

MANUAL DE UTILIZARE

REMORCA 450/550



CUPRINS

1. PREFAȚĂ
2. DESCRIERE PRODUS
3. SPECIFICATII
4. ELEMENTE COMPOENȚE
5. MOD DE ASAMBLARE
6. VERIFICARI OBLIGATORII ÎNAINTE DE UTILIZARE
7. INSTRUCTIUNI DE EXPLOATARE
8. INTREȚINERE
9. CONDIȚII DE APLICARE A GARANTIEI
10. CAZURI ÎN CARE GARANTIA NU SE POATE APLICA
11. INTERVENTII ÎN GARANTIE CARE FAC OBIECTUL GARANTIEI

PREFATA

Înaintea utilizării remorcii, vă rugăm citiți cu atenție manualul. Acest manual este un ghid de soluționare a problemelor de instalare, operare și întreținere a remorcii..

Va mulțumim ca ați ales calitatea și produsele marca RURIS!

Informații și suport clienți:

Telefon: **0351 820 105**

E-mail: **info@ruris.ro**

DESCRIERE PRODUS

Remorca 450Kg/530Kg este un accesoriu pentru motosapele si motosapatoarele RURIS destinat transportului de produse agricole, materiale sau alte accesorii sau unelte dintr-un loc in altul, in functie de nevoile utilizatorului.

Fiind dotata cu suspensie pe arcuri lamelare, sistem de franare, roti de cauciuc cu camera, obloane rabatabile si scaun comod cu spatar, aceasta remorca face ca transportul sa se efectueze in conditii optime, sigure si cu un confort sporit.

Pedala de frana fiind conceputa ca functionand intr-un sistem tip clichet, permite utilizatorului blocarea rotilor pe timpul stationarii.

ATENTIE!

Remorca nu este omologata si echipata pentru circulatia pe drumurile publice.

SPECIFICAȚII TEHNICE

Produs	REMORCA 450	REMORCA 550
Sarcina maxima	450Kg	550Kg
Sistem franare	Saboti cu ferodou	Saboti cu ferodou
Mod actionare sistem franare	Mecanic cu pedala	Mecanic cu pedala
Dimensiune roti	4.00-12	4.00-12
Tren de rulare	Punte rigida	Punte rigida
Sistem suspensie	Arc lamelar	Arc lamelar
Mod descarcare	Manual-obloane detasabile	Manual-obloane detasabile
Dimensiune buna LxIxh	75x100x35	80x125x37
Viteza maxim admisa	15Km/h	15Km/h
Presiunea in pneuri	1,5-2bar	1,5-2bar

ELEMENTE COMPOONENTE

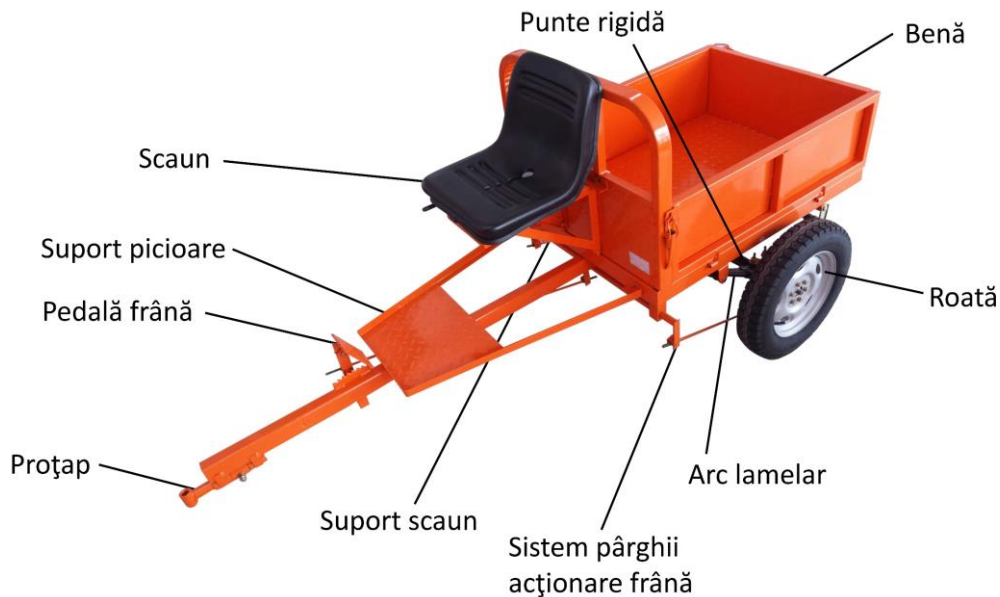


Fig.1

MOD DE ASAMBLARE

Remorca este livrata cu subansamble complet asamblate.

