

MADE IN FINLAND



SZÁLASTAKARMÁNY-BETAKARÍTÓ GÉPEK
RÉZSŰZŰZŐK
KÖMENTESÍTŐ

2017



elho.hu

Az ELHO évtizedek óta meghatározó szereplő a szalastakarmány-betakarító gépek gyártói között.

Gépeit szélsőséges körülmények közötti használatra tervezik. Az átgondolt tervezés, a kiváló minőségű anyagok, a magas szintű gyártási technológia biztosítják azt a minőséget és megbízhatóságot, melyek az állattartásban használt gépeknél nélkülözhetetlenek. A gyártó minden takarmánynövényhez (fűfélék, pillangósok, rozs, stb.) kínál megfelelő technológiát, elsősorban a kis és közepes gazdaságok, de a nagyüzemek számára is.

HYDRO BALANCE; HYDRO ACTIVE

Az ELHO saját fejlesztésű hidropneumatikus csillapítással és hidraulikus ütközésbiztosítással szereli fűkaszái többségét, ami kiváló talajkövetést, egyszerű kezelést és védelmet biztosít. Ez a rendszer található a V-twin 750/750 Super rendképzőkön, a Fastliner 1500 bálacsomagolón és a TPM rézsűzúzókon is. Az NK 10500 Delta kaszák Auto Balance adaptív csillapítással szereltek, ami munkavégzés közben automatikusan állítja a csillapítást a területi viszonyoknak megfelelő értékre.



Az ELHO saját konstrukciójú erősített vágórészsel szereli fűkaszáit. A hegesztett profilokból kialakított segédváz még szélsőséges terhelések esetén is biztosítja a hajtóműház tehermentesítését, megelőzi annak deformálódását, olajfolyás kialakulását. Az alacsony profilú tárcsák könnyen javítható, egyedi nyíró-biztosítással ellátottak.



Az ELHO minden kivitelű - függesztett, vontatott, front, pillangó - kaszához kínál kovácsolt acél ütőujjas vagy gumihengeres szársértőt.

A kovácsolt acél ütőujjas szársértők nagy munkasebesség mellett a termény hatékony szársértését így gyorsabb száradását biztosítja. A poliurethan bevonatos profilos gumihengerek kíméletesen és hatékonyan végzik a leveles takarmánynövények szársértését (pl: lucerna).



ELHO Opus

Az ELHO több géptípusához kínálja elektronikus vezérlőegységét, ami egyszerű kezelést és nagyobb hatékonyságot nyújt. Az Opus egységgel lehetséges van a gépek teljesen automata működtetésére, de akár a beállítások munkavégzés közben történő megváltoztatására is.



GPS támogatás a nagyobb hatékonyság és a pontosabb munkavégzés érdekében



FÜGGESZTETT TÁRCSÁS KASZÁK

Az ELHO 2,0 - 3,7 m munkaszélességekkel kínálja függesztett tárcsás kaszáit.

Az ELHO széles választékban kínálja szársértő nélküli vagy szársértővel szerelt fűkaszáit. Szinte minden típus az ELHO hidropneumatikus tehermentesítőjével - HydroBalance - és hidraulikus ütközésbiztosítóval - HydroActive - ellátott, amik együtt biztosítják a könnyed és pontos talajkövetést valamint a gép védelmét az akadályokkal szemben.

- nagy területteljesítmény mellett is tiszta betakarítás
- letisztult, erős konstrukció minimális szervizigénnyel
- rendkívül erős vágóegységekkel
- a legtöbb típus központi csapos függesztéssel
- a hidraulikus kiemelés gyors fordulókat tesz lehetővé
- hidro-pneumatikus tehermentesítés
- mechanikus vagy hidraulikus ütközésbiztosítással

Az NM3200 típusok, rendelhetők a gyártó csigás rendősszesítőjével - Side Flow - is.

FRONTKASZÁK

Az ELHO frontkaszái, kiváló munkavégzési és kezelési tulajdonságokkal rendelkeznek, a gyártó saját fejlesztésű CPS(CentrePendulum System) függesztési rendszerének köszönhetően.

Ez a függesztés és a hidro-pneumatikus tehermentesítés biztosítja a könnyed és pontos talajkövetést és az esetleges akadályok elkerülését.

