE TRACTOARELE

500 ore de funcționare

Lucrările standard

Înlocuirea uleiului în motor
Înlocuirea filtrului de ulei la motor
Înlocuirea uleiului în sistemul hidraulic
Înlocuirea tuturor filtrelor din sistemul hidraulic (numărul acestora depinde de modelul tractorului)
Înlocuirea uleiului în puntea din față
Înlocuirea filtrului de combustibil
Se curăță scutul radiatorului de răcire de deșeuri voluminoase.
Se curăță filtrul de aer al motorului
Se curăță filtrul de aer din cabină.
Se verifică și, dacă este necesar, se curăță bateria de acumulator și clemenele acesteia.
Se lubrifiază punctele de fixare al punții din față și 3 puncte din sistemul de suspensie.
Se verifică întinderea curelei ventilatorului.
Se verifică nivelul lichidului în sistemul de frânare.

Data:201__-__-__ ore/funcționare	Care uleiuri se înlocuiesc	Înlocuirea filtrelor de ulei și de combustibil	Înlocuirea filtrelor sistemului hidraulic	Curățarea filtrelor de aer	Lubrifierea punctelor de lubrifiere
3 deservire tehnică după 450 ore de funcționare	Motor	DA <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/>
	Sistemul hidraulic Suspensia din față	NU <input type="checkbox"/>	NU <input type="checkbox"/>	NU <input type="checkbox"/>	NU <input type="checkbox"/>
Poziția persoanei autorizate, semnătura					

Denumirea uleiului utilizat:

Motor _____

Sistemul hidraulic _____

Suspensia din față _____

A PATRA DESERVIRE TEHNICĂ: PENTRU TOATE TRACTOARELE

700 ore de funcționare

Lucrările standard

Înlocuirea uleiului în motor.
Înlocuirea filtrului de ulei la motor.
Înlocuirea tuturor filtrelor din sistemul hidraulic (numărul acestora depinde de modelul tractorului).
Înlocuirea filtrului de combustibil.
Se verifică și, dacă este necesar, se adăugă ulei în motor, în sistemul hidraulic și în sistemul suspensiei din față.
Se curăță scutul radiatorului de răcire de deșeuri voluminoase.
Înlocuirea lichidului în sistemul de răcire.
Se curăță filtrul de aer din cabină.
Se curăță filtrul de aer al motorului
Se verifică și, dacă este necesar, se curăță bateria de acumulator și clemenele acesteia.
Se lubrifiază punctele de fixare al punții din față și 3 puncte din sistemul de suspensie.
Se verifică întinderea curelei ventilatorului.
Se verifică nivelul lichidului în sistemul de frânare.

Data:201__-__-__ ore/funcționare	Care uleiuri se înlocuiesc	Înlocuirea filtrelor de ulei și de combustibil	Înlocuirea filtrelor sistemului hidraulic	Curățarea filtrelor de aer	Lubrifierea punctelor de lubrifiere
4 deservire tehnică după 650 ore de funcționare	Motor Sistemul hidraulic Suspensia din față	DA <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/>
		NU <input type="checkbox"/>	NU <input type="checkbox"/>	NU <input type="checkbox"/>	NU <input type="checkbox"/>
Poziția persoanei autorizate, semnătura					

Denumirea uleiului utilizat:

Motor _____

Sistemul hidraulic _____

Suspensia din față _____

A CINCEA DESERVIRE TEHNICĂ: PENTRU TOATE TRACTOARELE

900 ore de funcționare

Lucrările standard

Înlocuirea uleiului în motor.
Înlocuirea filtrului de ulei la motor.
Înlocuirea uleiului în sistemul hidraulic.
Înlocuirea tuturor filtrelor din sistemul hidraulic (numărul acestora depinde de modelul tractorului).
Înlocuirea uleiului în sistemul hidraulic.
Înlocuirea filtrului de combustibil.
Se curăță scutul radiatorului de răcire de deșeuri voluminoase.
Se curăță filtrul de aer al motorului.
Se curăță filtrul de aer din cabină.
Se verifică și, dacă este necesar, se curăță bateria de acumulator și clemele acesteia.
Se lubrifică punctele de fixare al punții din față și 3 puncte din sistemul de suspensie.
Se verifică întinderea curelei ventilatorului.
Se verifică nivelul lichidului în sistemul de frânare.

