

FENDT

Fendt Twister fordító





**Évszázados kompetencia a zöldtakarmány-
betakarításban**

Hagyomány, innováció és szenvedély – ez a feuchti
zöldtakarmány-technológia kompetenciaközpont
sikerének titka.

Jól átgondolt. Fendt Twister rendterítő.

Az innovatív és jól átgondolt technológiának köszönhetően a Fendt Twister rendterítők specializáltak a gyors és tiszta zöldtakarmány-szárításra. Tökéletes kapcsolatot alkotnak a kaszák és a rendképzők között. Minden részletében érezhető a több mint 100 éven át a takarmány betakarítás területén szerzett technológiai tapasztalat.



A rendsodrók királya.

Teljesítmény, stabilitás és takarmányvédelem – a Fendt Twister mindezeket páratlanul ötvözi. Hét függesztett és három vontatott változat közül választhat. Bármelyik modellt is választja – a Twisterrel megbízható partnert kap a szilázs- és szénabetakarításhoz.

FENDT TWISTER ÁLTALÁNOS JELLEMZŐK

Sokszínűség és tartósság: alapfelszereltség minden Fendt Twisterben.



A nagyméretű, vastag falú, négyzetes keret a legnagyobb terhelésnek is ellenáll, és hosszú élettartamot garantál.

Tartós váz az örökkévalóságig

Minden Fendt Twister nagy méretű, vastag falú, négyzetes vázzal rendelkezik. Ez biztosítja a hosszú élettartamot és a nagy stabilitást. Ugyancsak erről gondoskodnak az egyes rotorokat összekötő robusztus keretsuklók a speciális csatlakozóperselyek és edzett csapszegek. A Fendt Twister központi hajtóműve olajfürdőben került elhelyezésre, és védett a por és a szennyeződések behatolása ellen. A kétoldali csapágyazás biztosítja az egyedülállóan sima futást.

Közvetlen meghajtás

A hajtómű minden alkatrésze zsírral kent, és a zárt kialakításnak köszönhetően megbízhatóan védett a portól és a szennyeződésektől. A nagy hatszögletű tengely és az önközpontosító kardáncsuklók hatékonyan hajtják a rotorokat. A karbantartásmentes rendszer a rendterítők esetében már számtalanszor bizonyított, és közvetlen, egyenes vonalú hajtási rendszer jellemzi. Ezenkívül a rendszer könnyen hozzáférhető és ezért nagyon könnyen karbantartható.

Mozgásba lendít

Okos részletmegoldások, amelyek a Fendt Twistert hatékony és jól átgondolt géppé teszik – a rotorok járókerekein is felfedezhetők. Ezeket úgy helyezték el, hogy az alsó pozícióban lévő ujj és a kerék között csak kis távolság legyen a földön mérve. Ez segít a Twistereknek, hogy nagyon jól alkalmazkodjanak a talajhoz, és megakadályozza a takarmányszennyeződést. Ezenkívül a járókerekek keréktárcsái fetekeredésgátló lemezzel vannak felszerelve. Ez távol tartja a növényi szárazakat a keréktárcsától.

A Fendt Twister szabadalmaztatott nyomó-húzó rendszere kiváló menetstabilitást, talajkövetést és utánfutási viselkedést biztosít.



A hatszögletű tengely közvetlenül és minimális veszteséggel továbbítja az energiát, és egy előre meghatározott töréspont véd a túlterhelés ellen. A zárt kialakítás megvédi a gépet a szennyeződésektől.



A Fendt Twister még oldalirányú lejtőn történő munkavégzéskor is csendes és stabil marad a nagyméretű terepgumiknak köszönhetően.



FENDT TWISTER: UJJAK/ROTOR/TALAJKÖVETÉS

Bízzon a kipróbált és bevált részletekben.

