

RÖVIDTÁRCSÁK **HELIODOR 9**







A sokoldalúság az ütőkártya

A rövidtárcsák forradalmasították a modern mezőgazdaságot immár több mint tíz évvel ezelőtt. Nincs más olyan talajművelő gép, amely hasonló keverési munkát biztosít ilyen nagy területteljesítmény mellett. Itt nagyon magasak az elvárások. A rövidtárcsáknak alkalmasnak kell lenniük mind a tarlóművelésre, mind a magágy készítésére, hagyományos és talajkímélő-művelésben egyaránt. És teszik mindezt minimális teljesítmény-igény és nagy munkasebesség mellett.

A tárcsának vetőgéppel történő összekapcsolási lehetősége vetőkombinációvá, fontos tulajdonság a jövőbeli potenciális vásárlók számára.

A LEMKEN Heliodor rövidtárcsa is kiválóan alkalmas a tarló művelésére, a tarlómaradványok bekeverésére, könnyű és közép kötött talajokon.

A szántást követő magágy készítésekor, vagy mulcsvetésben egyenletesen meglazított és elegyengetett magágyat eredményez.

A LEMKEN Solitair pneumatikus vetőgéppel kapcsolva, gyors és hatékony vetőkombináció áll a rendelkezésünkre.

Ezek a tulajdonságok valódi mindenessé teszik a Heliodor rövidtárcsát, értékes időt és pénzt takarítva meg használója részére.

Mindenhol otthon van



A LEMKEN Heliodor rövidtárcsa két sor független, laprugókra szerelt tárcsát használ. Ez a rendszer egyenletes művelési mélységet biztosít, miközben az egyes tárcsák egymástól függetlenül tudnak kimozdulni ha szükséges, például kövekkel találkozva. Tarlóműveléskor a tárcsák biztosítják a talaj és a növényi maradványok egyenletes és intenzív bekeverését.

A Heliodor használható magágypelőképzésére a hagyományos és a minimumműveléses rendszerekben. A hidraulikusan állítható rugóterhelésű simító (opció) megbízhatóan egyenletes a talajt a szántást követően.

A mélység határolására és a visszatömörítésre számos henger választható a LEMKEN hengerek széles választékából.

Ez lehetővé teszi a Heliodor ideális összeállítását, hogy megfeleljen a modern mezőgazdaságban irányadó követelményeinek.

A Heliodor 2,5 és 16 méter közötti munkaszélességben rendelhető, tehát minden gazdasági

mérethez kiválasztható a megfelelő munkaszélességű gép.

- Függesztett, merevvázaz 2,5 és 4 méter közötti munkaszélességgel, melyek LEMKEN Solitair pneumatikus vetőgépekkel kapcsolhatóak.
- Függesztett, hidraulikusan csukható négy és hét méter munkaszélességgel. A szállítási szélesség kevesebb, mint három méter.
- Félig-függesztett, hidraulikusan csukható négy és hét méter munkaszélességgel. A szállítási szélesség kevesebb, mint három méter. LEMKEN Solitair pneumatikus vetőgéppel kapcsolhatóak (6 méter munkaszélességig).
- Függesztett, hidraulikusan csukható a Gigant 10 eszközhordozó rendszeren, nyolc, tíz vagy tizenkét méter munkaszélességgel. A szállítási szélesség kevesebb, mint három méter, a szállítási magasság kevesebb, mint négy méter.
- Gigant 12 S rendszerhordozóként 16 méteres munkaszélességgel.





Minőség és biztonság megalkuvás nélkül



Kompakt váz

A Heliodor nyitott vázkialakítása a nagy szabad terekkel segít az eltömődés megelőzésében.

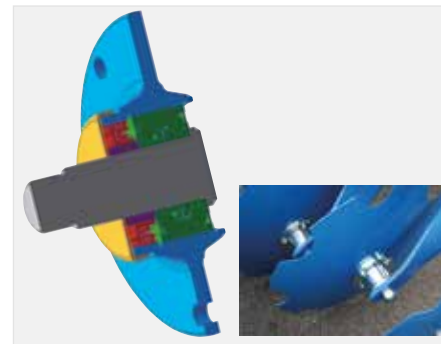
- A rövid és kompakt vázkialakítás az előnyös tömegközépponttal lehetővé teszi a kisebb emelőkapacitású traktorok használatát.
- A minőségi acélok használata garancia a nagy teherbírásra és a hosszú élettartamra.
- A megmunkált szakaszok pontos egymáshoz kapcsolódásához szükség van az opcionális határoló tárcsákra. Ezek csapok segítségével könnyen, gyorsan átállíthatók a tényleges alkalmazási körülményekhez.