Data:201__ - __ - __ ore/funcționare	Care uleiuri se înlocuiesc	Înlocuirea filtrelor de ulei și de combustibil	Înlocuirea filtrelor sistemului hidraulic	Curățarea filtrelor de aer	Lubrifierea punctelor de lubrifiere
5 deservire tehnică după 900 ore de funcționare	Motor	DA <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/>
	Sistemul hidraulic Suspensia din față	NU <input type="checkbox"/>	NU <input type="checkbox"/>	NU <input type="checkbox"/>	NU <input type="checkbox"/>
Poziția persoanei autorizate, semnătura					

Denumirea uleiului utilizat:

Motor _____

Sistemul hidraulic _____

Suspensia din față _____

A ȘASEA DESERVIRE TEHNICĂ: PENTRU TOATE TRACTOARELE

1100 ore de funcționare

Lucrările standard

Înlocuirea uleiului în motor.
Înlocuirea filtrului de ulei la motor.
Înlocuirea tuturor filtrelor din sistemul hidraulic (numărul acestora depinde de modelul tractorului).
Înlocuirea filtrului de combustibil.
Se verifică și, dacă este necesar, se adăugă ulei în motor, în sistemul hidraulic și în sistemul suspensiei din față.
Se curăță scutul radiatorului de răcire de deșeuri voluminoase.
Se curăță filtrul de aer al motorului și cel din cabină.
Se verifică și, dacă este necesar, se curăță bateria de acumulator și clemenele acesteia.
Se lubrifiază punctele de fixare al punții din față și 3 puncte din sistemul de suspensie.
Se verifică întinderea curelei ventilatorului.
Se verifică nivelul lichidului în sistemul de frânare.

Data:201__-__-__ ore/funcționare	Care uleiuri se înlocuiesc	Înlocuirea filtrelor de ulei și de combustibil	Înlocuirea filtrelor sistemului hidraulic	Curățarea filtrelor de aer	Lubrifierea punctelor de lubrifiere
6 deservire tehnică după 1150 ore de funcționare	Motor	DA <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	Sistemul hidraulic Suspensia din față	NU <input type="checkbox"/>	NU <input type="checkbox"/>	NU <input type="checkbox"/>	NU <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Poziția persoanei autorizate, semnătura					

Denumirea uleiului utilizat:

Motor _____

Sistemul hidraulic _____

Suspensia din față _____

A ȘAPTEA DESERVIRE TEHNICĂ: PENTRU TOATE TRACTOARELE

1300 ore de funcționare

Lucrările standard

Înlocuirea uleiului în motor.
Înlocuirea filtrului de ulei la motor.
Înlocuirea uleiului în sistemul hidraulic.
Înlocuirea tuturor filtrelor din sistemul hidraulic (numărul acestora depinde de modelul tractorului).
Înlocuirea uleiului în sistemul suspensiei din față.
Înlocuirea filtrului de combustibil.
Se curăță scutul radiatorului de răcire de deșeuri voluminoase.
Se curăță filtrul de aer al motorului.
Se curăță filtrul de aer din cabină.
Se verifică și, dacă este necesar, se curăță bateria de acumulator și clemele acesteia.
Se lubrifiază punctele de fixare al punții din față și 3 puncte din sistemul de suspensie.
Se verifică întinderea curelei ventilatorului.
Se verifică nivelul lichidului în sistemul de frânare.

Data:201__-__-__ ore/funcționare	Care uleiuri se înlocuiesc	Înlocuirea filtrelor de ulei și de combustibil	Înlocuirea filtrelor sistemului hidraulic	Curățarea filtrelor de aer	Lubrifierea punctelor de lubrifiere
7 deservire tehnică după 1500 ore de funcționare	Motor	DA <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/>
	Sistemul hidraulic Suspensia din față	NU <input type="checkbox"/>	NU <input type="checkbox"/>	NU <input type="checkbox"/>	NU <input type="checkbox"/>
Poziția persoanei autorizate, semnătura					

Denumirea uleiului utilizat:

