



Swift Tosaerba con rullo rotativo

Alato per ampie superfici, trainato

Oltre a vantare le stesse qualità dei nostri modelli con attacco a 3 punti, queste unità trainate permettono agli operatori di spostarsi facilmente da un luogo all'altro. L'introduzione dei freni di serie le distingue dagli altri tosaerba in commercio e il sistema di illuminazione stradale a LED consente di circolare nel pieno rispetto del codice stradale.

Le operazioni di trasporto in strada sono rese ancora più sicure dalla possibilità di sollevare l'unità per evitare cordoli o altri ostacoli senza dover fermare il trattore. Si tratta del tosaerba ideale per le aziende che, nel settore pubblico o privato, si occupano della manutenzione dei manti erbosi e delle grandi aree verdi.



Equipaggiamento di serie

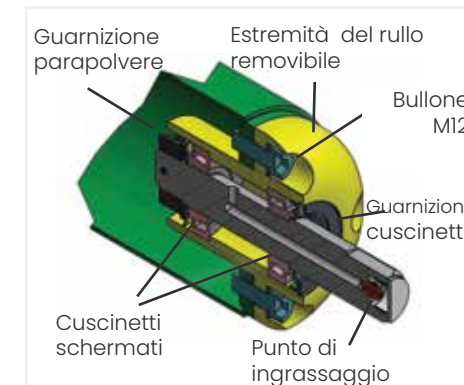
- ✓ Trasmissione a ingranaggi con bassi requisiti di manutenzione
- ✓ Costruzione in acciaio altoresistenziale Strenx™ 700 MC
- ✓ Trattamento di zincatura che prolunga la durata dell'unità
- ✓ Kit di illuminazione stradale a LED e sistema frenante che, diversamente da altri tosaerba in commercio, permettono di circolare in strada nel pieno rispetto del codice
- ✓ Albero cardanico della PTO Walterscheid a grande angolazione di serie

“

Acquistato nella primavera 2017 in seguito alle ottime referenze descritte dal nostro rivenditore di fiducia, dopo 2 stagioni di utilizzo del piatto major è doveroso riconoscere la sua robusta costruzione, la qualità di taglio, spesso in condizioni estreme e la buona distribuzione del clipping.

Mr Lorenzo Bisio, Golf Club Villa Carolina Capriata d'Orba (AL), Italia

”



Cuscinetti schermati (su tutte le Major Swift e le Synergy Mowers)



Sistema due lame in una: rigido e oscillante



Sistema di regolazione dell'altezza oscillante

Modello	MJ71-400T	MJ71-540T	MJ71-600T	MJ71-730T
Larghezza totale	4,16m	5,54m	6,21m	7,42m
Larghezza di lavoro	4,00m	5,40m	6,00m	7,30m
Larghezza di trasporto	2,40m	2,40m	2,60m	2,60m
Potenza (HP)	50-100 HP	50-120 HP	90-130 HP	105 - 150 HP
PTO rpm	540	540	1000	1000
Altezza di taglio	5-130mm	5-130mm	10-130mm	10-130mm
Rotori	6	8	9	11
Lame	12	16	18	22
Peso	1665kg	1830kg	2025kg	2270kg
Velocità delle lame	75 m/s	75 m/s	70 m/s	70 m/s
Resa oraria (@ 11km/hr)	14 min / 1 ha	10 min / 1 ha	9 min / 1 ha	7 min / 1 ha