Stabil tartó

A Fendt Twister rendterítők ujjtartói stabil, horganyzott rugós acéllemezből készülnek. A ujjtartó karok és a rotortányérok közvetlenül egymáshoz vannak csavarozva, és extra széles felfekvő felülettel rendelkeznek. Így alak- és erőzáró csatlakozás jön létre. A még nagyobb stabilitás és üzembiztonság érdekében a rotor-tányérok megerősített profillal rendelkeznek. Talajegyenletlenségek esetén az ujjtartó kar engedhet. Ennek során az erők optimálisan elnyelődnek; az ujjak és a gyepterület optimális védelmet élveznek. Az ujjtartó felső oldala sima, így nem tapad rá a takarmány.

A siker érdekében a legjobb ujjakkal

A 6 menetből álló, 70 mm-es tekercsátmérőjű, egyenlő szárú fogaknak köszönhetően a takarmányt két rétegben, fésülködő hatásúan távolítják el, és így tökéletesen összekeverik. Így a takarmányban lévő szennyeződések is ki lesznek fésülve. Az élettartam megnövekszik, mivel az ujjak terhelése mindkét oldalon azonos. A speciális Super C-ujjakat egy speciálisan kifejlesztett, 200 000 hajlítást tartalmazó tesztciklus során nagyon alaposan tesztelik. A Super C minőségjellemző által így a legmagasabb minőség és a lehető leghosszabb élettartam garantált. Az egyenlő szárú ujjaknak köszönhetően nincs szükség különböző kopó- és pótalkatrészek raktáron tartására. Természetesen az ujjak ujjvesztés elleni védelemmel vannak ellátva.

Legjobb munka-és takarmányminőség

A különböző munkakörülmények különböző beállításokat igényelnek. A Fendt Twisterrel gyorsan és egyszerűen beállíthatja a szétterítési szöget (15, 18 vagy 21 fok között) a járókeréktartó karon lévő furatok segítségével. Így könnyedén válthat a szétterítési szög három lehetséges értékei között, és mindig az optimális munkaeredményt érheti el. A rotorok nagy átfedésének köszönhetően a takarmány még egyenletesebben szárad, ami optimális takarmányfelvételt és tökéletes keveredést biztosít.

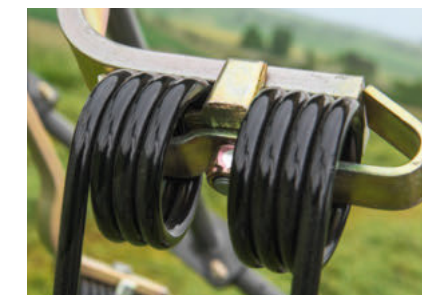
A Super C-ujjak 9,5 mm vastag, nagy szilárdságú acélból készülnek, és a hosszú élettartam és a legjobb munkaminőség jellemzik őket.



Az ujjtartók különösen széles, csavarodásálló érintkezési felülettel rendelkeznek a rotortányérokon.



A zárt kialakításnak köszönhetően a Fendt Twister rotorfejei megbízhatóan védettek a portól és a szennyeződésektől.



A soron következő gépek és az állatok védelme érdekében minden Super C-ujj alapfelszereltségben elvesztés ellen biztosítva van.



Gyorsan és egyszerűen beállíthatja a – 15, 18 és 21 fokos – szétterítési szög egyikét a csapszeg áthelyezésével.

FENDT TWISTER: HÁROMPONTOS FELFÜGGESZTÉS

Számos különleges tulajdonsággal felvértezve, így bármely körülmény esetén kiválóan használható.

Igazán sokoldalú

A Fendt Twister hárompontos csatlakozással, négy, hat, nyolc vagy tíz futókerékkel, univerzálisan használható. Akár 10,72 m-es munkaszélesség sem jelent problémát. Szállítási helyzetben a Fendt Twister ennek ellenére nagyon kompakt. A futókerékek szinkronemelésének köszönhetően a futókerékek felemelése és leeresztése sokkal biztonságosabb és kényelmesebb, még lejtőn is. Az opcionális rendmeghajtóval a csillagkerék fordulatszámja csökkenthető. Ez ideális rendet képez nagy területteljesítmény mellett, és megvédi a növényt a nedvesség behatolásától – tökéletes rövid betakarítási ablakok és sok harminc esetén.

