



LandStal

Improve your farm



MEZŐGAZDASÁGI GÉPKATALÓGUS
2023/24

APN/AP TARLÓKULTIVÁTOR



FELSZERELTSÉG

- Vogel&Noot művelőelemek
- Két sorban elrendezett kapák
- Egyengető tárcsasor gumituskós és nyírócsavaros biztosítással
- Csőpálcás henger Ø 560 mm / 10 csőpálca
- Felhajtható és beállítható szegélytárcsák az AP 300 típusnál

HENGEREK

- Csőpálcás henger Ø 600 mm / 12 csőpálca
- Pálcás henger Ø 500 mm
- Csipkézett-pálcás henger Ø 500 mm
- V-gyűrűs henger Ø 500 mm, Ø 600 mm
- Crosskill henger Ø 500 mm
- Packer henger Ø 500 mm, Ø 600 mm
- Gumigyűrűs henger Ø 500 mm
- Flex henger Ø 450 mm, Ø 550 mm

OPCIÓK

- Platform aprómag vetőgéphez



Manuális munkamélység - beállítás
- ALAPFELSZERELTSÉG



Hidraulikus munkamélység - beállítás - OPCIONÁLIS



Nyírócsavaros biztosítás - AP



Rugós Non-Stop biztosítás - APN



Egyengető tárcsasor gumituskós és nyírócsavaros biztosítással - ALAPFELSZERELTSÉG



Vogel&Noot művelőelemek - ALAPFELSZERELTSÉG



Lemken típusú művelőelemek - OPCIONÁLIS



Megerősített kat. 2 és 3 függesztés - ALAPFELSZERELTSÉG



Automata vontó tengely - OPCIONÁLIS



Közúti LED világításrendszer - OPCIONÁLIS

MŰSZAKI ADATOK

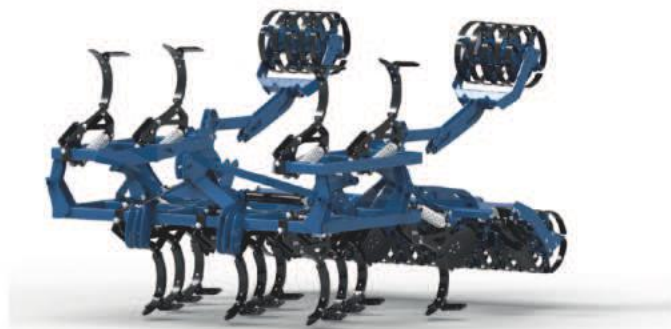
MODELL	Munkaszélesség [m]	Tömeg [kg]*	Kapák száma [db]	Teljesítményigény [LE]	Területteljesítmény [ha/h]	Max. munkamélység [cm]
APN / AP 220	2.2	1040 / 880	5	80-100 / 65-80	1.5 - 2.1	15
APN / AP 260	2.6	1180 / 960	6	100-120 / 80-100	1.8 - 2.6	15
APN / AP 300	3.0	1320 / 1040	7	110-140 / 100-120	2.1 - 3.0	15
APN / AP 400	3.8	1800 / 1350	9	160-200 / 140-170	2.8 - 4.0	15

* A megadott tömeg hozzávetőleges, modelltől és felszereltségtől függően eltérhet a ténylegestől.

AP - A Non-Stop rugórendszer utólagos felszerelése lehetséges.



APB MÉLYMŰVELŐ TARLÓKULTIVÁTOR



FELSZERELTSÉG

- 3 sorban elrendezett 60x25 mm Delta vagy Terra (szerelhető) típusú kapák
- Nyírócsavaros vagy rugós Non-Stop biztosítás
- Laprugós talajegyengető sor
- Hidraulikus munkamélység-beállítás
- Csőpálcás henger Ø 560 mm / 10 csőpálca
- Hidraulikusan összecusukható vázszerkezet APB 420 típusnál

HENGEREK

- Csőpálcás henger Ø 600 mm / 12 csőpálca
- Pálcás henger Ø 500 mm
- Csipkézett-pálcás henger Ø 500 mm
- CrossKill henger Ø 500 mm
- Gumigyűrűs henger Ø 500 mm
- Tárcsás henger Ø 600 mm
- Packer henger Ø 500 mm, Ø 600 mm
- Flex henger Ø 550 mm
- V-gyűrűs henger Ø 500 mm, Ø 600 mm
- T-gyűrűs henger Ø 500 mm, Ø 600 mm
- U-gyűrűs henger Ø 500 mm, Ø 600 mm
- Tandem V- vagy U-gyűrűs Ø 500 mm, Ø 600 mm

OPCIÓK

- Egyengető tárcsasor Ø 460 mm tárcsalapokkal és gumituskós biztosítással
- Gondozásmentes csapágycsok
- Platform aprómagvetőgéphez



Laprugós talajegyengető sor
- ALAPFELSZERELTSÉG



Egyengető tárcsasor Ø 460 mm
tárcsalapokkal és gumituskós
biztosítással - OPCIONÁLIS



Gondozásmentes csapágycsok
- OPCIONÁLIS



Mechanikus védelem dupla
rugóval - 600 kg



Hidraulikus munkamélység
- beállítás
- ALAPFELSZERELTSÉG



Platform aprómagvetőgéphez
- OPCIONÁLIS



Közúti LED világításrendszer
- OPCIONÁLIS

MŰSZAKI ADATOK

MODELL	Munkaszélesség [m]	Tömeg [kg]*	Kapák száma [db]	Tárcsák száma [db]	Teljesítményigény [LE]	Területteljesítmény [ha/h]	Max. munkamélység [cm]
APB 250	2.5	1700	8	6	100 - 150	1.8 - 2.2	30
APB 300	3.0	1900	10	8	120 - 170	2.1 - 3.0	30
APB 350	3.5	2300	12	9	150 - 200	2.8 - 4.0	30
APB 420	4.2	3500	14	10	180 - 200	3.0 - 4.2	30

* A megadott tömeg hozzávetőleges, modelltől és felszereltségtől függően eltérhet a ténylegestől.



