

BDR-620 DH Dorotha Vari Motocosoitoare , motor Honda GCV190 , putere 5.1 Cp

Cod catalog: **DKDMT4572/BDR-620DH/Dorotha/Vari**

Producator: **Vari**

INFORMATII GENERALE

Pret : 8,271 RON (TVA INCLUS)

Set livrare:

Aprindere electronica

Maner tip D

Cap de taiere cu fir de nylon

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



CARACTERISTICI TEHNICE

Aplicatie pt.: **Zona de Ses**

Putere motor (CP): **5.1**

Tip transmisie: **Baie de ulei**

Cutie de viteze: **2 inainte**

Motor: **Honda**

Bara de taiere (cm): **Rotativa 62.2**

Tip motor: **GCV190**

Combustibil: **Benzina fara plumb**

Greutate (Kg): **67**

DESCRIERE PRODUS

BDR-620 Dorotha 65 Vari Motocosoitoare , motor Honda GCV190 , putere 5.1 Cp

Vari BDR-620DH Dorotha este o motocosoitoare echilibrata, perfecta pentru lucrul pe teren plan dar si in panta, are o punte fixa pe osie, carcasa rezistenta, disc de taiere din tabla HDG. Caracteristici de lucru motocosoitoare Vari BDR-620DH Dorotha: Latimea de lucru: 62cm Numarul de viteze: 2 Viteza dezvoltata: 2,0 - 2,8 km / h Performanta zonei: 1900 m² / h Caracteristici motor motocosoitoare Vari BDR-620DH Dorotha: Motor: Honda GCV 190 Putere: 4,8 kw Capacitate cilindrica: 187cc Tip: 4 timpi Combustibil: benzina Caracteristici dimensionale motocosoitoare Vari BDR-620DH Dorotha: Greutate: 67.00 Kg Specificatii motocosoitoare Vari BDR-620DH Dorotha: Comutarea independenta a rotilor si a dispozitivelor de taiere Cutie de viteze din aluminiu Capacitatea de acces cu panta garantata 30 ° Jante mari de 8 "cu model GRASS TRACK Frana de frana a dispozitivului de taiere Curele trapezoidale-KEVLAR Manerele ergonomice si elementele de comanda Curele pentru fixarea masinii in timpul transportului Capac suplimentar de siguranta Reglarea manivelei inaltime Zona recomandata pana la 15.000 m² Motorul HONDA GCV 190 este in 4 timpi, are avantajul unui consum redus de combustibil, emisii mai mici, o pornire mai buna si mult mai silentios decat motoarele in 2 timpi. Asigura pentru operator siguranta, discul de taiere are 4 lamele, o protectie din otel protejeaza lamelele. Imbinarea T-Bar a lamelor creste duritatea circumferentiala a tamburului de taiere si-i mareste durata de viata. Confortul operatorului este sporit si prin reglarea ghidonului in 6 pozitii, prin pargiile ergonomice care reduc presiunea la maini, manerul cu camere de aer care elimina vibratiile. Jantele mari de 8" asigura trecerea peste orice tip de teren. Datorita suporturilor pentru curele care le are integrate direct pe cadrul motocosoitoare si care asigura fixare buna in timpul transportului, masina respecta norma UE pentru transportul in conditii de siguranta a incarcaturii, masina este echipata si cu un capac suplimentar tot pentru siguranta.