A CPS rendszerrel a vágórész talajterhelése akár 50%-kal kisebb a hagyományos rendszerekhez képest.





Az ELHO vontatott kaszái, nagy területteljesítmény mellett is kiváló vágási minőséget garantálnak!

- Az ELHO új fejlesztésű vontatott kaszái egyesítik az ELHO hagyományosan kiváló minőségét és kezelési tulajdonságait, a legkorszerűbb technikai fejlesztésekkel.
 - A nagy, állítható terelőlapok és a különösen nagy szársejtő kamra, megtörik és megforgatják a terményáramot lefelé, azért hogy a képződő rend a lehető legmagasabb, egyenletes, és szellős legyen a gyors száradás érdekében.
 - Az egyenletes és tiszta rend létrehozása, alapvető követelmény a magas minőségű takarmány előállításakor.
 - Az alacsony profilú, ovális tárcsák és a megfelelően kialakított csúszólemezek biztosítják a tiszta és pontos vágást.
 - A gépek HydroBalance, hidro-pneumatikus tehermentesítő rendszerrel szereltek, ami garantálja hogy a vágórész pontosan tartsa a beállított vágásmagasságot és a termény tiszta maradjon. A csillapítás mértéke munkavégzés közben is állítható, a traktor hidraulikájának használatával.
 - A széles és magas szársejtő kamra kiváló terített rendet is képes létrehozni.
 - A fordítóhenger csatlakoztatása gyors, kis sugarú fordulásra is képessé teszi a gépet.
 - A magas hordozókeret nagy mozgásteret biztosít a vágórésznek. Emiatt a vágórész magasra kiemelhető a fordulónál, így még a magasabb rendek sem keverednek.
- Opciósan rendelhetők az ELHO SideFlow gumihevederes rendrehordóval.



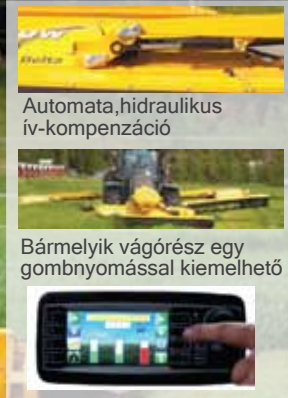
DUETT 7300

Az ELHO Duett 7300, nagy területek kaszálására fejlesztett, ütőujjas szársejtővel szerelt gép, tolóüzemmel rendelkező (Reverse Drive) traktorokhoz. A megfelelő traktorral kombinálva, elérhető az önjáró betakarítógépek hatékonysága. A vágóegység két egyenként 3,7 m -es vágórészből áll melyek munkahelyzetbe engedve automatikusan csatlakoznak és a csatlakozás után egy széles vágórészt alkotnak, 7,3 m munkaszélességgel.





ELHO ARROW 10500DELTA



Automata, hidraulikus ív-kompenzáció

Bármelyik vágórész egy gombnyomással kiemelhető

Az ELHO 10,5 m munkaszélességű fűkasza-kombinációi. Az NK10500 szársértő nélkül, az NM10500Delta ütőujjas szársértővel kerül forgalomba. A gépek alapfelszereltsége az Auto Balance hidro-pneumatikus tehermentesítés, mely automatikusan állítja a mindenkor talajviszonyokhoz a vágóegységek csillapítását. Szintén széria felszereltség a Hydro Active hidraulikus ütközésbiztosítás és az ELHO Opus elektronikus vezérlőrendszer, GPS támogatással. Az Opus egységgel egy gombnyomással vezérelheti a vágórészek kiemelését-süllyesztését. A gépbe épített szenzorok jelzik a fő elemek esetleges meghibásodását, túlmelegedését.

NM/NK 9000 DELTA KASZA KOMBINÁCIÓK

Az Arrow 9000D típust a kaszálást nagy területen vagy bér munkában végzők számára fejlesztették.