Motor _____

Sistemul hidraulic _____

Suspensia din față _____

A OPTA DESERVIRE TEHNICĂ: PENTRU TOATE TRACTOARELE

1500 ore de funcționare

Lucrările standard

Înlocuirea uleiului în motor.
 Înlocuirea filtrului de ulei la motor.
 Înlocuirea tuturor filtrelor din sistemul hidraulic (numărul acestora depinde de modelul tractorului).
 Înlocuirea filtrului de combustibil.
 Se verifică și, dacă este necesar, se adăugă ulei în motor, în sistemul hidraulic și în sistemul suspensiei din față.
 Se curăță scutul radiatorului de răcire de deșeuri voluminoase.
 Înlocuirea lichidului în sistemul de răcire.
 Se curăță filtrul de aer din cabină.
 Se curăță filtrul de aer al motorului
 Se verifică și, dacă este necesar, se curăță bateria de acumulator și clemele acesteia.
 Se lubrifiază punctele de fixare al punții din față și 3 puncte din sistemul de suspensie.
 Se verifică întinderea curelei ventilatorului.
 Se verifică nivelul lichidului în sistemul de frânare.

Data:201__ - __-__ ore/funcționare _____	Înlocuirea lichidului în sistemul de răcire	Care uleiuri se înlocuiesc	Înlocuirea filtrelor de ulei și de combustibil	Înlocuirea filtrelor sistemului hidraulic	Curățarea filtrelor de aer	Lubrifierea punctelor de lubrifiere
8 deservire tehnică după 1800 ore de funcționare	Motor Sistemul hidraulic Suspensia din față	DA <input type="checkbox"/> NU <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/> NU <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/> NU <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/> NU <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/> NU <input type="checkbox"/>
Poziția persoanei autorizate, semnătura						

Denumirea uleiului utilizat:

Motor _____

Sistemul hidraulic _____

Suspensia din față _____

DESERVIREA TEHNICĂ POSTGARANȚIE: PENTRU TOATE TRACTOARELE

_____ ore de funcționare

Data: 201__ - __ - __ ore/funcționare _____	Înlocuirea lichidului în sistemul de răcire	Care uleiuri se înlocuiesc	Înlocuirea filtrelor de ulei și de combustibil	Înlocuirea filtrelor sistemului hidraulic	Curățarea filtrelor de aer	Lubrifiere a punctelor de lubrifiere
5 deservire tehnică după 2000 ore de funcționare	Motor Sistemul hidraulic Suspensia din față	DA <input type="checkbox"/> NU <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/> NU <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/> NU <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/> NU <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> NU <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Poziția persoanei autorizate, semnătura						

Denumirea uleiului utilizat:

Motor _____

Sistemul hidraulic _____

Suspensia din față _____

Activitățile suplimentare executate _____

DESERVIREA TEHNICĂ POSTGARANȚIE: PENTRU TOATE TRACTOARELE

_____ ore de funcționare

Data: 201__ - __ - __ ore/funcționare _____	Înlocuirea lichidului în sistemul de răcire	Care uleiuri se înlocuiesc	Înlocuirea filtrelor de ulei și de combustibil	Înlocuirea filtrelor sistemului hidraulic	Curățarea filtrelor de aer	Lubrifierea punctelor de lubrifiere
5 deservire tehnică după 2000 ore de funcționare	Motor	DA <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/>
	Sistemul hidraulic	NU <input type="checkbox"/>	NU <input type="checkbox"/>	NU <input type="checkbox"/>	NU <input type="checkbox"/>	NU <input type="checkbox"/>
Poziția persoanei autorizate, semnătura	Suspensia din față					

Denumirea uleiului utilizat:

Motor _____

Sistemul hidraulic _____

Suspensia din față _____

Activitățile suplimentare executate _____

DESERVIREA TEHNICĂ POSTGARANȚIE: PENTRU TOATE TRACTOARELE

_____ ore de funcționare

Data:201__ - __-__ ore/funcționare _____	Înlocuirea lichidului în sistemul de răcire	Care uleiuri se înlocuiesc	Înlocuirea filtrelor de ulei și de combustibil	Înlocuirea filtrelor sistemului hidraulic	Curățarea filtrelor de aer	Lubrifierea punctelor de lubrifiere
5 deservire tehnică după 2000 ore de funcționare	Motor	DA <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/>
	Sistemul hidraulic	NU <input type="checkbox"/>	NU <input type="checkbox"/>	NU <input type="checkbox"/>	NU <input type="checkbox"/>	NU <input type="checkbox"/>
Poziția persoanei autorizate, semnătura	Suspensia din față					

