

## **PREDMET: Ponuda za Tanjiraču Softer 3.5N**

Poštovani,

Shodno Vašem interesovanju, kao zvanični zastupnik češke kompanije **Farmet**, dostavljamo Vam ponudu za nošenu tanjiraču **Softer 3.5N**.



*Farmet tanjirača Softer 3.5N*

**Tanjirača Softer 3.5N** je mašina nošenog tipa izrađena od veoma kvalitetnog materijala. Softer 3.5N je mašina jednostavna za upotrebu, visokih performansi i preporučuje se za mala i srednja gazdinstva.

- Visok učinak i kvalitet rada
- Velika radna brzina do 15 km/h.
- Niska otpornost na vuču i odlično spremanje tla zahvaljujući optimizovanom dizajnu raonika.
- Odlična propustljivost za biljne ostatke.
- Spiralni oblik gornjeg dela raonika za kontrolisan protok zemlje.
- Radni elementi koji ne zahtevaju održavanje opremljeni pločama od cementiranih karbida za minimalno habanje.



#### Prednosti Softer 3.5N tanjirače:

- Diskovi sa nazubljenim obimom. Diskovi se nalaze u dva reda. U slučaju kontakta sa preprekom, svaki disk je posebno efikasno zaštićen gumenim držačem. Razmak između diskova od 24 cm obezbeđuje dobar slobodan protok biljnih ostataka.
- Robustan dizajn. Rafinisani materijali visoke čvrstoće u kombinaciji sa tehnologijom linije ekstra STEEL garantuju dug radni vek čak i u najtežim uslovima.
- Lako rukovanje zbog minimalnog broja tačaka podešavanja i podmazivanja, rad i naknadno održavanje su veoma laki koraci koje svako može da uradi.
- Postavljanje diskova bez održavanja. Gumena montaža bez održavanja.
- Minimum tačaka podešavanja. Minimum tačaka podmazivanja. Nisu potrebna podešavanja uglova ili prevođenje diskova.
- Prednost ove mašine je njena višenamenska i prilagodljivost koja donosi veliku varijabilnost rada.
- Odlična pri radu na terenu zbog kratkog kompaktnog dizajna. Lagana konstrukcija mašine bez potrebe za težinom rezultira niskim operativnim troškovima.
- Veoma dobre mogućnosti samočišćenja prostora između diska i ploče za fiksiranje diska.

Takođe veoma je važan pravilan odabir vrste zadnjeg valjka koji značajno doprinosi konačnom kvalitetu obrade. Zemljište se ponovo sabija valjkom, a zatim se na isti način drobi i izravnava. Izbor tipa valjka zavisi od vrste tla i od načina upotrebe mašine.

Roler	Valjak (cevni) TRS
Usitnjavanje tla	**
Urezivanje	***
Otpornost	*
Kamenito tlo	***
Vlažno tlo	*
Teška zemljišta	**
Srednja zemljišta	***
Laka zemljišta	****



**TRS**  
Karmet

Tehničke karakteristike	
Parametri	Softer 3.5N
Radna širina	3m
Transportna širina	3m
Transportna visina	1.42m
Dužina mašine	2.75 m
Radna dubina	od 3.5 do 12 cm
Broj radnih organa (motičice)	12
Radni učinak	3–4,5 ha/h
Potrebna snaga traktora <sup>1</sup>	110–165 (po katalogu)
Radna brzina	10 - 15 km/h
Maksimalna transportna brzina <sup>2</sup>	25 km/h
Maksimalni nagib	11 (°)
Kačenje	kat.3
Težina mašine <sup>3</sup>	cc 1,980 kg

<sup>1</sup> Preporučena mašina (traktor), stvarna vučna sila može značajno da se promeni u zavisnosti od dubine obrade, stanja tla, nagiba zemljišta, habanja radnih elemenata i njihovog podešavanja.

<sup>2</sup> Transport / kočioni sistem: Pridržavajte se nacionalnih propisa koji važe za transport mašina na javnim putevima. Proverite zakonske odredbe važeće u zemlji, propise o maksimalno dozvoljenim ukupnim težinama i osovinskim opterećenjima, kao i o neophodnoj mogućoj upotrebi kočionog sistema.

<sup>3</sup> Težina mašine sa dvostrukim valjkom.

### Diskovi na tanjirači Softer 3.5N

1. Diskovi Ø 510 mm / Ø 560 mm smešteni u dva reda će potkopavati tlo. Radna dubina je 3,5–12 cm.
2. Grude se mrve zadnjim valjkom. Zadnji valjak obezbeđuje dobro ponovno zbijanje tla, mrvljenje grudvica i izravnavanje površine