APB LP MÉLYMŰVELŐ TÁRLÓKULTIVÁTOR



FELSZERELTSÉG

- 2 sorban elrendezett 60x25 mm Delta vagy Terra (szerelhető) típusú kapák
- Rövid kompakt kialakítás
- Lehetőség a lazítószárnyak nélküli művelésre
- Nyírócsavaros vagy rugós Non-Stop biztosítás
- Hidraulikus munkamélység-beállítás
- Csőpálcás henger Ø 560 mm / 10 csőpálca

HENGEREK

- Csőpálcás henger Ø 600 mm / 12 csőpálca
- Pálcás henger Ø 500 mm
- Csipkézett-pálcás henger Ø 500 mm
- CrossKill henger Ø 500 mm
- Gumigyűrűs henger Ø 500 mm
- Tárcsás henger Ø 600 mm
- Packer henger Ø 500 mm, Ø 600 mm
- Flex henger Ø 550 mm
- V-gyűrűs henger Ø 500 mm, Ø 600 mm
- T-gyűrűs henger Ø 500 mm, Ø 600 mm
- U-gyűrűs henger Ø 500 mm, Ø 600 mm
- Tandem V- vagy U-gyűrűs Ø 500 mm, Ø 600 mm

OPCIÓK

- Gondozásmentes csapágyak
- Platform aprómag vetőgéphez
- Egyengető tárcsasor Ø 460 mm tárcsalapokkal és gumituskós biztosítással - OPCIONÁLIS



Egyengető tárcsasor Ø 460 mm tárcsalapokkal és gumituskós biztosítással - OPCIONÁLIS



Gondozásmentes csapágyak - OPCIONÁLIS



Mechanikus védelem dupla rugóval - 600 kg



Hidraulikus munkamélység - beállítás - ALAPFELSZERELTSÉG



Platform aprómag vetőgéphez - OPCIONÁLIS



Közüti LED világításrendszer - OPCIONÁLIS

MŰSZAKI ADATOK

MODELL	Munkaszélesség [m]	Tömeg [kg]*	Kapák száma [db]	Teljesítményigény [LE]	Területteljesítmény [ha/h]	Max. munkamélység [cm]
APB LP 250	2.5	1500	7	80-150	1.8 - 2.2	30
APB LP 300	3.0	1600	7	100-150	2.1 - 3.0	30
APB LP 300 Plus	3.0	1700	9	110-150	2.1 - 3.0	30

* A megadott tömeg hozzávetőleges, modelltől és felszereltségtől függően eltérhet a ténylegestől.

APB PLUS MÉLYMŰVELŐ TÁRLÓKULTIVÁTOR

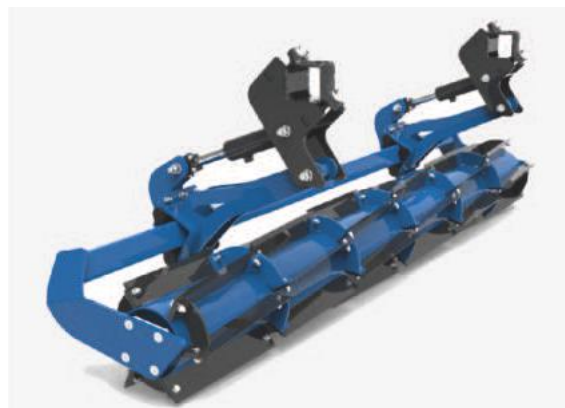


FELSZERELTSÉG

- 3 sorban elrendezett **60x25 mm Delta** vagy **Terra** (szerelhető) típusú kapák
- Nyírócsavaros vagy rugós Non-Stop biztosítás
- Laprugós talajegyengető sor
- Hidraulikus munkamélység-beállítás
- Szállító és sávos visszatömörítő kerékhegy

OPCIÓK

- Egyengető tárcsasor **Ø 460 mm** tárcsalapokkal és gumituskós biztosítással
- Gondozásmentes csapágyak
- Platform aprómag vetőgéphez
- Közúti LED világításrendszer



Kés tengelye - OPCIONÁLIS



Laprugós talajegyengető sor
- ALAPFELSZERELTSÉG



Egyengető tárcsasor **Ø 460 mm**
tárcsalapokkal és gumituskós
biztosítással - OPCIONÁLIS



Mechanikus védelem dupla
rugóval - 600 kg



Közúti LED világításrendszer
- OPCIONÁLIS



Hidraulikus munkamélység
- beállítás
- ALAPFELSZERELTSÉG

MŰSZAKI ADATOK

MODELL	Munkaszélesség [m]	Tömeg [kg]*	Kapák száma [db]	Tárcsák száma [db]	Teljesítményigény [LE]	Területteljesítmény [ha/h]	Max. munkamélység [cm]
APB 300 PLUS	3.0	2800	10	8	120-170	2.1 - 3.0	30

* A megadott tömeg hozzávetőleges, modelltől és felszereltségtől függően eltérhet a ténylegestől.



APBH MÉLYMŰVELŐ TÁRLÓKULTIVÁTOR



FELSZERELTSÉG

- 4 sorban elrendezett 60x25 mm Delta vagy Terra (szerelhető) típusú kapák
- Rugós Non-Stop biztosítás
- Laprugós talajegyengető sor
- Hidraulikus munkamélység-beállítás
- Szállítási szélesség – 2.9 m
- Csőpálcás henger Ø 560 mm / 10 csőpálca
- Vontatott kivitel szállító kerekkel
- Hidraulikusan csukható vázszerkezet 4 munkahengerrel

HENGEREK

- Csőpálcás henger Ø 600 mm / 12 csőpálca
- Pálcás henger Ø 500 mm
- Csipkézett-pálcás henger Ø 500 mm
- CrossKill henger Ø 500 mm
- Gumigyűrűs henger Ø 500 mm
- Tárcsás henger Ø 600 mm
- Packer henger Ø 500 mm, Ø 600 mm
- Flex henger Ø 550 mm
- V-gyűrűs henger Ø 500 mm, Ø 600 mm
- T-gyűrűs henger Ø 500 mm, Ø 600 mm
- U-gyűrűs henger Ø 500 mm, Ø 600 mm
- Tandem V- vagy U-gyűrűs Ø 500 mm, Ø 600 mm

OPCIÓK

- Egyengető tárcsasor Ø 460 mm tárcsalapokkal és gumituskós biztosítással
- Gondozásmentes csapágycsok
- Platform aprómag vetőgéphez



Mélységtartó támasztókerekek
- OPCIONÁLIS



Mechanikus védelem dupla rugóval - 600 kg



Hidraulikus munkamélység
- beállítás
- ALAPFELSZERELTSÉG



Egyengető tárcsasor Ø 460 mm
tárcsalapokkal és gumituskós
biztosítással - OPCIONÁLIS



Gondozásmentes csapágycsok
- OPCIONÁLIS



Laprugós talajegyengető sor
- ALAPFELSZERELTSÉG



Közúti LED világításrendszer
- OPCIONÁLIS

MŰSZAKI ADATOK

MODELL	Munkaszélesség [m]	Tömeg [kg]*	Kapák száma [db]	Teljesítményigény [LE]	Területteljesítmény [ha/h]	Max. munkamélység [cm]
APBH 420	4.2	4200	13/15	180 - 280	3.0 - 4.2	30
APBH 540	5.4	5800	17/19	220 - 350	3.8 - 5.0	30

* A megadott tömeg hozzávetőleges, modelltől és felszereltségtől függően eltérhet a ténylegestől.



