

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

SC GOLDEN FISH SRL, având sediul social în Linia de Centura 5, CTPark Bucharest North, Stefanestii de Jos, Jud Ilfov, România, înregistrată la Registrul Comerțului Ilfov cu nr. J23/2652/2016, CUI RO 22908031, prin reprezentant legal Pastrav Gabriel Constantin în calitate de Administrator, declarăm pe propria răspundere, cunoscând prevederile art. 292 Cod Penal cu privire la falsul în declarații, faptul că produsul "Cultivatorul model GF-1388, GF-1375 și GF-1294" care face obiectul acestei declarații de conformitate nu pune în pericol viața, sănătatea și securitatea muncii, nu produce impact negativ asupra mediului și este în conformitate cu Directiva 2006/42/CE privind echipamentele tehnice.



Semnat pentru și în numele: S.C. GOLDEN FISH SRL

Nume și prenumele persoanei împuternicite:
August 2022

GOLDEN FISH SRL
Linia de Centura 5, CTPark Bucharest North,
Stefanestii de Jos, Jud Ilfov, 077175;
CUI: RO22908031
Nr. Reg. Com.: J23/2652/2016
Telefon: 0374 496 580
www.micul-fermier.ro

CERTIFICAT GARANȚIE

GARANȚIE DE CONFORMITATE LEGALĂ (Legea 449/2003 cu modificări și completări) (către persoane fizice) – 2 ani

GARANȚIE COMERCIALĂ (către persoane juridice) - 1 an

Durata medie de utilizare a produsului este de 3...4 ani dacă se utilizează conform specificațiilor pentru uz gospodăresc și sunt evitate solitățile excesive specifice utilizării industriale.

SC GOLDEN FISH SRL, acordă cumpărătorului o garanție comercială în condițiile prezentului certificat de garanție. Garanția acordată prin prezentul certificat nu limitează sau elimină drepturile consumatorului.

Durata garanției comerciale se acordă prin prezentul certificat este de:

- **24 luni - pentru cumpărătorii persoane fizice;**
- **12 luni - pentru cumpărătorii persoane juridice.**

Perioada de garanție începe de la data achiziției.

Denumirea produsului..... Model/Serie.....
Nr. factură Data cumpărării.....
Vanzător..... Magazin.....
Adresa magazin.....
Numele cumpărătorului.....
Adresa cumpărătorului.....
Semnătură Cumpărător

MANUAL DE UTILIZARE ȘI ÎNTREȚINERE

Instrucțiuni originale | Revizia 01 | 08/2022

IMPORTATOR GOLDEN FISH SRL FABRICAT ÎN PRC
EMAIL: service@micul-fermier.ro
contact@micul-fermier.ro

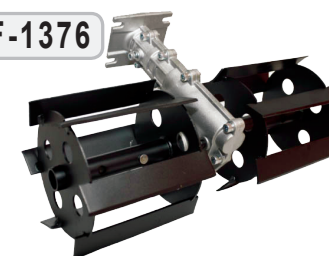
CULTIVATOR 9T PENTRU MOTOCOSITOARE

GF-1294



- ▶ Orificiu de prindere: 9 caneluri
- ▶ Grosime tija: 28 mm
- ▶ Latime maxima de lucru: 30 cm
- ▶ Adancime maxima de lucru 12cm

GF-1376



- ▶ Orificii de prindere: 9 caneluri
- ▶ Grosime tija: 26 mm
- ▶ Latime maxima de lucru: 30 cm
- ▶ Adancime maxima de lucru 12cm

GF-1388



- ▶ Orificiu de prindere: 9 caneluri
- ▶ Grosime tija: 28 mm
- ▶ Latime maxima de lucru: 30 cm
- ▶ Adancime maxima de lucru 12cm
- ▶ Cu apărătoare

În numele echipei noastre, vă mulțumim pentru încrederea pe care ne-ați acordat-o prin cumpărarea acestui produs și vă asigurăm de întreaga noastră colaborare. Echipa noastră vă stă la dispoziție pentru orice problemă tehnică sau comercială:

SC Golden Fish SRL

Linia de Centura 5, CTPark Bucharest North,

Stefanestii de Jos, Jud Ilfov, 077175;

CUI: RO22908031

Nr. Reg. Com.: J23/2652/2016

Telefon: 0374 496 580

www.micul-fermier.ro



INSTRUCȚIUNI ORIGINALE
CITIȚI CU ATENȚIE PREZENTELE INSTRUCȚIUNI DE FUNCȚIONARE ÎNAINTE DE PRIMA PUNERE ÎN FUNCȚIUNE A PRODUSULUI ȘI RESPECTATI OBLIGATORIU INSTRUCȚIUNILE DE SIGURANȚĂ! NERESPECTAREA INDICAȚIILOR DIN PREZENTUL MANUAL SCUȚEȘTE PRODUCĂTORUL DE ORICE RĂSPUNDERE ȘI DUCE LA PIERDEREA GARANȚIEI! PĂSTRĂȚI ACEST MANUAL PENTRU REFERINȚE ULTERIOARE.