Asamblarea este facila si presupune doar prinderea si cuplarea subansamblelor cu ajutorul suruburilor si bolturilor aflate pe pozitia de asamblare a fiecarui subansamblu.

Subansamblele sunt urmatoarele:

- Bena
- Tren de rulare (roti+punkte+suspensie)
- Protap si suport picioare
- Scaun cu suport scaun

Pasul 1

Pozitia indicate de montaj este cu bina intorsa cu fata in jos. In acest mod este mai usor de montat trenul de rulare si protapul.

Pasul 2

Se desfac suruburile ce urmeaza sa fixeze trenul de rulare si protapul.

Se elibereaza pirghiile de actionare frana care sunt prinse in spatele suruburilor pentru a nu se deforma la transport.

Se basculeaza sistemul de parghii ce actioneaza frana spre fata.

Pasul 3

Se pozitioneaza trenul de rulare si se fixeaza de buna prin intermediul arcului lamelar, fixand cu suruburi si piulite urechile acestuia de bridele benei.

Pasul 4

Se pozitioneaza protapul si se fixeaza de buna cu suruburi si piulite.

Pasul 5

Se conecteaza sistemul de parghii ce actioneaza frana si se regleaza astfel incat rotile sa se roteasca liber si lejer cand nu este actionata pedala de frana si sa se blocheze la actionarea pedalei.

Pasul 6

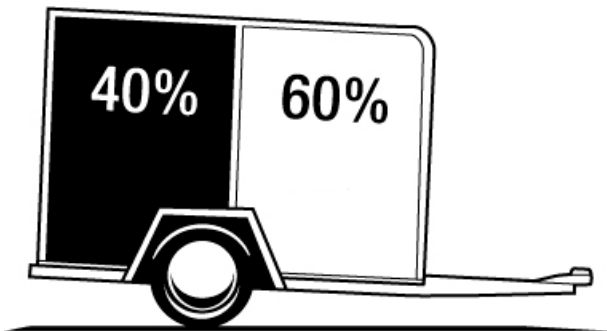
Se intoarce remorca in pozitie normala si se moneaza suportul de picioare si scaunul.

VERIFICĂRI OBLIGATORII ÎNAINTE DE UTILIZARE

- Toate asamblarile filetate sunt strinse corespunzator
- Presiunea in pneuri este corespunzatoare(max.1,5-2bar)
- Obloanele sa fie fixate corespunzator
- Frana functioneaza corespunzator
- Cuplarea la motoutilaj sa fie corespunzatoare si asigurata.

INSTRUCTIUNI DE EXPLOATARE

- **NU** incarcati remorca cu o greutate ce depaseste sarcina maxima admisa.
- **NU** depasiti viteza maxima admisa.
- La incarcare se va avea grija ca incarcatura sa fie distribuita uniform si asigurata impotriva alunecarii, rasturnarii. Incarcatura amplasata lateral sau prea inalt poate duce la rasturnarea remorcii in curba sau la denivelari.
- Distribuirea greutatii in buna fata de osie.



- Conduceti cu o viteza moderata. Ramaneti in limita capacitatii dvs. de a controla vehicoul;
- Faceti opriri ocazionale pe traseu pentru a verifica incarcatura si fixarea acestia.
- Evitati sa opriti brusc. Daca remorca incepe sa vibreze este necesar sa reduceti viteza intr-un mod lent.
- Incetiniti pe drumurile cu gropi si la traversarile de cai ferate;
- **NU** folositi remorca pe un drum cu denivelari mai mari de 5cm sau inclinare mai mare de 5 grade.
- Luati curbele larg, permitand viraje ample. Incetiniti inainte de a intra intr-o curba.
- Permiteti o distanta suficienta in cazul franarii cauzata de sarcina suplimentara a remorcii;
- Inainte de a da cu spatele, coborati sa va asigurati si sa vedeti locul in care veti face manevra.
- Cand dati cu spatele, manevrati cu viteza mica si evitati cabrarea.