APBH PRO MÉLYMŰVELŐ TÁRLÓKULTIVÁTOR



FELSZERELTSÉG

- 4 sorban elrendezett 60x25 mm Delta vagy Terra (szerelhető) típusú kapák
- 2 sorban elrendezett Ø 510 mm tárcsalapok gondozásmentes csapágyakkal
- Rugós Non-Stop biztosítás
- Laprugós talajjegyenető sor
- Hidraulikus munkamélység-beállítás
- Csőpálcás henger Ø 560 mm / 10 csőpálca
- Közúti LED világításrendszer

HENGEREK

- Csőpálcás henger Ø 600 mm / 12 csőpálca
- Pálcás henger Ø 500 mm
- Csipkézett-pálcás henger Ø 500 mm
- CrossKill henger Ø 500 mm
- Gumigyűrűs henger Ø 500 mm
- Tárcsás henger Ø 600 mm
- Packer henger Ø 500 mm, Ø 600 mm
- Flex henger Ø 550 mm
- V-gyűrűs henger Ø 500 mm, Ø 600 mm
- T-gyűrűs henger Ø 500 mm, Ø 600 mm
- U-gyűrűs henger Ø 500 mm, Ø 600 mm
- Tandem V- vagy U-gyűrűs Ø 500 mm, Ø 600 mm

OPCIÓK

- Egyenetlő tárcsasor Ø 460 mm tárcsalapokkal és gumituskós biztosítással
- Gondozásmentes csapágyak
- Platform aprómag vetőgéphez



2 sorban elrendezett Ø 510 mm tárcsalapok gondozásmentes csapágyakkal
- ALAPFELSZERELTSÉG



Mechanikus védelem dupla rugóval - 600 kg



Hidraulikus munkamélység - beállítás
- ALAPFELSZERELTSÉG



Egyenetlő tárcsasor Ø 460 mm tárcsalapokkal és gumituskós biztosítással - OPCIONÁLIS



Gondozásmentes csapágyak - OPCIONÁLIS



Laprugós talajjegyenető sor
- ALAPFELSZERELTSÉG



Közúti LED világításrendszer
- OPCIONÁLIS

MŰSZAKI ADATOK

MODEL	Munkaszélesség [m]	Tömeg [kg]*	Kapák száma [db]	Teljesítményigény [LE]	Területteljesítmény [ha/h]	Max. munkamélység [cm]
APBH 300 PRO	3.0	4400	10	190 - 260	2.1 - 3.0	30
APBH 420 PRO	4.2	7000	13/15	240 - 380	3.0 - 4.2	30
APBH 540 PRO	5.4	7600	17/19	340 - 500	3.8 - 5.0	30

* A megadott tömeg hozzávetőleges, modelltől és felszereltségtől függően eltérhet a ténylegestől.



GZ/GS/GSC KÖZÉPMÉLYTALAJLAZÍTÓ



FELSZERELTSÉG

- Hajlított MICHEL típusú lazítókécek
- Mélységtartó támasztókerekek
- Nyírócsavaros vagy rugós Non-Stop biztosítás
- Vázmagasság - 90 cm
- Állítható késtávolság

HENGEREK

- Dupla tüskés henger
- Packer henger Ø 500 mm, Ø 600 mm
- Csőpálcás henger Ø 560 mm / 10 csőpálca
- Csőpálcás henger Ø 600 mm / 12 csőpálca
- CrossKill henger Ø 500 mm
- V-gyűrűs henger Ø 500 mm, Ø 600 mm
- Flex henger Ø 450 mm, Ø 550 mm
- Acélhenger Ø 600 mm

OPCIÓK

- 2 sorban elrendezett tárcsalapok (+650 kg)
- Közúti LED világításrendszer



2 sorban elrendezett tárcsalapok (+650 kg)
- OPCIONÁLIS



Nyírócsavaros biztosítás
ALAPFELSZERELTSÉG



Mélységtartó támasztókerekek
- ALAPFELSZERELTSÉG



Közúti LED világításrendszer
- OPCIONÁLIS

MŰSZAKI ADATOK

MODELL	Munkaszélesség [m]	Tömeg [kg]*	Kapák száma [db]	Teljesítményigény [LE]	Területteljesítmény [ha/h]	Max. munkamélység [cm]	Védelmi rendszer
GZ 300	3.0	1000	4	110 - 130	1.6 - 2.5	55	pin-csíkozás
GZ 300 PLUS	3.0	1200	6	130 - 150	1.6 - 3.0	55	pin-csíkozás
GZ 400	4.0	1500	8	150 - 180	2.7 - 3.8	55	pin-csíkozás
GS 300	3.0	1300	4	120 - 140	1.6 - 2.5	55	tavaszi
GS 300 PLUS	3.0	1600	6	140 - 170	1.6 - 3.0	55	tavaszi
GS 400	4.0	1900	8	170 - 200	2.7 - 3.8	55	tavaszi
GSC 300	3.0	1300	4	140 - 160	1.6 - 2.5	55	dupla tavasz
GSC 300 PLUS	3.0	1600	6	160 - 190	1.6 - 3.0	55	dupla tavasz
GSC 400	4.0	1900	8	180 - 220	2.7 - 3.8	55	dupla tavasz

* A megadott tömeg hozzávetőleges, modelltől és felszereltségtől függően eltérhet a ténylegestől.



TERRADEEP XL KÖZÉPMÉLYTALAJLAZÍTÓ



FELSZERELTSÉG

- 2 sorban elrendezett **35 mm** széles (szerelhető) lazítókések
- Nagy térköz a keret alatt
- Nyírócsavaros biztosítás vagy hidropneomatikus biztosítási rendszer gázakkumulátorral
- Hidraulikus munkamélység-beállítás
- Munkamélység visszajelző
- Dupla tuskés henger

OPCIÓK

- Hidraulikusan csukható kiegészítő oldalsó henger
- Cementált keményfém kopóelemek
- Hidraulikusan csukható talajkövető terelőlemez
- Nyírócsavaros biztosítás vagy hidropneomatikus biztosítási rendszer gázakkumulátorral



Hidraulikusan csukható kiegészítő oldalsó henger
- OPCIONÁLIS



Hidraulikusan csukható talajkövető terelőlemez
- OPCIONÁLIS



Röghasító és szárvédő a lazítókés száron
- OPCIONÁLIS



Nyírócsavaros biztosítás vagy hidropneomatikus biztosítási rendszer gázakkumulátorral
- OPCIONÁLIS

MŰSZAKI ADATOK

MODELL	Munkaszélesség [m]	Tömeg [kg]*	Kapák száma [db]	Teljesítményigény [LE]	Területteljesítmény [ha/h]	Max. munkamélység [cm]
TERRADEEP XL 250	2,5	2430	5	150 - 220	1,2 - 1,7	55
TERRADEEP XL 300	3,0	2650	5	180 - 250	1,6 - 2,5	55
TERRADEEP XL 300 PLUS	3,0	2980	7	230 - 350	1,6 - 2,5	55

* A megadott tömeg hozzávetőleges, modelltől és felszereltségtől függően eltérhet a ténylegestől.



