



TINEMASTER tárcsás lazító

Tárcsás lazító / hidraulikusan felhajtható szárnyrészekkel
4,0 - 7,6 m munkaszélesség



Legfontosabb jellemzők

- A TINEMASTER egy speciális kialakítású tárcsás lazító, függőlegesen csukódó szárnyrészekkel és lazító késekkel
- Az első tárcsasor egymást átfedő kialakításának köszönhetően nem marad elmunkálatlan felület a tagok között, így az alpművelés optimálisan elvégezhető
- A TINEMASTER forgatás nélküli technológiában lehetővé teszi a megfelelő szármadaradvány aprítást és keverést, a talaj akár 40 cm mélységű lazításával együtt
- Ideális felszín kialakítás és lezárás a széles tömörítő henger választékkal

**MAGYAR MEZŐGAZDASÁGI
MEGOLDÁSOK ÖNNEK!**



Műszaki adatok

- 4,0 - 7,6 m munkaszélesség
- Vontatott kialakítású munkagép, középen elhelyezett 4 db szállítókerékkel:
 - 295/60-22,5 méretű kerék a 4,0 - 5,8 m munkaszélességnél
 - 445/45-19,5 méretű kerék a 6,7 - 7,4 m munkaszélességnél
- Kiegészítő támkerék (2 db, 11,5x15-14) a 6,7 és 7,4 m széles típusok szárnyrészeihez
- 70 mm-es keréktengely
- Felépítés: első tárcsasor - szárnyas lazító kések - futómű - hátsó tárcsasor - lezáró henger
- A TINEMASTER 1 központi vázzal és 2 hidraulikusan felhajtható szárnyrésszel rendelkezik
- 200x100x10 mm-es központi váz
- 150 x 100 x 8 mm-es szárnyrészek
- 160 x 120 x 8 mm-es tárcsatartók
- Tárcsalapok: Ø 660 x 7/6 mm vagy Ø 710 x 7/7 mm
- Alaphelyzetben elől csipkézett, hátul sima tárcsalapok, de ez kívánság szerint variálható
- Tárcsaosztás 230 mm vagy 260 mm
- Mechanikus tárcsaszög állítás
- Szélező tárcsák
- 30 mm vastag lazítókések, hidraulikus biztosítással
- Mechanikusan állítható lazítókkések
- Ajánlott munkasebesség 12 km/h

Opciók



- Csapágyvédelem
- Ø 660 x 7 mm vagy Ø 710 x 8 mm sima vagy csipkézett tárcsalapok alapfelszereltségként
- Tárcsatag rögzítés
- Terelőlemez
- Futómű 445/45-19,5 méretű kerekkel
- Pálcás henger, Ø 450 mm
- Rudas henger, Ø 450 mm
- Z-henger, Ø 500 mm
- L-henger sárkaparóval, Ø 600 mm
- T-henger sárkaparóval, Ø 600 mm
- U-henger sárkaparóval, Ø 600 mm
- ROLLPRO henger sárkaparóval, Ø 600 mm



Pálcás henger, Ø 450 mm



Rudas henger, Ø 450 mm



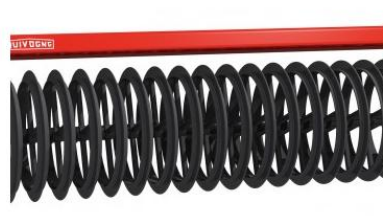
Z-henger, Ø 500 mm



L-henger sárkaparóval, Ø 600 mm



U-henger sárkaparóval, Ø 600 mm



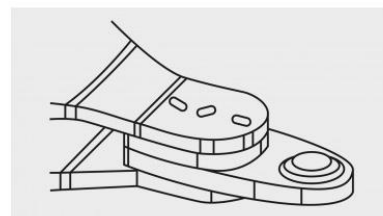
T-henger sárkaparóval, Ø 600 mm



ROLLPRO henger sárkaparóval, Ø 600 mm



Csapágyvédelem



Vonórúd vonószemmel

Nézze meg működés közben az alábbi linkre kattintva.

<https://www.youtube.com/watch?v=msDmMqJn-o>



Ø 660 x 7 mm csipkézett tárcsalap elől + Ø 660 x 6 mm sima tárcsalap hátul. Tárcsaosztás:
230 mm

Típus	Tárcsák	Csapágy	Súly	Talajnyomás tárcsánként	Vonóerő	Teljesítmény
Munkaszélesség (cm) / kések (db)	(db)	(db)	(kg)	(kg/db)	(LE)	(ha/h)
TINEMASTER 400/5	32	8	5.905	185	280 - 320	3,6
TINEMASTER 440/7	36	10	6.680	186	320 - 360	4,0
TINEMASTER 480/7	40	12	6.850	172	360 - 400	4,4
TINEMASTER 520/7	44	12	7.295	162	400 - 440	4,8
TINEMASTER 560/7	48	16	8.590	174	440 - 480	5,2



Típus	Tárcsák	Csapágy	Súly	Talajnyomás	Vonóerő	Teljesítmény
Munkaszélesség	(db)	(db)	(kg)	tárcsánként	(LE)	(ha/h)
(cm) / kések (db)				(kg/db)		
TINEMASTER 640/9	56	16	9.587	161	480 - 520	6,1
TINEMASTER 740/11	64	20	11.132	164	520 - 560	6,7

Típus	Tárca	Csapágy	Súly	Talajnyomás	Vonóerő	Teljesítmény
Munkaszélesség	(db)	(db)	(kg)	tárcsánként	(LE)	(ha/h)
(cm) / kések (db)				(kg/db)		
TINEMASTER	32	8	6.185	193	300 - 340	4,1



460/5						
TINEMASTER	36	10	6.996	194	340 - 380	4,6
510/7						
TINEMASTER	40	12	7.202	180	380 - 420	5,0
560/7						
TINEMASTER	44	12	7.681	175	420 - 460	5,5
610/7						
TINEMASTER	48	16	9.014	188	460 - 500	6,0
660/7						
TINEMASTER	52	16	9.847	190	500 - 540	6,4
710/9						
TINEMASTER	56	20	10.863	194	540 - 600	6,8
760/11						

Ø 710 x 7 mm csipkézett tárcsalap elől + Ø 710 x 7 mm sima tárcsalap hátul. Tárcsaosztás: 260 mm