



Alkalmazási lehetőségek

- A Turbokombinátor L rugós kapákkal szerelt magágykészítő első simító lappal és elmunkáló hengerrel
- A rugófesztésű első simító egyengeti a nagyobb hantokat, a rugós kapák átdolgozzák a talajfelszínt, míg a lezáró henger optimálisan tömör magágyat hoz létre.
- Használatával nagy területteljesítmény és optimális magágy érhető el (9-13 km/h)





Műszaki adatok

- 3,3 - 12,0 m munkaszélesség:
- - 3,3 - 8,0 méterben függesztett kialakítás
- - 7,0 - 12,0 méterben vontatott kialakítás
- Pontos mélységtartás gumikerekekkel:
- - 2 db 414 x 120 a 3,3 m típusnál
- - 4 db 500 x 132 a 3,7 - 6,1 m típusnál
- - 4 db 685 x 185 mm a 7,0, 8,0 és 9,6 m típusnál
- - 8 db 685 x 185 mm a 12,0 m típusnál
- Különböző rugóskapa kialakítások
- 10 cm kapaosztás
- Kitűnő talajkövetés
- Pontos mélységtartás a támkerekekkel
- 2-soros lezáró henger
- 9-13 km/h ajánlott munkasebesség
- Lúdtalpkapák és erősített rugós kapák opcióban



TurboCombinator L: merev kivitel

Típus/ AB (cm)	Súly (kg)	Kapák (db)	Vonóerő (Le)	Teljesítmény (ha/h)
L 330	540	33	50 - 80	3,3 - 4,6
L 370	920	37	55 - 95	3,7 - 5,2
L 410	1.020	41	60 - 100	4,1 - 5,7

TurboCombinator L: hidraulikus szárnyrészekkel

Típus / AB (cm)	Súly (kg)	Kapák (db)	Vonóerő (Le)	Teljesítmény (ha/h)
L 450	1.210	45	65 - 115	4,5 - 6,3
L 490	1.220	49	70 - 120	4,9 - 6,9
L 530	1.320	53	80 - 130	5,3 - 7,4
L 570	1.420	57	90 - 140	5,7 - 8,0
L 610	1.520	61	100 - 150	6,1 - 8,5
L 700	1.880	70	110 - 160	6,5 - 8,5
L 800	2.150	80	120 - 170	7,0 - 9,5

TurboCombinator L: vontatott kialakítás

Típus / AB (cm)	Súly (kg)	Kapák (db)	Vonóerő (Le)	Teljesítmény (ha/h)
L 700	1.880	70	105-175	7,0 - 9,8
L 800	2.150	80	120 - 200	8,0 - 11,2
L 960	2.580	87	140 - 240	9,6 - 13,4
L 1200	3.870	119	180 - 300	12,0 - 16,8

**MAGYAR MEZŐGAZDASÁGI
MEGOLDÁSOK ÖNNEK!**