TERRADEEP L KÖZÉPMÉLYTALAJLAZÍTÓ



FELSZERELTSÉG

- 2 sorban elrendezett 30 mm széles (szerelhető) lazítókések
- Nagy térköz a keret alatt
- Hidraulikus munkamélység-beállítás
- Dupla tüskés henger
- Nyírócsavaros biztosítás vagy hidropneumatikus biztosítási rendszer gázakkumulátorral

OPCIÓK

- Hidraulikusan csukható kiegészítő oldalsó henger
- Cementált keményfém kopóelemek
- Közúti LED világításrendszer

MŰSZAKI ADATOK

MODELL	Munkaszélesség [m]	Tömeg [kg]*	Kapák száma [db]	Teljesítményigény [LE]	Területteljesítmény [ha/h]	Max. munkamélység [cm]
TERRADEEP L 250	2.5	2200	5	150 - 220	1.2 - 1.7	55
TERRADEEP L 300	3.0	2350	5	160 - 220	1.6 - 2.5	55
TERRADEEP L 300 PLUS	3.0	2550	7	180 - 290	1.6 - 2.5	55

* A megadott tömeg hozzávetőleges, modelltől és felszereltségtől függően eltérhet a ténylegestől.

TERRADEEP M KÖZÉPMÉLYTALAJLAZÍTÓ



FELSZERELTSÉG

- 2 sorban elrendezett 30 mm széles (szerelhető) lazítókések
- Nagy térköz a keret alatt
- Nyírócsavaros biztosítás
- Hidraulikus munkamélység-beállítás
- Dupla tüskés henger

OPCIÓK

- Cementált keményfém kopóelemek
- Közúti LED világításrendszer

MŰSZAKI ADATOK

MODELL	Munkaszélesség [m]	Tömeg [kg]*	Kapák száma [db]	Teljesítményigény [LE]	Területteljesítmény [ha/h]	Max. munkamélység [cm]
TERRADEEP M 250	2.5	1800	5	130 - 160	1.2 - 1.7	45
TERRADEEP M 300	3.0	1900	5	140 - 200	1.6 - 2.5	45
TERRADEEP M 300 PLUS	3.0	2060	7	160 - 270	1.6 - 2.5	45

* A megadott tömeg hozzávetőleges, modelltől és felszereltségtől függően eltérhet a ténylegestől.

BT RÖVIDTÁRCSA



FELSZERELTSÉG

- 2 sorban elrendezett Ø 560 mm vagy Ø 610 mm tárcsalapok gumituskós biztosítással
- Csőpálcsás henger Ø 560 mm / 10 csőpálca
- Tárcsasorok közötti távolság – 100 cm
- Felcsukható és beállítható szegélytárcsák BT 300, BT 350 és BT 400 típusoknál
- Oldalsó terelőlemezek állítható pozícióval

HENGEREK

- Csőpálcsás henger Ø 600 mm / 12 csőpálca
- Pálcsás henger Ø 500 mm
- Csipkézett-pálcsás henger Ø 500 mm
- CrossKill henger Ø 500 mm
- Gumigyűrűs henger Ø 500 mm
- Tárcsás henger Ø 600 mm
- Packer henger Ø 500 mm, Ø 600 mm
- Flex henger Ø 550 mm
- V-gyűrűs henger Ø 500 mm, Ø 600 mm
- T-gyűrűs henger Ø 500 mm, Ø 600 mm
- U-gyűrűs henger Ø 500 mm, Ø 600 mm
- Tandem V- vagy U-gyűrűs Ø 500 mm, Ø 600 mm

OPCIÓK

- Prémium tárcsalapok (Olasz)
- Talajkövető oldalsó terelőlemezek állítható pozícióval
- Platform aprómag vetőgéphez



Tárcsatípus P és C



Rugó pálcás borona rendszer - OPCIONÁLIS



Gondozásmentes csapágyak - OPCIONÁLIS



Megerősített kat. 2 és 3 függesztés - ALAPFELSZERELTSÉG



Autómata vonótengely - OPCIONÁLIS



Talajkövető oldalsó terelőlemezek állítható pozícióval - OPCIONÁLIS



Hidraulikus munkamélység - beállítás - OPCIONÁLIS



Manuális munkamélység - beállítás - ALAPFELSZERELTSÉG



Közúti LED világításrendszer - OPCIONÁLIS

MŰSZAKI ADATOK

MODELL	Munkaszélesség [m]	Tömeg [kg]*	Kapák száma [db]	Teljesítményigény [LE]	Területteljesítmény [ha/h]	Max. munkamélység [cm]
BT 250	2.5	1120	20	60 - 90	1.7 - 2.2	14
BT 270	2.7	1200	22	80 - 120	1.8 - 2.6	14
BT 300	3.0	1320	24	90 - 130	2.0 - 3.0	14
BT 350	3.5	1380	28	100 - 140	2.4 - 3.2	14
BT 400	4.0	1780	32	120 - 150	2.8 - 4.2	14

* A megadott tömeg hozzávetőleges, modelltől és felszereltségtől függően eltérhet a ténylegestől.



BTS RÖVIDTÁRCSA



FELSZERELTSÉG

- 2 sorban elrendezett tárcsalapok rugós biztosítással
- Gondozásmentes csapágyak
- Csőpálcás henger Ø 560 mm / 10 csőpálca
- Tárcsaszorok közötti távolság - 120 cm
- Felcsukható és beállítható szegélytárcsák
- Oldalsó terelőlemezek állítható pozícióval
- Hidraulikus munkamélység-beállítás

OPCIÓK

- Közúti LED világításrendszer
- Rugó pálcás borona rendszer:
 - Tárcsaszorok között
 - Henger előtt
 - Henger mögött

HENGEREK

- Csőpálcás henger Ø 600 mm / 12 csőpálca
- Pálcás henger Ø 500 mm
- Csipkézett-pálcás henger Ø 500 mm
- CrossKill henger Ø 500 mm
- Gumigyűrűs henger Ø 500 mm
- Tárcsás henger Ø 600 mm
- Packer henger Ø 500 mm, Ø 600 mm
- Flex henger Ø 550 mm
- V-gyűrűs henger Ø 500 mm, Ø 600 mm
- T-gyűrűs henger Ø 500 mm, Ø 600 mm
- U-gyűrűs henger Ø 500 mm, Ø 600 mm
- Tandem V- vagy U-gyűrűs Ø 500 mm, Ø 600 mm



Megerősített kat. 2 és 3 függesztés
- ALAPFELSZERELTSÉG



Közúti LED világításrendszer
- OPCIONÁLIS



Rugó pálcás borona rendszer
- OPCIONÁLIS



Talajkövető oldalsó terelőlemezek állítható pozícióval
- STANDARD



Hidraulikus munkamélység-beállítás
- STANDARD

MŰSZAKI ADATOK

MODEL	Munkaszélesség [m]	Tömeg [kg]*	Kapák száma [db]	Teljesítményigény [LE]	Területteljesítmény [ha/h]	Max. munkamélység [cm]
BTS 300	3.0	1900	24	100 - 150	2.0 - 3.0	14
BTS 350	3.5	2200	28	120 - 170	2.4 - 3.2	14

* A megadott tömeg hozzávetőleges, modelltől és felszereltségtől függően eltérhet a ténylegestől.