A sorozatgyártás biztonsága

A Fendt Twister beépített szabadonfutóval ellátott automatikus túlterhelésgátlóval vannak ellátva, amely maximális üzembiztonságot nyújt. Az erőátvitel automatikusan, mechanikus módon megszakad, amint a csillagkerékeket a táblavégi fordulási pozíció túlra emelik ki. A hajtáslánc és a karbantartást nem igénylő kardáncsuklók károsodása hatékonyan megelőzhető. A 8608 DN modelltől kezdődően a szerelt rendterítők alapfelszereltségként rendelkeznek a Security-Lock-System rendszerrel, amelyben a csillagkerék-hajtás biztonsági leállítása a maximális biztonság érdekében hidraulikusan vezérelt.

Tökéletes a széleken a ferde állás miatt

A tökéletes munkamintázatot a táblák szélein is elérheti a szabványos táblaszéli szóróberendezésnek köszönhetően. A 431 DN és 601 DN modelleknél a csillagkerékeken lévő egyes járókereket egyszerűen kézzel állíthatja peremszórás pozícióba. A rendterítő ekkor ferdén a traktor mögött jár. Megbízhatóan akadályozza meg, hogy a takarmány a táblaszéleken kívülre kerüljön. Az 5204 DN és 8608 DN modellek esetében a peremszórás a rendterítő billentésével is elvégezhető. Ezekben a modelleken azonban a fülkéből kényelmesen és központilag elvégezheti az összes csillagkerék beállítását. Kívánságra a peremszórás átállítása akár hidraulikusan is kényelmesen elvégezhető. A hidraulikus szerkezet bármikor utólag is felszerelhető. A traktoron csak egy vezérlőegységre van szükség a működtetéshez.

Nagyfelületű technika a hárompontos csatlakozásban

A Twister 11010 DN-nél a táblaszéli szóró hatást nem a ferdén futó rendterítővel, hanem egy hidraulikusan elfordítható peremhatároló burkolattal érhető el. A 10,2 m és 12,7 m munkaszélességű, nagyméretű, vontatott Twister rendterítőnél a táblaszéli terítésnél egy oldalsó határolóponyvát is használnak. Ha a Twister 11010 DN gépet szegélyhatároló ponyvával szereli fel, akkor Ön nagy teljesítményű, vontatott széles munkaszélességű rendterítőt használ.

		Twister 431 DN	Twister 601 DN	Twister 5204 DN	Twister 6606 DN	Twister 7706 DN	Twister 8608 DN	Twister 11010 DN
Munkaszélesség	m	4,30	5,70	5,20	6,60	7,70	8,60	10,70
Rendszóró rotor	számuk	4	6	4	6	6	8	10
Fogtartó karok rotoronként	számuk	6	5	6	6	6	6	6

Minden Fendt Twisterben alapelem a biztonság: A beépített biztonsági kikapcsolásnak köszönhetően összehajtáskor a vontatás megszakad.



A szinkronemelő a biztonságot a lejtőn történő összehajtás során is garantálja.



A traktorhoz közeli súlypont a közúton való közlekedéskor is kedvezően hat a menetulajdonságokra.



Tökéletes eredményt érhetünk el a táblaszéleken is a rendterítő határolóegységének köszönhetően, amelynél az egész rendterítő elfordul.



A Twister 11010 DN csúcsmoделlnél a perembetakarítás egy opcionális, hidraulikusan összehajtható perembetakarító hálóval történik.



A szabadalmaztatott nyomó-húzó rendszer a legjobb talajilleszkedést és optimális utánfutási viselkedést biztosít az alacsonyan fekvő összekapcsolási pontnak köszönhetően.

