

Datum: 30.04.2026



(slika je simbolična)

[Avtomatski laserski nivelirni sistem](#)

Kategorija: [Dodatna oprema za stroje](#)

Zaloga: **Preverite dobavljivost!**

Šifra:

Kratek opis

Avtomatski laserski nivelirni sistem BMP 4000RC za skarifikatorje tal. Naš napredni avtomatski laserski nivelirni sistem BMP 4000RC predstavlja revolucionarno rešitev za natančno niveliranje pri delu s skarifikatorji tal. Ta visokotehnološka naprava omogoča izjemno preciznost pri obdelavi zemljišč, s čimer zagotavlja optimalne rezultate pri vsakem prehodu. Sistem BMP 4000RC je zasnovan za profesionalne uporabnike, ki zahtevajo najvišjo stopnjo natančnosti pri pripravi tal. Z uporabo laserske tehnologije sistem samodejno prilagaja višino obdelave, kar omogoča enakomerno obdelavo tudi na neravnih terenih. Ključne prednosti sistema Avtomatsko prilagajanje višine glede na teren Visoka natančnost niveliranja Enostavna namestitvev na skarifikatorje tal Povečana produktivnost in učinkovitost dela Zmanjšanje porabe goriva zaradi optimizirane obdelave Uporabniku prijazno upravljanje preko daljinskega sistema BMP 4000RC je posebej zasnovan kot dodatek za vse vrste skarifikatorjev tal, kar omogoča nadgradnjo obstoječe opreme brez potrebe po nakupu novih osnovnih strojev. Sistem vključuje napredne senzorje, ki v realnem času zaznavajo položaj stroja in ustrezno prilagajajo delovno višino. Z implementacijo tega laserskega nivelirnega sistema boste dosegli bistveno bolj enakomerno obdelano tla, kar je ključnega pomena za optimalno rast rastlin, učinkovito upravljanje z vodo in splošno izboljšanje kakovosti tal. Investicija v avtomatski laserski nivelirni sistem BMP 4000RC se hitro povrne skozi prihranke pri času, gorivu in izboljšani kakovosti obdelave.

Avtomatski laserski nivelirni sistem BMP 4000RC za skarifikatorje tal

Naš napredni avtomatski laserski nivelirni sistem BMP 4000RC predstavlja revolucionarno rešitev za natančno niveliranje pri delu s skarifikatorji tal. Ta visokotehnološka naprava omogoča izjemno preciznost pri obdelavi zemljišč, s čimer zagotavlja optimalne rezultate pri vsakem prehodu.

Sistem BMP 4000RC je zasnovan za profesionalne uporabnike, ki zahtevajo najvišjo stopnjo natančnosti pri pripravi tal. Z uporabo laserske tehnologije sistem samodejno prilagaja višino obdelave, kar omogoča enakomerno obdelavo tudi na neravnih terenih.

Ključne prednosti sistema

- Avtomatsko prilagajanje višine glede na teren
 - Visoka natančnost niveliranja
 - Enostavna namestitvev na skarifikatorje tal
 - Povečana produktivnost in učinkovitost dela
 - Zmanjšanje porabe goriva zaradi optimizirane obdelave
 - Uporabniku prijazno upravljanje preko daljinskega sistema
- BMP 4000RC je posebej zasnovan kot dodatek za vse vrste skarifikatorjev tal, kar omogoča nadgradnjo obstoječe opreme brez potrebe po nakupu novih osnovnih strojev. Sistem vključuje napredne senzorje, ki v realnem času zaznavajo položaj stroja in ustrezno prilagajajo delovno višino.

Z implementacijo tega laserskega nivelirnega sistema boste dosegli bistveno bolj enakomerno obdelano tla, kar je ključnega pomena za optimalno rast rastlin, učinkovito upravljanje z vodo in splošno izboljšanje kakovosti tal.

Investicija v avtomatski laserski nivelirni sistem BMP 4000RC se hitro povrne skozi prihranke pri času, gorivu in izboljšani kakovosti obdelave.

Tehnične Specifikacije

Dodatek za Skarifikatorji tal

Podatki za nakazilo

Pri plačilu na TRR št.: SI56 0400 0027 9392 921, odprt pri OTP banki, obvezno navedite model 00 in sklic: številka ponudbe. ID za DDV-VAT: SI45490635, matična številka: 5945356, šifra dejavnosti: 51.620, št.vložka 1/28001/00, SRG: 96/02298, pri temeljnem sodišču v Ljubljani z osnovnim kapitalom 150.000,00€