2022 Toate drepturile rezervate

RO

Simbolul coșului de gunoi încrucișat indicat pe aparat indică faptul că produsul, la sfârșitul duratei sale de viață utilă, trebuie tratat separat de deșeurile menajere și trebuie trimis la un centru de colectare separat pentru echipamentele electrice și electronice sau returnat la comerciantul cu amănuntul în momentul achiziționării unui nou echipament echivalent.

Utilizatorul are responsabilitatea de a asigura îndepărtarea produsului la sfârșitul duratei sale de viață în instalațiile de colectare corespunzătoare, cunoscând sancțiunile prevăzute de legislația în vigoare privind deșeurile.

Colectarea selectivă pentru fiecare material pentru reciclare, tratare și eliminare compatibilă cu mediul contribuie la evitarea posibilelor efecte negative asupra mediului și asupra sănătății și promovează recuperarea materialelor din care este compus produsul.

Ambalajul produsului este 100% reciclabil.

Echipamentele electrice uzate și accesoriile acestora conțin o cantitate considerabilă de materii prime și plastic, care pot fi reciclate la rândul lor.



- Salopeta de lucru (4) protejează corpul de resturi sau pietre care zboară în timpul funcționării aparatului. Vă recomandăm să folosiți de fiecare dată salopeta atunci când utilizați aparatul.
- Când folosiți aparatul folosiți mănuși din piele groase(5) care trebuie să facă parte din echipamentul de lucru.
- Când folosiți aparatul purtați întotdeauna încălțăminte de protecție (6) cu talpă anti-alunecare. Aceasta protejează împotriva leziunilor și asigură o bază bună.
- Asigurați-vă că nu sunt alte persoane, copii sau animale pe o rază de 15 metri. În timpul lucrărilor de cosire la distanță foarte mică de sol mențineți o distanță de cel puțin 30 m.



Fig.1

3. DESCRIEREA PRODUSULUI

Avantajele cultivatoarelor pentru motocicloare GF-1388,GF-1375 și GF-1294:

- Funcționare în condiții de siguranță și confort;
- Fiabile și rezistente;
- Lame puternice și adânci;
- Realizate din oțel și fontă.

Beneficii client:

- Cel mai simplu mod de a tăia iarba dar și de a cultiva pământul;
- Ușor de manevrat;
- Reduce efortul de muncă;

4. SPECIFICAȚII TEHNICE

Cultivatorul model GF-1388,GF-1375 și GF-1294 pentru motocoasa cu 9 pini poate fi de un real folos pentru orice gospodărie, astfel veți putea să vă eficientizați munca, acesta va afâna și prăși solul, cu un minim de efort.

Cultivatorul model GF-1388,GF-1375 și GF-1294 prezintă următoarele caracteristici tehnice:

| Caracteristică | Model | | |
|--------------------------|------------------------|---------|---------|
| | GF-1375 | GF-1294 | GF-1388 |
| Adancime maxima de lucru | 12 cm | | |
| Domeniul de utilizare | Arat și mărunțit solul | | |
| Numar caneluri | 9 | | |
| Latime de lucru | 30 cm | | |
| Material | Oțel și fontă | | |
| Orificiu prindere | 26 mm | 28 mm | |
| Tip produs | Cultivator | | |
| UM per cutie / punga | 1 | | |
| UM/bax | 1 | | |
| UM/pcs | 1 | | |

5. PUNEREA ÎN FUNCȚIUNE

Deschideți pachetul și îndepărtați cu atenție ambalajul.



ATENȚIE

Nu lăsați ambalajul din plastic la îndemâna copiilor. Copiii nu trebuie să se joace cu ambalajul din plastic, pungi, folie și piese mici. Există pericol de ingestie și sufocare!

Înainte de operarea cu **Cultivatorul model GF-1388, GF-1375 și GF-1294** verificați dacă acesta și accesoriile sale sunt deteriorate în urma transportului. Utilizați doar piesele livrate împreună cu produsul.

Curățați spațiul în care urmează să vă desfășurați munca, de orice materiale și obiecte care ar putea fi prezente și să vă îngreuneze munca.