BTH LP HIDRAULIKUSAN CSUKHATÓ RÖVIDTÁRCSA



FELSZERELTSÉG

- 2 sorban elrendezett Ø 560 mm vagy Ø 610 mm tárcsalapok gumituskós biztosítással
- Csőpálcás henger Ø 560 mm / 10 csőpálca
- Tárcsasorok közötti távolság - 90 cm
- Hidraulikusan csukható vázszerkezet 2 munkahengerrel
- Hidraulikus szállításbiztosító
- Oldalsó terelőlemezek állítható pozícióval

OPCIÓK

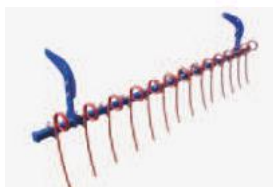
- Vontatott kivitel szállító kerekkel
- Prémium tárcsalapok (Olasz)
- Platform aprómag vetőgéphez
- Talajkövető oldalsó terelőlemezek állítható pozícióval

HENGEREK

- Csőpálcás henger Ø 600 mm / 12 csőpálca
- Pálcás henger Ø 500 mm
- Csipkézett-pálcás henger Ø 500 mm
- CrossKill henger Ø 500 mm
- Gumigyűrűs henger Ø 500 mm
- Tárcsás henger Ø 600 mm
- Packer henger Ø 500 mm, Ø 600 mm
- Flex henger Ø 550 mm
- V-gyűrűs henger Ø 500 mm, Ø 600 mm
- T-gyűrűs henger Ø 500 mm, Ø 600 mm
- U-gyűrűs henger Ø 500 mm, Ø 600 mm
- Tandem V- vagy U-gyűrűs Ø 500 mm, Ø 600 mm



Gondozásmentes csapágyak
- OPCIONÁLIS



Rugó pálcás borona rendszer
- OPCIONÁLIS



Mélységtartó támasztókerek
- OPCIONÁLIS



Talajkövető oldalsó terelőlemezek állítható pozícióval
- OPCIONÁLIS



Hidraulikus munkamélység - beállítás
- OPCIONÁLIS



Talajkövető oldalsó terelőlemezek állítható pozícióval
- ALAPFELSZERELTSÉG



Félig függesztett kivitel
- OPCIONÁLIS



Közúti LED világításrendszer
- OPCIONÁLIS

MŰSZAKI ADATOK

MODELL	Munkaszélesség [m]	Tömeg [kg]*	Kapak száma [db]	Teljesítményigény [LE]	Területteljesítmény [ha/h]	Max. munkamélység [cm]
BTH 400 LP	4.0	2200	32	100 - 150	2.9 - 4.2	14
BTH 450 LP	4.5	2400	36	120 - 160	3.1 - 4.9	14
BTH 500 LP	5.0	2650	40	130 - 180	4.1 - 5.9	14
BTH 550 LP	5.5	2900	44	140 - 200	4.5 - 6.5	14

* A megadott tömeg hozzávetőleges, modelltől és felszereltségtől függően eltérhet a ténylegestől.



BTH HIDRAULIKUSAN CSUKHATÓ RÖVIDTÁRCSA



FELSZERELTSÉG

- 2 sorban elrendezett Ø 560 mm vagy Ø 610 mm tárcsalapok gumituskós biztosítással
- Csőpálcás henger Ø 560 mm/10 csőpálca
- Tárcsaszorok közötti távolság -100 cm
- Hidraulikusan csukható vázszerkezet 4 munkahengerrel
- Hidraulikus szállításbiztosító
- Oldalsó terelőlemezek állítható pozícióval

OPCIÓK

- Vontatott kivitel szállító kerekkel
- Prémium tárcsalapok (Olasz)
- Platform aprómag vetőgéphez
- Talajkövető oldalsó terelőlemezek állítható pozícióval

HENGEREK

- Csőpálcás henger Ø 600 mm / 12 csőpálca
- Pálcás henger Ø 500 mm
- Csipkézett-pálcás henger Ø 500 mm
- CrossKill henger Ø 500 mm
- Gumigyűrűs henger Ø 500 mm
- Tárcsás henger Ø 600 mm
- Packer henger Ø 500 mm, Ø 600 mm
- Flex henger Ø 550 mm
- V-gyűrűs henger Ø 500 mm, Ø 600 mm
- T-gyűrűs henger Ø 500 mm, Ø 600 mm
- U-gyűrűs henger Ø 500 mm, Ø 600 mm
- Tandem V- vagy U-gyűrűs Ø 500 mm, Ø 600 mm



Késhenger - OPCIONÁLIS



Hidraulikus vonóháló - OPCIONÁLIS



Gondozásmentes csapágycsok - OPCIONÁLIS



Rugó pálcás borona rendszer - OPCIONÁLIS



Mélységtartó támasztókerekek - OPCIONÁLIS



Talajkövető oldalsó terelőlemezek állítható pozícióval - OPCIONÁLIS



Hidraulikus munkamélység - beállítás - ALAPFELSZERELTSÉG



ALAPFELSZERELTSÉG



VONTATOTT M TÍPUSÚ KIVITEL KÖZÉPSŐ FUTÓMŰVEL



VONTATOTT R TÍPUSÚ KIVITEL KÖZÉPSŐ FUTÓMŰVEL

MŰSZAKI ADATOK

MODELL	Munkaszélesség [m]	Tömeg [kg]*	Kapák száma [db]	Teljesítményigény [LE]	Teljesítményigény [LE]	Max. munkamélység [cm]
BTH 400	4.0	2500	32	110 - 150	2.9 - 4.2	14
BTH 450	4.5	2800	36	130 - 160	3.1 - 4.9	14
BTH 500	5.0	3160	40	140 - 180	4.1 - 5.9	14
BTH 600	6.0	3600	48	170 - 210	6.0 - 7.0	14

* A megadott tömeg hozzávetőleges, modelltől és felszereltségtől függően eltérhet a ténylegestől.



ATS RÖVIDTÁRCSA VETŐGÉP FÜGGESZTŐVEL



FELSZERELTSÉG

- 2 sorban elrendezett Ø 510 mm vagy Ø 560 mm tárcsalapok gumituskós biztosítással
- Csőpálcás henger Ø 560 mm / 10 csőpálca
- Vetőgép függesztőszerkezet két hidraulikus munkahengerrel és hárompont-függesztéssel
- Tárcsasorok közötti távolság - 75 cm
- Felcsukható és beállítható szegélytárcsák BT 300, BT 400 típusoknál
- Oldalsó terelőlemezek állítható pozícióval

OPCIÓK

- Prémium tárcsalapok (Olasz)
- Talajkövető oldalsó terelőlemezek állítható pozícióval

HENGEREK

- Pálcás henger Ø 500 mm
- Csipkézett-pálcás henger Ø 500 mm
- CrossKill henger Ø 500 mm
- Gumigyűrűs henger Ø 500 mm
- Tárcsás henger Ø 600 mm
- Packer henger Ø 500 mm, Ø 600 mm
- Flex henger Ø 550 mm
- V-gyűrűs henger Ø 500 mm, Ø 600 mm
- T-gyűrűs henger Ø 500 mm, Ø 600 mm
- U-gyűrűs henger Ø 500 mm, Ø 600 mm