- Nagy munkateljesítményű gép, optimális súlyelosztással, kiváló kezelhetőséggel
- Közepes teljesítményű traktorokkal is kiváló munkateljesítményt nyújt.
- A gépet az ELHO hidropneumatikus tehermentesítőjével (Hydro Balance) szerelik, ami biztosítja a könnyed és pontos talajkövetést, a minimális talajterhelést és a lehető legtisztább betakarítást.
- szársértő nélküli, ütőujjas vagy gumihengeres szársértővel szerelt változatokban.
- hidraulikus ütközésbiztosítással (HydroActive)
- a működtetés a traktor kezelőszerveivel történik.
- a gépek kiegészíthetők az ELHO új fejlesztésű csigás rendrehordójával - SideFlow



NK/NM 10500 kasza-kombinációk



SIDE FLOW CSIGÁS RENDREHORDÓ

Az ELHO új fejlesztésű csigás rendrehordója, nagy teljesítmény mellett veszteség nélkül működik.

- megnövelt hatékonyság a takarmány betakarításakor
- zárt házas kialakítás
- automata túlterhelésvédelem
- lánc vagy ékszíjhajtással
- terített rend is létrehozható
- teljesítményigény többlet 20-25 kW



SideFlow csigás rendrehordó

NK 10500 DELTA TWINTRAC

A tolóüzemű traktorokon használható NK 10500 Twin Trac kasza a legmagasabb szintű kezelési kényelmet nyújtja.

Az ELHO Auto Balance automata vezérlésű hidropneumatikus tehermentesítő rendszerével szerelt, automata ívmenet kompenzációval, az Opus elektronikus vezérlőegységgel, és GPS vezérelt automata kiemeléssel.

A vágásszélesség fokozatmentesen állítható 9,4 -10,5 m között.



Ez a kialakítás kiméli a kezelőt a folyamatos hátrafordulástól, ami egy egész napos munkavégzés alkalmával igen kimerítő, és jelentősen csökkenti a hatékonyságot.



V-TWIN 600

Kiváló minőségű takarmány, kiemelkedő hatékonyság, jelentős költség megtakarítás

A minőségi szalastakarmány előállításához alapvetően hozzátartozik a tiszta és fertőzésmentes rend létrehozása. Az ELHO több évtizedes tapasztalatai alapján gyártja forgókosaras rendszerű kezelőit melyek a legbiztonságosabb megoldást nyújtják ehhez.

A kosarakon elhelyezett, hidromotorral meghajtott sodróujjak talajtól való távolsága állítható (0-15 cm). Forgó-haladó mozgásuk közben folyamatosan és ismétlődően feldobják a terményt, amely elősegíti a minőségi és higiéniai szintet extrém magasan tartani.

A feldobó mozzgatásnak köszönhetően, a terményben előforduló szennyeződések mennyisége(kő, föld, trágya) minimálisra csökken.

Az eredmény egy magas, jól szellőző, gyorsan száradó, szennyeződésmentes rend.

- A gépet frontra csatlakoztatva, egy menetben elvégezhető a rendek összesítése és bálázása, amivel időt takaríthat meg, jelentősen csökkentheti a költségeket és a talaj terhelését.

- A kosarak fordulata fokozatmentesen állítható, így bármilyen fajtájú takarmánynövény rendre rakása elvégezhető anélkül hogy az érzékenyebb növényi részek sérülnének vagy leverődneek.

- jól szellőző, könnyen bálázható, szennyeződésmentes rend

- baktérium fertőzés esélye minimális

- egyszerű, erős, megbízható konstrukció

- könnyű kezelhetőség

- hidromotoros hajtás - olajigény 25 l/perc

- minimális szervizigény

Munkaszélesség (m)	6,0
Rend szélessége (m)	1,2 - 1,3
Szállítási szélesség (m)	2,4
Hidromotor (m)	2
Olajigény (l/perc)	25
Hidr. csatlakozás	1 db kettős 2 db egyes szabad visszafolyó
Önsúly (kg)	860



Egyszerű, biztonságos szállítás



Munkaszélesség: 6,0 m



Vonórúddal (opció) hátsó 3-pontra csatlakoztatható



A gumiágyas acél sodróujjak kíméletes és törésmentes munkavégzést biztosítanak.



ELHO V-TWIN 750 / 750 Super / 950 Super

Az ELHO V-Twin rendképző nem húzza a terményt a földön, hanem a rotorok forgása ismétlődve feldobja és a gép középvonala felé tereli. A gép rotorjai központi csapos függesztésűek és ez, a Hydro Balance hidro-pneumatikus csillapítással kiegészítve kiváló talajkövetést eredményeznek.