ÎNTREȚINERE

Verificare/intretinere	Functia verificata	La fiecare utilizare	lunar	La fiecare 100h sau la 3 luni	La fiecare 500h sau la 6 luni
Presiunea in pneuri	Verificarea presiunilor din pneuri conform specificatiilor/ajustare	<input checked="" type="radio"/>			
Strangerea suruburilor	Verificarea cuplurilor de strangere /ajustare	<input checked="" type="radio"/>			
Starea ansamblului de actionare frana	Verificarea conexiunilor si a legaturilor /ajustare		<input checked="" type="radio"/>		
Starea jentilor	Identificarea urmelor de loviturii sau ovalizari			<input checked="" type="radio"/>	
Starea sabotilor de frana	Testarea franei si reglarea acestora daca este necesar			<input checked="" type="radio"/>	
Starea rulmentilor si a fuzetelor	Verificarea uzurilor si a deteriorarilor aparute / remediere / lubrifiere				<input checked="" type="radio"/>
Starea tamburilor	Verificarea ovalitatii si a uzurii / remediere / inlocuire				<input checked="" type="radio"/>
Starea cuplei	Verificarea prinderii cuplei si a jocului intre cupla si boltul de cuplare				<input checked="" type="radio"/>

CONDITII DE APlicare a GARANTIEI

1. In cazul solicitarilor de reparatii in termenul de garantie, cumparatorul este obligat sa prezinte Certificatul de garantie impreuna cu factura in original cu care s-a cumparat produsul. Garantia este asigurata de SC RURIS IMPEX SRL

2. Pentru persoanele juridice garantia oferita pentru utilajele achizitionate este de 6 luni.

Garantia catre persoane fizice este de 24 de luni, conditionata de folosirea utilajului in scopul pentru care a fost proiectat si realizat, precum si de intretinerea utilajului conform graficului de intretinere. Perioada de garantie incepe din momentul vanzarii utilajului catre clientul final, care se va demonstra ulterior, la cererea garantiei, prin factura fiscală sau bon fiscal, atasat certificatului de garantie.

3. Garantia nu se extinde asupra accesoriilor, consumabilelor uzuale, subansamblelor casabile si in general asupra pieselor ce pot fi achizitionate drept accesori.
4. Durata medie de utilizare este de 8 ani, timp in care se asigura contra cost, in afara termenului de garantie, piese de schimb/repararea produsului de catre unitatea service autorizata RURIS.
5. Prestatorii de service au obligatia sa efectueze operatiunile de service asupra produselor de folosinta indelungata aflate in perioada de garantie, in 15 zile caledaristice de la data intrarii produsului in service.
6. Producatorul nu isi asuma nici o responsabilitate pentru eventualele pagube materiale directe sau colaterale, ranirii de persoane, etc, datorate nerespectarii recomandarilor.
7. Deteriorarile de genul zgarieturilor, loviturilor, socurilor, rupturilor ale elementelor demontabile sau nedemontabile care nu au fost aduse la cunostinta vanzatorului in momentul achizitionarii produsului nu beneficiaza de garantie.

CAZURI ÎN CARE GARANȚIA NU SE POATE APLICA

1. neprezentarea facturii originale de cumparare a produsului insotita de certificatul de garantie
2. neprezentarea la service in momentul aparitiei unei defectiuni
3. defectul este consecinta unui accident
4. schimbarea starii originale a produsului, pastrarea in conditii improprii, actiunii substantelor corozive, chimice, etc.
5. utilizarea produsului in alte conditii decat cele pentru care a fost fabricat
6. interventia altor persoane neautorizate sa presteze activitati de service asupra produsului.
7. defectul nu reprezinta un viciu de fabricatie.

Numele prenumele client.....

Domiciliu client.....

Denumire produs.....

Numar factura si data.....

Vanzator.....

Semnatura client

Semnatura si stampila vanzator

INTERVENȚII ÎN GARANȚIE CARE FAC OBIECTUL GARANȚIEI

DATA anuntarii defectiunii_____

Defectiunea anuntata_____

Descrierea
reparatiei_____

Data predarii produsului reparat_____

Unitatea service_____

Semnatura si stampila _____

DATA anuntarii defectiunii_____

Defectiunea anuntata_____

Descrierea
reparatiei_____

Data predarii produsului reparat_____

Unitatea service_____

Semnatura si stampila _____

DATA anuntarii defectiunii_____

Defectiunea anuntata_____

Descrierea
reparatiei_____

Data predarii produsului reparat_____

Unitatea service_____

Semnatura si stampila _____