Talajkövető oldalsó terelőlemezek állítható pozícióval - OPCIONÁLIS



Hidraulikus munkamélység - beállítás - OPCIONÁLIS



Manuális munkamélység - beállítás - ALAPFELSZERELTSÉG



Megerősített kat. 2 és 3 függesztés - OPCIONÁLIS



Automata vonótengely - OPCIONÁLIS



Tárcsatípus P és C

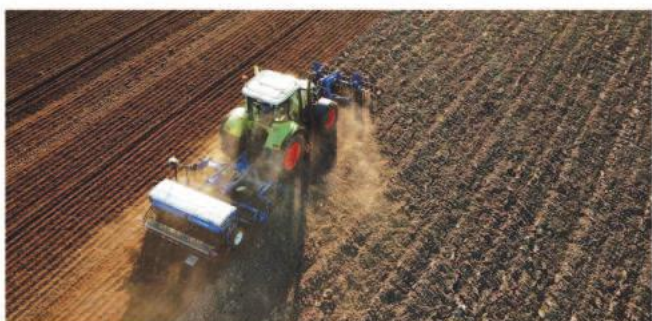


Gondozásmentes csapágyak - OPCIONÁLIS

MŰSZAKI ADATOK

MODELL	Munkaszélesség [m]	Tömeg [kg]*	Kapák száma [db]	Teljesítményigény [LE]	Területteljesítmény [ha/h]	Max. munkamélység [cm]
ATS 250	2.5	1140	20	65 - 110	1.7 - 2.2	14
ATS 270	2.7	1260	22	90 - 120	1.8 - 2.6	14
ATS 300	3.0	1400	24	100 - 130	2.0 - 3.0	14
ATS 400	4.0	1800	32	110 - 150	2.8 - 4.2	14

* A megadott tömeg hozzávetőleges, modelltől és felszereltségtől függően eltérhet a ténylegestől.



ATS PLUS VONTATOTT RÖVIDTÁRCSA VETŐGÉP FÜGGESZTŐVEL



FELSZERELTSÉG

- 2 sorban elrendezett Ø 510 mm vagy Ø 560 mm tárcsalapok gumituskós biztosítással
- Vetőgép függesztőszerkezet két hidraulikus munkahengerrel és hárompont-függesztéssel
- Tárcsasorok közötti távolság - 85 cm
- Felcsukható és beállítható szegélytárcsák
- Hidraulikusan beállítható kerékhenger
- Oldalsó terelőlemezek állítható pozícióval



Gondozásmentes csapágyak
- OPCIONÁLIS



Tárcsatípus P és C



Talajkövető oldalsó terelőlemezek állítható pozícióval - OPCIONÁLIS



Hidraulikus vonóháló
- OPCIONÁLIS

OPCIÓK

- Prémium tárcsalapok (Olasz)
- Hidraulikus CrossBoard simító
- Talajkövető oldalsó terelőlemezek állítható pozícióval

MŰSZAKI ADATOK

MODELL	Munkaszélesség [m]	Tömeg [kg]*	Kapák száma [db]	Teljesítményigény [LE]	Területteljesítmény [ha/h]	Max. munkamélység [cm]
ATS 300 PLUS	3.0	2150	24	90 - 110	2.0 - 3.0	14

* A megadott tömeg hozzávetőleges, modelltől és felszereltségtől függően eltérhet a ténylegestől.

AS MAGÁGYKÉSZÍTŐ KOMBINÁTOR VETŐGÉP FÜGGESZTŐVEL



FELSZERELTSÉG

- 2 sorban elrendezett 32x12 mm kapák
- Vetőgép függesztőszerkezet két hidraulikus munkahengerrel és hárompont-függesztéssel
- Dupla csipkézett-pálcás elülső henger Ø 320 mm
- Csőpálcás hátsó henger Ø 460 mm / 10 csőpálca
- Autómata vonótengely

OPCIÓK

- Vetőgéptartó

HENGEREK

- Pálcás henger Ø 500 mm
- Csipkézett-pálcás henger Ø 500 mm
- V-gyűrűs henger Ø 500 mm, Ø 600 mm
- CrossKill henger Ø 500 mm
- Packer henger Ø 500 mm, Ø 600 mm
- Flex henger Ø 550 mm



3 sorban elrendezett 32x12mm P típusú kapák
- OPCIONÁLIS



Manuális munkamélység -beállítás



Vetőgéptartó - OPCIONÁLIS

MŰSZAKI ADATOK

MODELL	Munkaszélesség [m]	Tömeg [kg]*	Kapák száma [db]	Teljesítményigény [LE]	Területteljesítmény [ha/h]	Max. munkamélység [cm]
AS 250	2.5	720	16	60 - 80	1.5 - 2.0	4-13
AS 270	3.0	780	18	80 - 100	1.8 - 2.6	4-13
AS 300	3.0	840	20	90 - 110	2.0 - 3.0	4-13

* A megadott tömeg hozzávetőleges, modelltől és felszereltségtől függően eltérhet a ténylegestől.



AU MAGÁGYKÉSZÍTŐ KOMBINÁTOR



FELSZERELTSÉG

- Autómata vonótengely
- Pálcás elülső henger
- 4 sorban elrendezett 32x12mm skapák
- Dupla csipkézett-pálcás hátulsó henger

OPCIÓK

- Traktornyom-lazító szélesség- és mélységbeállítással
- 4 sorban elrendezett 32x12mm kapák
- Erősített „S” típusú rugóskapák

MŰSZAKI ADATOK

MODELL	Munkaszélesség [m]	Tömeg [kg]*	Kapák száma [db]	Teljesítményigény [LE]	Területteljesítmény [ha/h]	Max. munkamélység [cm]
AU 420	4.2	1740	44	90 - 120	3.0 - 5.0	4-13
AU 480	4.8	1880	50	100 - 140	3.5 - 6.0	4-13
AU 540	5.4	2020	56	110 - 150	4.0 - 7.0	4-13
AU 600	6.0	2150	60	120 - 160	4.6 - 8.0	4-13

* A megadott tömeg hozzávetőleges, modelltől és felszereltségtől függően eltérhet a ténylegestől.

APBS AGGREGÁLHATÓ KULTIVÁTOR



FELSZERELTSÉG

- 1 sorban elrendezett 60x25 mm Terra (szerelhető) típusú kapák
- Összekapcsolási lehetőség egy másik LandStal géppel hidraulikus hárompontos-függesztő segítségével.
- Támasztóláb

OPCIÓK

- Hidraulikus hárompontos-függesztő TUZ
- Cementált keményfém késhegy



GAZ/GASC AGGREGÁLHATÓ KÖZÉPMÉYLAZÍTÓ



FELSZERELTSÉG

- Hajlított MICHEL típusú lazítókécek
- Támasztóláb
- Vázmagasság - 90 cm

OPCIÓK

- Cementált keményfém késhegy
- Cementált keményfém védőlemez
- Hidraulikus hárompontos-függesztő TUZ
- Mélységtartó támasztókerekek



WPS TÖMÖRÍTŐHENGER



FELSZERELTSÉG

- Támasztóláb
- 3 szegmensből álló Cambridge henger Ø 560 mm
- Szállításbiztosító
- Hidraulikusan csukható vázszerkezet
- Szállítókerekek 400/60 -15,5

OPCIÓK

- Hidraulikusan beállítható CrossBoard frontsimító
- Kőgyűjtő konténerek
- Közúti LED világításrendszer
- Cambridge henger Ø 600 mm
- Prizma henger Ø 450 mm

MŰSZAKI ADATOK

MODELL	Munkaszélesség [m]	Tömeg [kg]*	Teljesítményigény [LE]
WPS 450	4.5	2900	70 - 100
WPS 540	5.4	3100	80 - 110
WPS 630	6.3	3600	90 - 130
WPS 750	7.5	4100	110 - 150

* A megadott tömeg hozzávetőleges, modelltől és felszereltségtől függően eltérhet a ténylegestől.