Csipkés homorú nagyobb tárcsák

A Heliodor 510 mm átmérőjű és 5 mm vastag csipkés homorú tárcsalapjai különösen kopásállóak. A vázhoz egyedileg csatlakoznak két, egymáshoz képest eltolt sorban.

- A tárcsalap 10,5°-os szöget zár be a talajhoz képest, és 16,5°-os szöget a haladási irányra. Ez biztosítja azt, hogy a talaj a teljes munkaszélességben és a teljes munkamélységben megmunkálásra kerül.
- A tárcsák 125 mm-es osztása lehetővé teszi a nagy teljesítmény mellett elért intenzív talajművelés elérését.
- A magasságban állítható külső tárcsák megelőzik a bakhátak képződését.



Alacsony karbantartási igényű csapágyazás

Az alacsony karbantartási igényű, kiváló minőségű axiális ferde hatásvonalú golyóscsapágyak (zöld) tökéletes és megbízható tárcsafutást biztosítanak.

- Megbízhatóan csillapítják a homorú tárcsák radiális és axiális erőhatásait, és teljesen zártak a szennyeződések bejutásának megakadályozása végett.
- Egy további külső tömítés (piros) hermetikusan zárja a csapágyat a külső behatások ellen.
- Egy erős acél fedél (sárga) megelőzi, hogy a feltekeredő drót vagy zsinag kárt tegyen a tömítésben.





Laprugók a kiváló tárcsavezetés érdekében

A pontos mélységtartás érdekében, minden tárcsa külön laprugóval csatlakozik a vázhoz.

- A gyakran használt gumibakos rendszerrel szemben, a laprugók jelentősen nagyobb fokú helyzeti stabilitást biztosítanak a tárcsáknak munka közben.
- A laprugók automatikus túlterhelés elleni védelemként is működnek.
- Az optimális beágyazódás érdekében a vontató nyomvonalának területére eső tárcsák munkamélysége külön állítható.



Tökéletes egyengetés a simítólapokkal

Tartozékként 150 mm széles, erős simítólapokat lehet a tárcsák elé, vagy azok után felszerelni.

- A simítólapok különösen alkalmasak a szántás barázdáinak egyengetésére.
- A simítólapok szöge hidraulikusan állítható a traktor üléséből az optimális egyengetés biztosítása, valamint a talajnak a tárcsákhoz, vagy a hengerhez történő áramlásának szabályozása érdekében.



Munkamélység beállítása – könnyen és kényelmesen

A LEMKEN hengerválasztéka kielégíti a különféle mezőgazdasági körülmények által támasztott igényeket, és pontos mélységtartást biztosít.

- A mélységállítás egyszerűen egy csapnak a furatok közötti áthelyezésével történik.
- Az opcionális hidraulikus munkamélység-beállítás segítségével a munkamélység menet közben is kényelmesen, könnyen és gyorsan állítható.



Mindig megfelelő – önállóan vagy kapcsoltan



Robosztus hárompont-függesztés

A különböző állítási lehetőségek könnyűvé teszik a függesztő berendezés hozzáigazítását a különböző erőgépekhez.

- A merevvázis változatoknál 400 kg, a csukható gépeknél pedig akár 500 kg pótsúly helyezhető a függesztő berendezéshez. Ezek kiváló behatolást eredményeznek kemény talaj esetén is.
- A vontató és a készülék gyors, egyszerű összekapcsolása érdekében a Heliodor 3. vagy 4N kategóriás gyorscsatlakozóval (Quick Hitch) is felszerelhető.



Optimális talajkövetés

A félig függesztett Heliodor szárnyai, inga függesztéssel csatlakoznak a középváz alatt.

- A tagok a főváztól függetlenül mozoghatnak.
- Az inga függesztés sima működést és pontos mélységtartást biztosít a talaj változó magassági viszonyai között is.



