

Opis predmetu zákazky

Časť zákazky č. 6: Prekopávač kompostu

| Technické požiadavky | Požadovaný parameter Všetky dole uvedené parametre sú minimálne, pokiaľ nie je uvedené inak | Potrebné doplniť skutočné parametre / alebo áno / nie |
|--|---|--|
| Prekopávač kompostu | (uviesť názov a výrobcu, príp. typ) | Compost Systems GmbH., Compost Turner ST 350 |
| Pre základky s tvarom trojuholníka | ÁNO | ÁNO |
| Použitie pre šírku základok | Min. 3,3 m, max. 3,7 m | 3,7 m |
| Použitie pre výšku základok | Min. 1,5 m a max. 1,8 m | 1,8 m |
| Jednonápravový prívies s rotorovým tunelom vrátane rotora | ÁNO | ÁNO |
| Hydraulicky zdvíhaný tunel z polohy pracovnej do polohy prepravnej | ÁNO | ÁNO |
| Výškovo nastaviteľný na náprave a na závese | ÁNO | ÁNO |
| Kolesá s nastaviteľnými konektormi | ÁNO | ÁNO |
| Dĺžka rotora | Min. 290 cm | 350 cm |
| Prepravná výška | Max. 5 m | 4,95 m |
| Predné bočné hydraulicky ovládané lopaty | ÁNO | ÁNO |
| Nastaviteľná šírka otvárania lopát | ÁNO | ÁNO |
| Prekopávacie listy vyrobené z ocele odolnej proti opotrebeniu – min 50% HX 450 | ÁNO | ÁNO |
| Integrované zavlažovacie trysky v tuneli rotora | ÁNO | ÁNO |
| Betónové protizávažia | ÁNO | ÁNO |
| Kónický tvar rotorového tunelu | ÁNO | ÁNO |
| Výška rotorového tunelu na vstupe | Min. 180 cm | 180 cm |
| výška rotorového tunelu na výstupe | Min. 230 cm | 235 cm |

V Lučenci, dňa 30.7.2020

E.C.A. spol. s r.o.
 Komenského 3
 984 01 Lučenec
 IČO: 32 623 768
 IČ DPH: SK21 787438

JUDr. Pavol Petráš, konateľ

E.C.A. spol. s r.o.

Prekopávač kompostu Compost Turner ST 350 (Compost Systems GmbH.)



- pre základky s tvarom trojuholníka
- použitie pre šírku základok 3,7 m
- použitie pre výšku základok 1,8 m
- jednonápravový príves s rotorovým tunelom vrátane rotora
- hydraulicky zdvíhaný tunel z polohy pracovnej do polohy prepravnej
- výškovo nastaviteľný na náprave a na závese
- kolesá s nastaviteľnými konektormi
- dĺžka rotora 350 cm
- prepravná výška 4,95 m
- predné bočné hydraulicky ovládané lopaty
- nastaviteľná šírka otvárania lopát
- prekopávacie listy vyrobené z ocele odolnej proti opotrebeniu – min 50% HX 450
- integrované zavlažovacie trysky v tuneli rotora
- betónové protizávažia
- kónický tvar rotorového tunelu
- Výška rotorového tunelu na vstupe 180 cm
- výška rotorového tunelu na výstupe 235 cm