WPS PRO TÖMÖRÍTŐHENGER



FELSZERELTSÉG

- 5 szegmensből álló Cambridge henger Ø 560 mm
- Szállításbiztosító
- Hidraulikusan csukható vázszerkezet
- Szállítókerekek 400/60 -15,5

OPCIÓK

- Szállítókerekek 500/50 -17
- Közúti LED világításrendszer
- Pneumatikus légfékrendszer

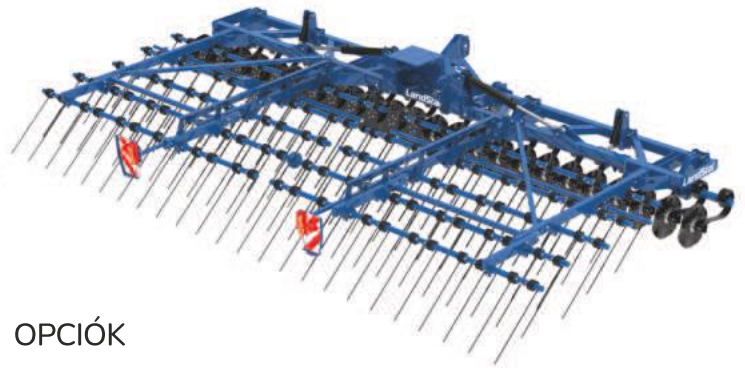
MŰSZAKI ADATOK

MODELL	Munkaszélesség [m]	Tömeg [kg]*	Teljesítményigény [LE]
WPS 930 PRO	9.3	5800	> 140
WPS 1230 PRO	12.3	6950	> 150

* A megadott tömeg hozzávetőleges, modelltől és felszereltségtől függően eltérhet a ténylegestől.



PROFI MULCSBORONA



FELSZERELTSÉG

- 5 sorban elrendezett rugópálcás borona
- Hidraulikusan csukható vázszerkezet
- Hidraulikusan beállítható rugópálcás boronafogak
- Támasztóláb

OPCIÓK

- 1 sorban elrendezett Ø 460 mm vágótárcsa hidraulikus munkamélység-beállítással és gondozásmentes cspágyakkal
- 2 sorban elrendezett Ø 460 mm vágótárcsa hidraulikus munkamélység-beállítással és gondozásmentes cspágyakkal
- Front késhenger
- Hidraulikusan beállítható CrossBoard frontsímító
- Platform aprómag vetőgéphez
- Közúti LED világításrendszer

MŰSZAKI ADATOK

MODELL	Munkaszélesség [m]	Tömeg [kg]*	Teljesítményigény [LE]	Területteljesítmény [ha/h]	Max. munkamélység [cm]
PROFI 450	4.5	1280	80 - 110	9	8
PROFI 600	6.0	1600	90 - 140	12	8
PROFI 750	7.5	1850	120 - 170	15	8
PROFI 900	9.0	2300	180 - 210	18	8

* A megadott tömeg hozzávetőleges, modelltől és felszereltségtől függően eltérhet a ténylegestől.

PLANTCARE KÜLLŐSKAPA



FELSZERELTSÉG

- Rugós csillapítású küllőskapák 20 kg kioldóerővel
- Hidraulikusan csukható vázszerkezet
- Mélységtartó támasztókerekek
- Kőbiztosítás
- Támasztóláb

OPCIÓK

- Hidraulikus munkahenger védőháló
- Platform aprómag vetőgéphez
- Közúti LED világításrendszer

MŰSZAKI ADATOK

MODELL	Munkaszélesség [m]	Tömeg [kg]*	Csillagok száma [szt.]	Teljesítményigény [LE]	Max. munkamélység [cm]
PLANTCARE 660	6.6	1780	74	90	4
PLANTCARE 800	8.0	2160	90	110	4
PLANTCARE 1200	12.0	2260	140	160	4

* A megadott tömeg hozzávetőleges, modelltől és felszereltségtől függően eltérhet a ténylegestől.

WFC FRONT ELMUNKÁLÓ

FELSZERELTSÉG

- Campbell Ø 700 mm öntöttvas kerekek
- Fém-poliamid perselyek a vonórúd forgórészeinél
- Rugófeszítőkkel rögzített henger
- Lánckaparók a kerekek között

OPCIÓK

- CrossBoard frontsimító
- Hidraulikusan beállítható CrossBoard frontsimító
- Közúti LED világításrendszer
- 2 soros kultivátor bővítmény

MŰSZAKI ADATOK

MODELL	Munkaszélesség [m]	Gyűrűk száma [db]	Teljesítményigény [LE]
WFC 300	3.0	19	75-90

* A megadott tömeg hozzávetőleges, modelltől és felszereltségtől függően eltérhet a ténylegestől.



WN APRÍTÓHENGER

FELSZERELTSÉG

- Késhenger Ø 420 mm
- Front és hátsó hárompont-függesztés
- Manuális munkamélység-beállítás
- Kombinálható más LandStal talajmunkagéppel

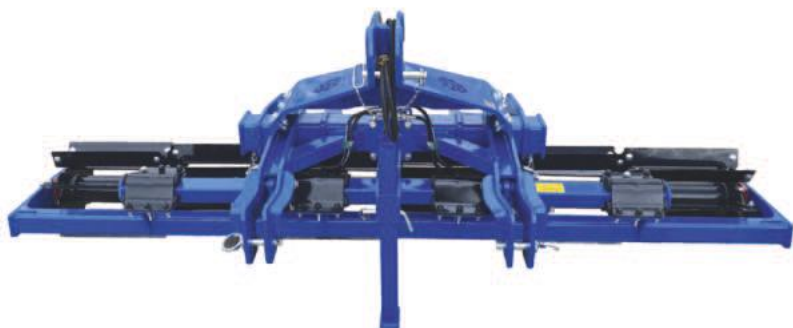
OPCIÓK

- Hidraulikus munkamélység-beállítás

MŰSZAKI ADATOK

MODELL	Munkaszélesség [m]	Tömeg [kg]*	Teljesítményigény [LE]
WN 300	3.0	540	30

* A megadott tömeg hozzávetőleges, modelltől és felszereltségtől függően eltérhet a ténylegestől.



