

PREKOPÁVAČ KOMPOSTU CMC ST 300

Kvalitný prekopávač zabezpečí prevzdušnenie kompostovej základky.



- 🌿 Celosvetovo najpredávanejší stroj v oblasti traktorom poháňaných prekopávačov kompostu.
- 🌿 Uplatnenie nájde v oblasti poľnohospodárskeho kompostovania aj v menších komunálnych prevádzkach.
- 🌿 Pracuje s traktorom s min. výkonom 70 konských síl.
- 🌿 Potrebné aby bola zabezpečená rýchlosť prekopávania 200 až 700 m/h.
- 🌿 Odporúčame traktor vo výkonnostnej triede 80 – 100 HP, ktorý je vybavený prevodmi s plazivou rýchlosťou.
- 🌿 Súčasný model predstavuje dôsledný vývoj úspešného projektu.
- 🌿 Casto kopírovaný, napriek tomu nikdy dosiahnuteľný – definuje ORIGINÁL a dnes štandard.
- 🌿 Vyznačuje sa ešte vyšším konverzným výkonom, zosilnenou konštrukciou rotora a podvozku prostredníctvom vylepšenej geometrie.
- 🌿 Tunel rotora ponúka viac miesta, čo vedie k lepšiemu výsledku prekopávania a ľahšiemu odvádzaniu prekopávaného kompostu.
- 🌿 S konverzným výkonom prekopávania – 1000m³ / hod a indexom miešania rotora 2,16 sek (rotor Misch-Index / RMI je čas zotrvania alebo prekopávania materiálu v rotore počas procesu prekopávania) prináša vylepšené CMC ST 300 všetky predpoklady na výrobu mikrobiálne aktívnych, vysoko kvalitných kompostov.
- 🌿 Spĺňa prísne kritéria kontrolovaného mikrobiálneho kompostovania.
- 🌿 Unikátny kónický tvar prekopávača umožní lepšie prekyprenie základky.

| PREKOPÁVAČ KOMPOSTU CMC ST 300 | |
|--------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|
| MAXIMÁLNA ŠÍRKA ZAKLÁDKY: | 3,40 m |
| MAXIMÁLNA VÝŠKA ZAKLÁDKY: | 1,60 m |
| DĹŽKA ROTORA: | 3,00 m |
| PREPRAVNÁ VÝŠKA: | 4,00 m |
| PREPRAVNÁ HMOTNOŠŤ: | 2,30 t (s betónovým závažím 5,98 t) |
| KÍBOVÝ HRIADEL: | BONDIOLI |
| PNEUMATIKY: | štandard – 12,5 / 80-15,3 |
| FARBA: | šedá / modrá |
| VÝKON TRAKTORA: | od 70 PS |
| PRACOVNÝ VÝKON: | do 1000 m ³ / hodinu |
| PRACOVNÁ RÝCHLOŠŤ: | 100 - 750 m/hodinu (podľa veľkosti zakládky, hustoty a stavu procesu) |
| ROZMERY STROJA: | d: 5,17 š: 5,7 m v: 4,19 m (v prepravnej polohe) |

