

AKČNÍ NABÍDKA

od 99.000,- Kč

bez DPH, bez dopravy, bez montáže!
Na přání dle aktuálního ceníku možné další vybavení (jako například i někdy potřebný senzor rychlosti)!
Platnost do 15.07.2021!



P-BOX-STI

- » Provedení: pracovní záběr 6 m
- » Od EINBÖCK koncipováno a vyrobeno
- » Přehledné a barevné ovládací menu
- » Mnoho individuálních možností nastavení
- » Výsevní válečky vyměnitelné bez nářadí
- » Automatická zkouška dávky
- » Robustní železný zásobník a spodní rám

Vhodné pro mnoho různých druhů osiva!



Různé varianty menu v STI-ovládacím terminálu



Ovládací terminál STI

SÉRIOVÉ VYBAVENÍ:

- » STI-ovládání dle vlastního vývoje
- » Kompaktní ovládací terminál s barevným menu
- » Odolnost proti prachu a vodě (dle normy IP67)
- » Robustní zásobník z ocelového plechu s dlouhou životností a šetrný k životnímu prostředí
- » Čechrací hřídel
- » 2 výsevní válečky s hrubým a jemným ozubením
- » Každý výsevní váleček se samostatnými výsevními sekcemi pro každou výsevní hadici
- » Skluz a záchytná vana pro zkoušku dávky
- » Speciálně formované nárazové rozhozové plechy s kryty proti nekontrolovanému odletu
- » Objem zásobníků 300 l (na přání 500 l)
- » Elektrický ventilátor až do pracovního záběru 6 m
- » Otvor pro vyprázdnění osiva a kontrolní průzor do zásobníku
- » Určeno pro setí různých druhů osiva

ROZSÁHLÁ VOLBA SENZORŮ

(JE MINIMÁLNÉ NUTNÉ ZVOLIT ALESPŮŇ JEDNU VARIANTU ZDROJE SIGNÁLU RYCHLOSTI)



Napájení prostřednictvím palubní elektroniky traktoru, napojením do 7-pólové signální zásuvky mohou být hodnoty převzaty hodnoty senzorů traktoru (např. rychlost)



Senzor rychlosti snímající rychlost na kole připojeného stroje.



GPS-Senzor na víku zásobníku osiva je výbava pro přesné snímání rychlosti.



Tlačítko pro zkoušku dávky vzadu na stroji umožňuje provedení provést zkoušku dávky přímo na stroji.



Senzor zvednutí tříbodového závěsu automaticky vypíná výsevní výsevní váleček při zvednutí stroje.



Senzor zaplnění hlásí, když hladina osiva klesne na dno zásobníku. Senzor pracuje induktivně a díky tomu je nezávislý na otřesech.

MOŽNOSTI POUŽITÍ

(MOŽNÁ AGREGACE S MNOHA STROJI EINBÖCK A TAKÉ S KONKURENČNÍMI STROJI)