Denumirea uleiului utilizat:

Motor _____

Sistemul hidraulic _____

Suspensia din față _____

Activitățile suplimentare executate _____

DESERVIREA TEHNICĂ POSTGARANȚIE: PENTRU TOATE TRACTOARELE

_____ ore de funcționare

Data: 201__ - __ - __ ore/funcționare _____	Înlocuirea lichidului în sistemul de răcire	Care uleiuri se înlocuiesc	Înlocuirea filtrelor de ulei și de combustibil	Înlocuirea filtrelor sistemului hidraulic	Curățarea filtrelor de aer	Lubrifierea punctelor de lubrifiere
5 deservire tehnică după 2000 ore de funcționare	Motor	DA <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/>
	Sistemul hidraulic	NU <input type="checkbox"/>	NU <input type="checkbox"/>	NU <input type="checkbox"/>	NU <input type="checkbox"/>	NU <input type="checkbox"/>
Poziția persoanei autorizate, semnătura	Suspensia din față					

Denumirea uleiului utilizat:

Motor _____

Sistemul hidraulic _____

Suspensia din față _____

Activitățile suplimentare executate _____

DESERVIREA TEHNICĂ POSTGARANȚIE: PENTRU TOATE TRACTOARELE

_____ ore de funcționare

Data: 201__ - __ - __ ore/funcționare _____	Înlocuirea lichidului în sistemul de răcire	Care uleiuri se înlocuiesc	Înlocuirea filtrelor de ulei și de combustibil	Înlocuirea filtrelor sistemului hidraulic	Curățarea filtrelor de aer	Lubrifierea punctelor de lubrifiere
5 deservire tehnică după 2000 ore de funcționare	Motor	DA <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/>
	Sistemul hidraulic	NU <input type="checkbox"/>	NU <input type="checkbox"/>	NU <input type="checkbox"/>	NU <input type="checkbox"/>	NU <input type="checkbox"/>
	Suspensia din față					
Poziția persoanei autorizate, semnătura						

Denumirea uleiului utilizat:

Motor _____

Sistemul hidraulic _____

Suspensia din față _____

Activitățile suplimentare executate _____

DESERVIREA TEHNICĂ POSTGARANȚIE: PENTRU TOATE TRACTOARELE

_____ ore de funcționare

Data: 201__ - __ - __ ore/funcționare _____	Înlocuirea lichidului în sistemul de răcire	Care uleiuri se înlocuiesc	Înlocuirea filtrelor de ulei și de combustibil	Înlocuirea filtrelor sistemului hidraulic	Curățarea filtrelor de aer	Lubrifierea punctelor de lubrifiere
5 deservire tehnică după 2000 ore de funcționare	Motor	DA <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/>
	Sistemul hidraulic	NU <input type="checkbox"/>	NU <input type="checkbox"/>	NU <input type="checkbox"/>	NU <input type="checkbox"/>	NU <input type="checkbox"/>
Poziția persoanei autorizate, semnătura	Suspensia din față					

Denumirea uleiului utilizat:

Motor _____

Sistemul hidraulic _____

Suspensia din față _____

Activitățile suplimentare executate _____

DESERVIREA TEHNICĂ POSTGARANȚIE: PENTRU TOATE TRACTOARELE

_____ ore de funcționare

Data: 201__ - __ - __ ore/funcționare _____	Înlocuirea lichidului în sistemul de răcire	Care uleiuri se înlocuiesc	Înlocuirea filtrelor de ulei și de combustibil	Înlocuirea filtrelor sistemului hidraulic	Curățarea filtrelor de aer	Lubrifierea punctelor de lubrifiere
5 deservire tehnică după 2000 ore de funcționare	Motor	DA <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/>	DA <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	Sistemul hidraulic Suspensia din față	NU <input type="checkbox"/>	NU <input type="checkbox"/>	NU <input type="checkbox"/>	NU <input type="checkbox"/>	NU <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Poziția persoanei autorizate, semnătura						

Denumirea uleiului utilizat:

Motor _____

Sistemul hidraulic _____

Suspensia din față _____

Activitățile suplimentare executate _____

Nr.	Data reparațiilor	Lucrările executate	Piese schimbate	Proprietarul tractorului

Nr.	Data reparațiilor	Lucrările executate	Piese schimbate	Proprietarul tractorului

