

Depozit: Str. Piatra Craiului nr 1, Com Frumusani

Tel. Contact: 0739.128.382

Tel. Mobil:/ 0720.006.826 / 0724.055.680

Cont: RO14INGB0000999904135381

Banca: ING Iancului

Cont: RO48TREZ7035069XXX006875

Banca: Trezoreria Sector 3

E-mail: vanzari@tehnocenter.ro

WX 10 T E1 Honda Motopompa ape curate si semi incarcate 1 ", motor HONDA OHV , debit 120 l/min , presiune maxima 3.7 Bar

Cod catalog: **WX10T/E1//honda**

Producator: **Honda**

INFORMATII GENERALE

Pret : 2,279 RON (TVA INCLUS)

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



CARACTERISTICI TEHNICE

Motor: **Honda**

Diametru pompa (toli): **1**

Putere motor (CP): **1**

Tip motor: **GX 25**

Capacitate cilindrica (cmc): **25**

Combustibil: **Benzina fara plumb**

Volum rezervor (l): **0.55**

Sistem de pornire: **Demaror cu sfoara**

Debit maxim (l/min): **120**

Diametru maxim particule solide (mm): **6**

Inaltime maxima aspiratie (m): **8**

Inaltime refulare max. (m): **37**

Autoamorsare: **Da**

Capacitate baie de ulei (l): **0.08**

Dimensiuni (mm): **325 x 220 x 300**

Greutate (Kg): **6.1**

DESCRIERE PRODUS

Motopompa Honda apa curata WX 10

Motopompa Honda WX10K1, 720 W este foarte recomandata pentru aplicatii mobile datorita dimensiunilor mici in irigatii pe suprafete mici si medii, in legumicultura si silvicultura, pentru alimentari cu apa in gospodarii. Motorul Honda de 1 CP in 4 timpi cu benzina asigura o functionare silentioasa si usoara cu un consum mic de carburant, de pana la 0.7 litri pe ora. Motopompa HONDA WX10K1 este destinata inclusiv pentru irigatii cu linii de picurare mici sau cu cateva aspersoare. Motopompele Honda WX10K1 sunt recunoscute pentru robustețe, motoarele de calitate si usurinta utilizarii. Fie ca este vorba de irigatii, desecari, transfer lichide, aplicatii grele de lucru, constructii, desecari de ape murdare cu granulometrie de pana la 30mm sisteme de aspersiune si incendiu sau aplicatii chimice, motopompele Honda se remarca prin fiabilitate mare si costuri mici de intretinere. Toate motoarele Honda sunt in constructie 4 timpi, ceea ce inseamna un consum redus de combustibil, pornire usoara la rece, poluare reduasa si uzura mica in timp si toate pompele sunt dotate cu sistem de protectie la functionarea fara ulei, sistem anti vibratii, turbina si pompa sunt construite din materiale rezistente la abraziune. Avantaje: - Rezistenta la abraziune - Motor HONDA- fiabilitate ridicata - Usurinta in manevrare - Consum redus de combustibil - Autonomie 1 ora cu un singur plin - timp amorsare 80 sec - granulometrie 5.7 mm - Sistem antivibratii: Da - Refulare pe orizontala: 350 m

WX10 este o motopompa Honda de uz general, cu greutate reduasa, care poate muta 140 de litri pe minut. Este ideala pentru irigari, controlul inundatiilor, constructii usoare, drenaj bazine si iazuri. Motopompele Honda sunt legendare pentru fiabilitatea, performanta si anduranta lor. Honda ofera 16 modele diferite de motopompe portabile pentru o gama larga de aplicatii. Pompele pentru apa curata, cu auto-amorsare, sunt compacte si usor de transportat datorita manerelor ergonomice. In ciuda marimii compacte si a greutatii de numai 6,1 kg., aceasta pompa cu aplicatii multiple poate deplasa 140 de litri/minut de apa curata pentru drenaje, irigatii si transfer general de apa. WX10 genereaza o presiune de 3,5 bari pentru lucrari de spalare de utilaje, plus o inaltime de aspiratie de pana la 8 metri, putand fi utilizata pentru drenajul camerelor de subsol inundate. Motorul economic, mini, GX25, in 4 timpi, cu pornire usoara, super eficient, se conformeaza ultimelor reglementari privind emisiile de noxe. Un sistem unic cu unghi 360° permite pompei sa functioneze la aproape orice inclinare, fara a risipi ulei sau a pune in pericol siguranta motorului, dar si o functionare fara defecte, dupa transport si depozitare. Auto-amorsabila, aceasta porneste foarte usor, fara a fi nevoie sa adaugati apa in faza de amorsare. Poate furniza un debit maxim de 140 l/min, ideala pentru irigatii horticole si agricole.