Doar dacă respectați întocmai instrucțiunile, produsul va putea fi utilizat în siguranță. Pregătiți toate piesele corespunzătoare înainte de fiecare etapă de montaj.



ATENȚIE

Asigurați-vă că produsul folosit este potrivit pentru lucrarea respectivă.

Cultivatorele GF-1388, GF-1375 și GF-1294 sunt compatibile cu motocoștoarele care au cuplajul cu 9 caneluri (fig. 2 (1)) și diametrele de cuplaj de 26mm (GF-1294) respectiv 28mm (GF-1375, GF-1388). (fig. 2 (2))

- Se demontează capul motocoștei și se montează prășitoarea

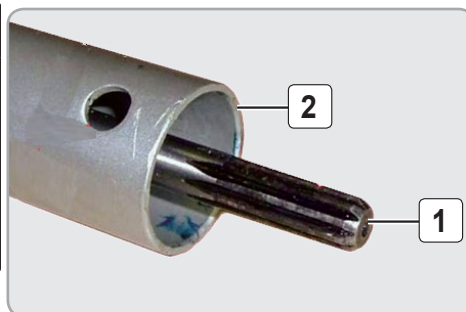


Fig.2

Mod de lucru:

Pentru spargerea crustei pamantului

Pentru spargerea solului deja cultivat, sunt necesare lucrări preliminare.

- Se vor îndepărta rădăcinile sălbatice sau plantele de la suprafață, obiectele dure (lemn, sticlă, pietre, etc)
- Terenul se va prelucra pe porțiuni mici, la adâncimea dorită

Afânarea terenului între culturi

- Pământul cultivat poate fi afânat numai la suprafață, de jur-împrejurul plantelor.
- O prelucrare la o adâncime prea mare poate distruge rădăcina plantelor cu rădăcini întinse

Introducerea aditivilor în sol

- Cu ajutorul utilajului pot fi introduse în sol compost, humus, îngrășămintă sau alte materii organice
- Pentru a putea prelucra solul utilajul va fi deplasat în cerc sau prin mișcări de avans-retragere

RO

6. ÎNTREȚINERE

Curățarea utilajului

În timpul lucrului, există posibilitatea ca, plantele sau rădăcinile să se înfășoare strâns în jurul ghearelor:

- Purtați întotdeauna mănuși de protecție
- Scoateți utilajul din arbore
- Îndepărtați resturile de rădăcini, plante și pământ
- Înlocuiți piesele deteriorate numai cu piese de schimb originale, deoarece piesele care nu sunt testate și aprobate de producătorul echipamentului pot provoca daune neprevăzute.
- Lucrările de reparație și întreținere, altele decât cele descrise în această secțiune, trebuiesc efectuate numai de specialiști calificați.
- Verificați montajul corect al pieselor auxiliare și starea lor de uzură pentru a interveni la timp asupra acestora. Dacă observați o piesă deteriorată opriți imediat utilizarea produsului. Multe accidente sunt cauzate de produsele slab întreținute.
- Verificați înainte de fiecare utilizare starea cultivatorului.
- Pentru curățarea produsului folosiți o lavetă. Nu utilizați în niciun caz benzină, soluții corozive sau alte substanțe de curățare. În caz contrar există pericol de deteriorare a produsului.

7. PROBLEME ȘI REMEDII

Cultivatorul nu se rotește:

- Prinderea cultivatorului este incorectă. Verificați fermitatea prinderii și după caz interveniți.
- Piese uzate excesiv. Verificați starea de uzură și înlocuiți piesele uzate.

8. ELIMINARE PRODUS

Dacă există o problemă de calitate de la data cumpărării în termen de 2 ani, producătorul va furniza servicii de reparații sau înlocuire gratuite.

Daunele provocate de operator ca urmare a utilizării necorespunzătoare sau ca urmare a unor dezastre naturale, nu se încadrează în perioada de garanție și se vor percepe costuri de reparație.

Păstrați certificatul de garanție. Nu este permis să se transfere. Este valabil numai dacă este emis de distribuitori autorizați sau agenți agreeți de către producător.

În conformitate cu Directiva Europeană 2012/19/EU privind deșeurile de echipamente electrice și electronice și Directiva 2008/98/CE privind deșeurile și punerea în aplicare a acestora în conformitate cu legislația națională, instrumentele, utilajele care au ajuns la sfârșitul vieții trebuie colectate separat și returnate la o instalație de reciclare compatibilă cu mediul.

Nu aruncați produsul la gunoiul menajer! Duceți-l într-un centru de reciclare sau într-o instalație de reciclare resturi metalice și separat părțile din plastic.

RO