FENDT TWISTER TRANSZPORT FUTÓMŰVEL

Fordulékonyság és maximális teljesítmény.

A fordulékonyság a kulcs

A szállító alváz Fendt Twisterrel nem csak a nyolc vagy tíz rotorja és az akár 12,7 m-es munkaszélessége miatt lehet hatékonyan szétteríteni a rendet. Ereje a fordulékonyságában és az okos részletekben is rejlik. Ez a rotorkarok kényelmes be- és kihajtásával kezdődik, amelyek terhelés nélkül Y alakú tartókban tárolhatók. A rendterítő széles nyomtávja és széles gumibroncsai sima futást biztosítanak, és a 40 km/h megengedett szállítási sebességgel gyorsan a következő munkaterületre juthat. A nagyméretű szállítókerekek, amelyek egyben terepgumik is, jó talajkötést tesznek lehetővé.

Hidraulikusan biztosított

Az egyedülálló biztonsági zárrendszer (SLS) megbízható módon biztosítja az üzembiztonságot. Ha a rotorokat azok forgása közben véletlenül felemelik, a hidraulikusan működtetett rendszer megszakítja azok meghajtását. Ezenkívül automatikusan pozicionálja a rotorokat és kiemelés közben középre igazítja magát.

Könnyen beállítható

A rotorok munkamagasságát egyszerűen és szerszám nélkül, a vázon lévő kurbli segítségével állíthatja be, így gyorsan és egyszerűen reagálhat a változó körülményekre.

		Twister 901 T	Twister 11008 T	Twister 13010 T
Munkaszélesség	m	8,60	10,20	12,70
Rendszóró rotor	számuk	8	8	10
Fogtartó karok rotoronként	számuk	6	6	6

A hidraulikus biztonsági zárrendszer (SLS) megbízhatóan védi a Fendt Twistert a hajtáslánc sérülésétől, amikor az szállítási helyzetbe összecsukódik.



A nagy térfogatú gumibroncsoknak köszönhetően a 40 km/h szállítási sebesség között biztonságosan tartható.



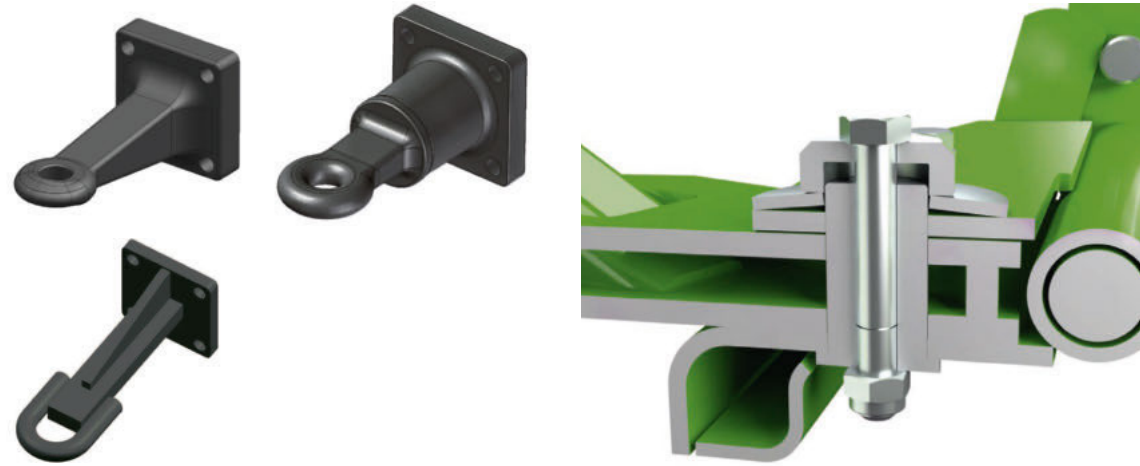
A legnagyobb területteljesítmény és a legjobb takarmányminőség: a vontatott Fendt Twisterek nemcsak munkaszélességükkel, hanem a fordulósávon való manőverezőképeségükkel is tanúsítják lehengerlő erejüket.