Gyorsan csatlakoztatható

A rögzített kivitelű Heliodor szállító, ill. kombinációs rögzített szerkezettel szerelhető fel.

- Ez lehetővé teszi a Solitair 9 pneumatikus vetőgép gyors csatlakoztatását a Heliodorhoz.
- A LEMKEN félig függesztett munkagépek megegyező csatlakoztatási pontjai miatt a Solitair 9 gyorsan átkapcsolható az egyik talajművelő gépről a másikra.





Nagy teljesítményű gépkapcsolat

A Solitair pneumatikus vetőgéppel a félig függesztett Heliodor egy nagy teljesítményű talajművelő-vetőgép kapcsolatot eredményez.

- Alkalmazható mind mulcsvetésben, mind hagyományos talajművelés esetén.
- A paralelogramma függesztésű duplatárcsás csoroszlyák, a mélységhatároló kerekekkel együtt pontos mélységtartást biztosítanak még nagy munkasebesség esetén is.



Rugalmasság a moduláris rendszernek köszönhetően

A félig függesztett Heliodor rövidtárcsa és a Solitair pneumatikus vetőgép az egyik leggyorsabb talajművelő-vetőgép gépkapcsolat a mulcsvetőgépek piacán.

- A nagy munkasebesség és az alacsony üzemanyag-fogyasztás biztosítja a munka hatékony és költségtakarékos elvégzését.

- A Heliodor rövidtárcsából, Zirkon forgóboronából és a Solitair pneumatikus vetőgépből álló moduláris rendszer gyors váltást tesz lehetővé a művelési rendszerek között még függesztett gépek esetén is.

- A Heliodor és a Zirkon megegyező kapcsolási pontjai gyors átállást biztosítanak a vetőgép beállításában.

- Mindkét talajművelő eszköz önállóan is használható.



Műszaki adatok

Megnevezés	Tárcsák száma	Tárcsaát-mérő (mm)	Tárcsaosztás (mm)	Munkaszélesség (m)	Szállítási szélesség (m)	Tömeg henger nélkül (kb. kg)	Vetőgéppel kapcsolható	Traktor teljesítmény	
								kW	LE
Függesztett, merevvázaz									
Heliodor 9/250	20	510	125	2,5	2,5	712		46-74	63-100
Heliodor 9/300	24	510	125	3	3	852	x	55-88	75-120
Heliodor 9/350	28	510	125	3,5	3,5 1)	968	x	65-103	88-140
Heliodor 9/400	32	510	125	4	4 1)	1.084	x	74-118	100-160
Függesztett, hidraulikusan csukható									
Heliodor 9/400 K	32	510	125	4	3	1.791		74-118	100-160
Heliodor 9/450 K	36	510	125	4,5	3	1.859		83-132	113-180
Heliodor 9/500 K	40	510	125	5	3	1.928		92-147	125-200
Heliodor 9/600 K	48	510	125	6	3	2.206		110-176	150-240
Heliodor 9/700 K	56	510	125	7	3	2.482		129-206	175-280
Félig függesztett, hidraulikusan csukható									
Heliodor 9/400 KA	32	510	125	4	3	2.829	x	74-118	100-160
Heliodor 9/450 KA	36	510	125	4,5	3	2.985	x	83-132	113-180
Heliodor 9/500 KA	40	510	125	5	3	3.151	x	92-147	125-200
Heliodor 9/600 KA	48	510	125	6	3	3.362	x	110-176	150-240
Heliodor 9/700 KA	56	510	125	7	3	3.582		129-206	175-280
Vontatott, hidraulikusan csukható									
Gigant 10/800 Heliodor 9	64	510	125	8	3	4.998		147-235	200-320
Gigant 10/1000 Heliodor 9	80	510	125	10	3	5.560		184-294	250-400
Gigant 10/1200 Heliodor 9	96	510	125	12	3	6.750		221-353	300-480
Gigant 12S/1600 Heliodor 9	128	510	125	16	3,5 1)	10.746		294-471	400-640

⁽¹⁾ Bizonyos országokban, ez meghaladja a közúton megengedett szállítási szélességet

Alapfelszereltség

Heliodor 9:

