

Motocultor AGT 5580 motor Honda GX 200 , 6.5 Cp

Cod catalog: **AGT5580GX200/fara accesorii**

Producator: **Agt - Honda**

INFORMATII GENERALE

Pret : 3,409 RON (TVA INCLUS)

Set livrare:

Roata pentru transport fata,discuri laterale de protectie .Freze pentru pamant .

INTREBARI ?Apeleaza **021/344 54 41** sau **031/412.66.64** de luni pana vineri si suntem fericiti sa te ajutam



CARACTERISTICI TEHNICE

Putere motor (CP): **6.5**

Tip motor: **GX 200 OHV**

Motor: **Honda**

Cutie de viteze: **3 (2 inainte + 1 inapoi)**

Capacitate rezervor (l): **3.1**

Dispozitiv de siguranta: **Oprire automata a motorului in cazul pierderii controlului asupra masinii**

Capacitate cilindrica (cmc): **196**

Ghidon: **Reglabil in inaltime**

Combustibil: **Benzina**

Adancime de lucru (cm): **27**

Latime de lucru (cm): **80**

Sistem de pornire: **Demaror cu sfoara**

Roti motoare: **4.00 x 8**

Greutate (Kg): **73**

DESCRIERE PRODUS

Motosapa AGT 5580 HD motor Honda GX 200 cu plug de bilonat si roti pneumatice

Date tehnice motosapa AGT 5580 H 6.5 CP cu motor Honda GX200: MOTOR: Tip motor - OHV, 4 timpi, un piston, racire fortata cu aer; Denumire motor : Motor HONDA GX 200; Capacitate cilindrica - 190 cmc; Sistem ungere motor - balbotaj; Putere - 6.5 CP / 4.77 KW (putere calculata la 3600 rotatii pe minut) ; Sistem pornire - demaror manual cu sfoara ; Carburant - benzina fara plumb ; Capacitate rezervor combustibil : 3,1 L; Capacitate baie de ulei : 0,7 L; Tip ulei motor : SAE 10W30(ulei recomandat : HONDA sau puteti folosi orice ulei de calitate cu specificatia SAE 10W30) ; Dimensiuni motor : 1380x750x970 mm;

AMBREIAJ MOTOSAPA: Ambreiaj cu cablu si rola intinzator + 2 curele dintate cu racire. Un sistem de ambreiaj foarte flexibil si fiabil. In cazul in care freza este supusa la rezistente foarte mari (pamant foarte dur, radacini, pietre, lemne, diferite obstacole) sistemul de ambreiaj cu curele atenuaza considerabil socurile suferite de motor sau de cutia de viteze. In acest fel fiabilitatea motocultorului creste considerabil. Fuliile sunt construite din metal rezistent termic, iar curelele sunt prevazute cu canturi pentru racire.

TRANSMISIE MOTOSAPA: Sistem transmisie : cutie de viteze cu pinioane + transmisie finala pe lant; Viteze : 2 inainte / 1 inapoi Turatie ax transmisie: treapa 1: 82 rpm; treapta 2 : 113 rpm; mers inapoi : 61 rpm; Carcasa transmisie - din duraluminiu cu protectie metalica in partea de jos; Capacitate ulei transmisie : 1,1 l; GHIDON: Ghidon - reglabil sus/ jos in 3 pozitii; Comenzi - maneta ambreiajului pe cornul stang si butonul de oprire electrica pe dreapta ; FREZA DE LUCRU: Latime de lucru : reglabila 80 cm . Freza se segmenteaza in doua bucati, iar pe lateral se afla discurile de protectie plante. La cerere se poate mari latimea de lucru pana la 100 cm; Adancime de lucru : reglabila 15 cm - 30 cm. Reglajul se realizeaza cu ajutorul cuiului spate (dispozitiv ce va ajuta in acelasi timp sa controlati utilajul in deplina siguranta); Profil freza - hexagonal; Cutite freze - elicoidale, tratate termic, cu autoascutire; Fara accesorii; Greutate : 73 kg; Ambalaj - cutie de carton si schelet metalic; Dimensiune ambalaj - 810x390x750 mm(Lx l x h); Motosapa cu constructie simpla si solida, face fata celor mai dure terenuri pe suprafete medii de pana la 10000 mp cu o productivitate de 400-500 mp - din doua treceri. Motosapa se livreaza doar cu frezele, cu roata frontala pentru transport si cu suportul de prindere accesorii.