WNS APRÍTÓHENGER



FELSZERELTSÉG

- 2 sorban elrendezett spirál kialakítású késhengerek Ø 480 mm
- Pajzs a késhengerek fölött
- Front és hátsó hárompont-függesztés

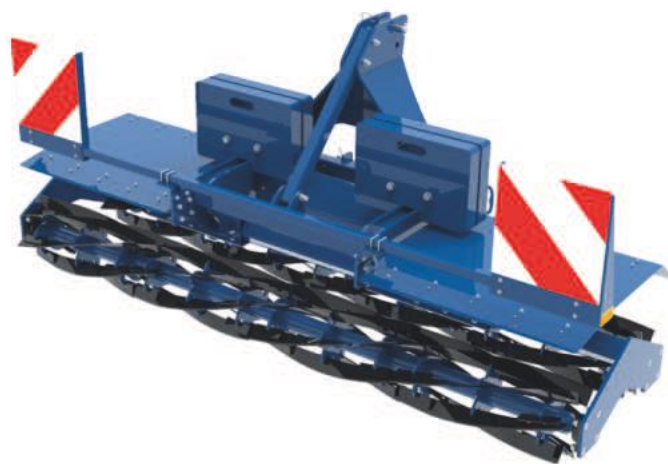
OPCIÓK

- Pótsúlyozás
- Közúti LED világításrendszer

MŰSZAKI ADATOK

MODELL	Munkaszélesség [m]	Tömeg [kg]*	Teljesítményigény [LE]
WNS 300	3.0	940	30

* A megadott tömeg hozzávetőleges, modelltől és felszereltségtől függően eltérhet a ténylegestől.



WNT APRÍTÓHENGER

FELSZERELTSÉG

- 2 sorban elrendezett késhengerek Ø 420 mm
- Pajzs a késhengerek fölött
- Rugófeszítőkkel rögzített hengerek

OPCIÓK

- Közúti LED világításrendszer

MŰSZAKI ADATOK

MODELL	Munkaszélesség [m]	Tömeg [kg]*	Teljesítményigény [LE]
WNT 300	3.0	540	30

* A megadott tömeg hozzávetőleges, modelltől és felszereltségtől függően eltérhet a ténylegestől.



VENO APRÓMAGVETŐGÉP

FELSZERELTSÉG

- AD3 vezérlő, GPS-ről vett sebességjel
- Műanyag tartály
- 8 szakaszos vetés
- Magvezető csövek
- Tányéros magszóró egység

OPCIÓK

- Külső vezérlőpanel a ventilátor sebességének szabályozására
- Magtartalék érzékelő

MŰSZAKI ADATOK

MODELL	Munkaszélesség [m]	Tömeg [kg]*	Szekciók száma [db]	Kapacitás [l]
VENO SP 250	2 - 6	60	8	250
VENO SP 350	2 - 6	65	8	350

* A megadott tömeg hozzávetőleges, modelltől és felszereltségtől függően eltérhet a ténylegestől.



GRASSER GYEPBORONA

FELSZERELTSÉG

- Cambridge tömörítőhenger Ø 450 mm
- 3 sorban elrendezett rugópálcás borona munkamélység-beállítással
- Állítható magasságú elülső simító
- Szállítási szélesség 2.990 mm
- Szerelőlap aprómag vetőgéphez

OPCIÓK

- Közúti LED világításrendszer
- Platform aprómag vetőgéphez
- Prizma henger Ø 450 mm



Manuális munkamélység-beállítás
- ALAPFELSZERELTSÉG



Csúszótalp - OPCIONÁLIS



Összeszerelés + platform a fogásföldi vetéshez - OPCIONÁLIS



Vontatott kivitel szállító kerekkel - OPCIONÁLIS



Közúti LED világításrendszer - OPCIONÁLIS

MŰSZAKI ADATOK

MODELL	Szerokość [m]	Masa [kg]*	Ilość zębów [szt.]	Moc [KM]	Wydajność [ha/h]	Max. głębokość robocza [cm]
GRASSER 300	3.0	1300	3	80 - 110	2.0 - 6.0	5
GRASSER 600	6.0	2500	3	120 - 150	5.0 - 6.0	5

* A megadott tömeg hozzávetőleges, modelltől és felszereltségtől függően eltérhet a ténylegestől.





CSÓPÁLCÁS HENGER
Ø 560 MM, Ø 600 MM



PÁLCÁS HENGER
Ø 500 MM



PÁLCÁS HENGER (CSIPKÉZETT)
Ø 500 MM



FLEX HENGER
Ø 450 MM, Ø 550 MM



TANDEM U-GYŰRŰS HENGER
Ø 500 MM, Ø 600 MM



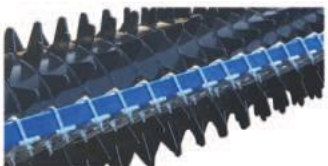
V-GYŰRŰS HENGER
Ø 500 MM, Ø 600 MM



T-GYŰRŰS HENGER
Ø 500 MM, Ø 600 MM



C-GYŰRŰS HENGER
Ø 500 MM, Ø 600 MM



PACKER HENGER
Ø 500 MM, Ø 600 MM



TÁRCSÁS HENGER
Ø 600 MM



TÖMÖRÍTŐKERÉK-SOR



GUMIGYŰRŰS HENGER
Ø 500 MM



CAMBRIDGE HENGER
Ø 460 MM



DUPLA TŰSKÉS HENGER
Ø 520 MM



CROSSKILL HENGER
Ø 500 MM



PRIZMA HENGER



KOMBINÁLT CSÓPÁLCÁS-PÁLCÁS
HENGER Ø 420 MM, Ø 560 MM



ÁLLÍTHATÓ KÉSES KAPARÓSOR

TALAJMŰVELÉS HATÉKONYSÁGÁNAK NÖVELÉSE

Az eredményes talajműveléshez elengedhetetlen a megfelelő elmunkáló henger megválasztása. A henger kiválasztása attól függ, milyen a talaj szerkezete és aprító vagy tömörítő hatást kíván elérni.

Jelen vagyunk szinte az egész világon!

Európában, Észak- és Dél-Amerikában, Ázsiában, Ausztráliában és Új-Zélandon, sőt Afrikában is – mindenhol megtalálja hivatalos kereskedőinket, valamint gépeinket és mezőgazdasági berendezéseinket. Amely sokéves munkánknak, alkalmazottaink hatalmas tapasztalatának és elkötelezettségének az eredménye. A LandStal termékek önmagukban is egy márka, amely számos vásárló bizalmát elnyerték. Ügyfeleink elsősorban a minőséget és a professzionalizmust értékelik bennünk.

Látogassa meg honlapunkat!

www.landstal.pl
sklep.landstal.pl

CÍM:

Przerąb 15
97-515 Mastowice

KÖZPONTI IRODA:

+ 48 500 470 410
biuro@landstal.pl

ÉRTÉKESÍTÉS:

+ 48 506 960 900
handel@landstal.pl

SZERVIZ:

+ 48 506 960 966
serwis@landstal.pl



ISO minőségi szabvány
szerint készült termékek