- Függesztőtengely 2,5 m: Kat. 2 (választható Kat. 3N=L2 Z3)
3 m - 4 m: Kat. 3N=L2 Z3 (választható Kat. 3)
- Négyszög gerendely 110 x 110 x 8 mm
- Csipkés tárcsák 510 x 5 mm 2 sorban

Heliodor 9 K:

- Függesztőtengely Kat. 3N=L2 Z3 (választható Kat. 3 vagy 4N=L3 Z4)
- Négyszög gerendely 180 x 180 x 8 mm
- Csipkés tárcsák 510 x 5 mm 2 sorban

Heliodor 9 KA:

- Szállító alváz
- Alváz 16.0/70-20 gumizással 1.070 x 418 mm
- Függesztőtengely Kat. 3 (választható Kat. 3N=L2 Z3 vagy 4N=L3 Z4)
- Négyszög gerendely 180 x 180 x 8 mm
- Csipkés tárcsák 510 x 5 mm 2 sorban

Gigant 10/800 Heliodor 9:

- Vonószem Ø 58 mm furatmérettel vonórúdas függesztéshez (választható Ø 48 mm)
- Alváz 500/50-17 gumizással 940 x 500 mm
- Csipkés tárcsák 510 x 5 mm 2 sorban
- Hárompont függesztés - hidraulikus kettős működésű

Gigant 10/1000 Heliodor 9:

- Vonószem Ø 58 mm furatmérettel vonórúdas függesztéshez (választható Ø 48 mm)
- Alváz 550/45-22.5 gumizással 1.070 x 550 mm
- Csipkés tárcsák 510 x 5 mm 2 sorban
- Hárompont függesztés - hidraulikus kettős működésű

Gigant 10/1200 Heliodor 9:

- Vonószem Ø 58 mm furatmérettel vonórúdas függesztéshez (választható Ø 48 mm)
- Alváz 550/45-22.5 gumizással 1.070 x 550 mm
- Csipkés tárcsák 510 x 5 mm 2 sorban
- Hárompont függesztés - hidraulikus kettős működésű
- Mélyéghatárolással
- Hidraulikus támasztóláb

Gigant 12 S/1600 Heliodor 9:

- Vonószem Ø 58 mm furatmérettel vonórúdas függesztéshez (választható Ø 78 mm)
- Alváz 800/40-26.5 gumizással 1.340 x 800 mm
- Csipkés tárcsák 510 x 5 mm 2 sorban
- Hárompont függesztés - hidraulikus kettős működésű
- Mélyéghatárolással
- Hidraulikus támasztóláb

A szerviz döntő tényező



A LEMKEN munkagép megvásárlása után következik az ismert, szinte szállóigévé vált LEMKEN szerviz. Németországban 18 vevőközeli gyári képviselet és raktár, valamint 40 országban leányvállalatok és importőrök biztosítják a gépkereskedelemmel együtt a gépek és alkatrészek gyors beszerzését.

Ha egy alkatrész nincs raktáron, 24 órán belül megkapja a vásárló a LEMKEN Logisztikai Központján keresztül, amely az év 365 napján éjjel-nappal nyitva tart.

Know-how a LEMKEN szakembereitől

A gazdálkodóknak és a kereskedőknek

jól képzett vevőszolgálati technikusok állnak rendelkezésre mind az üzembe helyezéshez, mind a szakszerű karbantartáshoz és javításhoz. A rendszeres oktatásoknak, továbbképzéseknek köszönhetően a LEMKEN Vevőszolgálat folyamatosan követi a technika pillanatnyi állását. .

Eredeti LEMKEN pótalkatrészek

A LEMKEN kopó alkatrészeket maximális használati időtartamra tervezték. A hosszú élettartamot a kiváló minőségű acélok, a legmodernebb gyártási eljárások, és az intenzív minőség-ellenőrzés biztosítja. Ezért az eredeti pótalkatrészek egyértelmű jelöléssel rendelkeznek. Az eredeti pótalkatrészek a LEMKEN információs és rendelési rendszerén keresztül az interneten bármikor megrendelhetők.



LEMKEN GmbH & Co. KG
Weseler Straße 5
46519 Alpen
Tel. +49 2802 81-0
Fax +49 2802 81-220
info@lemken.com
lemken.com



Az ÖN LEMKEN márkakereskedője:

