

STIHL FS 130 Motocoasa puternica cu motor 4-MIX si maner dublu, de 1,4 kW



Acest produs nu mai face parte din oferta shopexpert.ro
Va rugam sa navigati in meniu din stanga pentru oferta curenta.

Caracteristici

Date tehnice

Cap ta?ietor Cutit ta?ietor cu trei dinti
Capacitate cilindrica cm³ 36,3
Capacitatea rezervorului l 0,53
Greutate kg 5,9
Lungime totala? m 1,8
Putere kW/CP 1,4/1,9
Nivel de presiune acustica dB(A) 94,0
Nivel de putere acustica? dB(A) 106,0
Nivel de vibratii stanga/dreapta m/s² 4,5/3,7

Numar de comanda: 41802000113

Despre produs

Motocositoare puternica? cu motor patentat 4-MIX. Maner pentru ambele maini pentru o cosire ergonomică? a suprafetelor. Alimentata? cu amestec ulei-benzina?. Putere de antrenare excelenta?, cuplu motor puternic. Mai putine emisii de gaze decat un motor in doi timpi. Sunet placut. Conceputa pentru lucra?ri dese s?i pretentioase. Coseste comod s?i economic, suprafete mari s?i buruieni rezistente. Cu sculele adecvate, potrivit s?i pentru tufaris noduros s?i pomi subtiri.

Centura de purtare

Chingile STIHL us?ureaza? munca in special in timpul utiliza?rii indelungate. Acestea ofera? o mare libertate de miscare la utilizarea aparaturii. Chinga STIHL potrivita? pentru fiecare model face parte din dotarea de serie.

STIHL 4-MIX-Motor

Combina? avantajele motorului in 2 timpi cu cele ale motorului in 4 timpi. Mai putine gaze de evacuare, nu este nevoie de service de ulei, sunet placut. Excelenta? forta de antrenare s?i cuplu motor ridicat.

Reglajul manerului fara? scule suplimentare

Ghidonul de cosit ergonomic poate fi ajustat individual pentru fiecare utilizator fara unelte, cu ajutorul unui s?urub de fixare

(imaginea prezinta? un dispozitiv de ta?iere).

Aprindere electronica?

Instalatia de aprindere electronica? total capsulata garanteaza? o pornire sigura s?i o functionare fa?ra? perturba?ri a motorului. Oferta ridicata? de tensiuni de aprindere asigura? o scanteie de aprindere stabila s?i o durata? mare de ardere. Acest lucru conduce la o imbuna?tatire a arderii combustibilului si la emisii de gaze de evacuare reduse.

Maner tip ghidon

Manerul dublu este denumit s?i ghidon de cosit ergonomic. Acesta permite o pozitie naturala a coasei in timpul cositului, putand fi reglat cu ajutorul unui s?urub de strangere. La motocoasele s?i uneltele de ta?iere manerul dublu reprezinta de fiecare data? prima optiune daca? trebuie cosite des suprafete mari.

Maner multifunctional

Manerul multifunctional se utilizeaza? la motocoase, dispozitive de ta?iere s?i foarfeci de gard viu. Toate elementele de comanda? pentru comanda motorului sunt integrate in maner. Comanda se realizeaza? deosebit de simplu s?i sigur - mana ra?mane in permanenta pe maner. Manerul multifunctional este integrat in ghidonul de cosit. La aparatele cu maner circular elementele de comanda? sunt dispuse in tija?. (similar imagine)

Ochelari de protectie

Pentru siguranta dumneavoasta? servesc ochelarii de protectie de serie. Ochelarii sunt bine ventilati s?i dispun de o protectie laterala? lata?. (similar imagine)

Sistem antivibratii

Sistemul antivibratie se folosesc?te la motouinelte pentru ingrijirea spatiilor verzi. Tamponul de cauciuc reduce transmiterea vibratiilor supa?ra?toare generate de motor s?i unealta de taiere rotativa?. Manerele au astfel vibratii extrem de mici. In felul acesta munca devine confortabila? s?i cu menajere de forte. (in imagine unealta de ta?iere)

Ventil de decompresie

Sistemul de decompresiune prelungesc?te in faza de utilizator timpul de deschidere a supapelor. Acest lucru reduce considerabil s?i total automat consumul de forta la cablu.