



DALJINSKO VODENA KOSILNICA POGO MTECH SKOKICA (HOPPY) 55cm

Spoznajte Pogo M-Tech Skokico, inovativno robotsko kosilnico na daljinsko upravljanje, zasnovano za manjše in srednje velike, pa tudi zahtevne terene. S 4x4 pogonom in 55 cm širino košnje zagotavlja natančno in temeljito košnjo ne glede na teren. Z lahkoto premaga klance, visoko travo in neravne površine, kar zagotavlja brezhibno urejenost zelenih površin brez napora. Opremljena je z zmogljivim LONCIN 4-taktnim bencinskim motorjem s 9 KM, ki zagotavlja visoko učinkovitost in zanesljivost. Napredni sistem zračne blazine omogoča stabilno in gladko premikanje tudi na zahtevnih naklonih do 30°. Zahvaljujoč daljinskemu upravljanju z dometom do 200 metrov imate popoln nadzor nad košnjo, ne glede na teren. Pogo M-Tech Skokica je idealna rešitev za košnjo na vrtovih, parkih, vinogradih, travnikih, sadovnjakih ali drugih travnih površinah. Združuje preprosto uporabo, izjemno zmogljivost in vrhunsko okretnost – za brezhibno urejeno zelenico brez fizičnega napora. **Ključne prednosti:**

- **Inovativna zasnova** omogoča udobno premikanje po zahtevnih terenih ter zagotavlja stabilnost na naklonih do 30°.
- **200-metrski domet daljinskega upravljanja** zagotavlja varno in priročno košnjo, tudi na večjih površinah.
- Zmogljiv 9 KM bencinski motor Loncin s 4-taktnim pogonom omogoča vrhunsko zmogljivost z nizko porabo goriva (0,8-1L/h).
- Višina košnje 60 mm in širina 550 mm omogočata učinkovito košnjo različnih vrst površin.
- **4x4 pogon** zagotavlja odlično oprijemljivost in enostavno premikanje po razgibanih terenih, tudi skozi visoko travo.

Dimenzije: 1100 × 890 × 410 mm Teža: 105 kg Pogonski sistem: 4x4 terenske pnevmatike, s sistemom "zero turn" (obračanje na mestu) Hitrost premikanja: 4,5 km/h Širina košnje: 550 mm Največji naklon terena do 30° Motor: LONCIN 224cm³, moč 4,5 kW / 9 KM, napetost baterije za pogon je 24V 20Ah Gorivo: Bencin, Kapaciteta rezervoarja: 1,2 L, Poraba goriva: 0,8 – 1 L/h Domet daljinskega upravljalnika: Do 400m Sistem samodejnega polnjenja baterije: DA

2.800,00 €