Egyszerűen állítsa be a munkamagasságot a központi, könnyen hozzáférhető kézi kurblival.

FENDT TWISTER FORDÍTÓ

Extra tartozék.



□ Akár merev vonószem, akár elfordítható vonószem vagy vonóhorog – a Fendt Twister esetében Ön választhat. (Fendt Twister 11008 T és 13010 T)

■ Az összes hárompontos csatlakozással rendelkező (függesztett) Fendt Twisternél a beépített, állítható csillapítás megakadályozza a rendszertől való elmozdulást. A Fendt Twister 11010 DN megerősített lengőfékkel is fel van szerelve.



■ A Twister védőrácsok tökéletesen illeszkednek a v-alakú speciális tartókba a vázon, amelyek tartós csúszóelemekkel vannak ellátva. (Csak szállítófutóműves Fendt Twister esetén).



□ Az opcionálisan rendelhető önbeálló talajkopírozó kerekek optimalizálják a talajkövetést és biztosítják a tiszta munkát (gereblyézést) és a gyepterület védelmét. (Fendt Twister 901 T)





FENDT SERVICES

A legjobb termék a legjobb védőernyő alatt.

A Fendt Twisterrel csúcstechnológiás terméket kap a legmagasabb követelményeknek megfelelően. Ennek megfelelően a jó megbízható, tanúsítvánnyal rendelkező Fendt forgalmazóknál extra minőségű szervizt és szolgáltatásokat várhat el:

- rövid az út a képzett szervizmunkatársaink és Ön között
- 24/7 rendelkezésre állás pótalkatrészekkel a szezon alatt
- 12 hónap garancia az eredeti Fendt alkatrészekre és azok beszerelésére

100%-os minőség. 100%-os szolgáltatás: Fendt Services

Annak érdekében, hogy a Fendt gépek lehető legnagyobb megbízhatóságát és gazdaságosságát biztosítsuk Önnek, kiváló szervizszolgáltatással állunk rendelkezésére:

- Fendt bemutatógépek
- AGCO Finance – finanszírozási ajánlatok



Az Ön Fendt értékesítési partnere mobil, és egyetlen célja, hogy megelőző intézkedésként megőrizze az Ön Fendt gépeinek működőképességét. Amennyiben a betakarítási időszakban mégis történne valami, tanúsítvánnyal rendelkező szervizpartnerét a vészhelyzetek esetén hívható telefonszámon éjjel-nappal eléri.



Felszereltség-változatok és műszaki adatok.

Tisztelt Ügyfeink!

Motivációnk a Fendtnél az, hogy a leginnovatívabb gépeket és megoldásokat kínáljuk Önnek, hogy még hatékonyabban és kényelmesebben végezhesse munkáját. Folyamatosan fejlesztjük termékeinket és azok felszereltségeinek részleteit. Ezért weboldalunkon minden műszaki adatot és felszereltségi változatot naponta frissítünk.



Csak olvassa be a QR-kódot, vagy kövesse ezt a linket:
fendt.com/twister-data

FENDT

Leaders drive Fendt.



www.fendt.com

AGCO GmbH – Fendt-Marketing
87616 Marktoberdorf, Németország

HU/1901

 **AGCO**
Your Agriculture Company

A Fendt az AGCO világmárkája.

A szállítási terjedeleme, a kinézetre, a teljesítményre, méretre és súlyra, az üzemanyag-fogyasztásra és az üzemeltetési költségekre vonatkozó adatok a prospektus nyomtatásakor rendelkezésre álló információknak felelnek meg. Ezek a jármű megvásárlásáig megváltozhat. Az Ön Fendt értékesítési partnere örömmel nyújt tájékoztatást az esetleges eltérésekről. A képen látható járművek nem feltétlen az Ön országának ill. előírásainak megfelelő felszereltséggel láthatók a képen.