- nagy hatékonyság, rendkívül tiszta termény
- hidromotoros hajtás ; olajigény 25 l/perc
- fokozatmentesen állítható fordulat - kiméletes terménykezelés
- a munkaszélesség akár munkavégzés közben is fokozatmentesen állítható
- egyszerű, könnyen kezelhető konstrukció
- minimális szervízigény

V-Twin 750 Super

A Twin 750 hidraulikus kerékkormányzással szerelt változata. A traktor középvonalától jobbra kitérítethető, így két szélső rendet egyesít a rendek közötti száraz területre.

Opciók - Twin750, Twin 750 Super

- harmadik kosár: az egyesített rendet jobbra átfordítja a száraz területre
- önálló hidraulikus rendszer
- egymástól függetlenül kiemelhető kosarak



Extra minőségű takarmány, nagy területteljesítmény mellett



A kosarak központi csapos függesztése egyenetlen területen is tiszta terményt biztosít



Az alacsony súlypont miatt a gép vontatása közúton, egyenetlen utakon, lejtős-emelkedős területeken is biztonságosan végezhető.



Az opciós harmadik kosár átfordítja az egyesített rendet a száraz területre.

	V-Twin 750	V-Twin 950
Munkaszélesség (m)	*2)3,0 - 8,0	*2)4,5 - 9,5
Rend szélessége (m)	1,2 - 1,5	1,3 - 2,2
Szállítási szélesség (m)	2,6	2,4 - 3,2
Hossz (m)	6,3	7,8
Rugók (db)	322	
Hidromotor (m)	2	2
Olajigény (l/perc)	25	25
Hidr. csatlakozás	*1)1 db kettős 2 db egyes szabad visszafolyó	*1)1 db kettős 2 db egyes szabad visszafolyó
Front csatlakoztatás	-	-
Homlokrakodó csatl.	-	-
Önsúly (kg)	2170	3500

- *1) opció: 2 db kettős működésű és szabad visszafolyóág
- * 2) a maximális munkaszélesség függ a rend szélességtől



ELHO TR 220/ TR 300

A tisztább betakarítás a kiváló minőségű takarmány feltétele



A TR sorozat gépei alkalmasak rend forgatására, terítésére, átrakására és összesítésére.

A nagy átmérőjű és áteresztőképességű rotor, jól szellőző, magas, gyorsan száradó, jól bálázható rendet képez.

A kettős rugós ujjak huzallal biztosítottak, így törés esetén sem kerülnek a terménybe.

A feldobó mozdításnak köszönhetően, a terményben előforduló szennyeződések mennyisége(kő,föld,trágya) minimálisra lecsökken.

Nagy rotorfordulatnál, a sodrótüskék felsértik a növény felületét, ami elősegíti a gyorsabb száradást. A szériatartozék terelőlapok felhelyezésével, jól bálázható szűkített rend képezhető.

A TR gépek szerelhetők, rendösszesítővel is - SideFlow

	TR 220	TR 300
Munkaszélesség (m)	2,2	3,0
Szállítási szélesség (m)	2,8	3,2
Hossz (m)	2,0	2,2
Rotor átmérő (cm)	100	98
Rugók (db)	75	63
Abronsméret	18×8,5-8	18×8,5-8
Önsúly (kg)	590	550

TWIN 460

A Twin széria legújabb fejlesztésű tagja. Rendek összesítésére és átfogatására egyaránt alkalmas. Felszedőgéppel(DC2100) kombinálva kiváló területteljesítmény érhető el.

- front függesztett rendforgató/rendképző
- fronthidraulikához, homlokrakodóhoz csatlakoztatható
- munkaszélesség: 460 cm
- hidromotoros hajtás
- olajigény: 25 l/perc

Munkaszélesség (m)	4,6
Rend szélessége (m)	sebességfüggő
Szállítási szélesség (m)	3,0
Hidr. csatlakozás	1 db egyes szabad visszafolyó
Önsúly (kg)	540





SOFTLINER SZÉRIA

Az ELHO többféle méretben és kivitelben gyártja függesztett fóliázóit. A gépek csatlakoztathatók hátsó 3-pontra, fronthidraulikára, homlokrakodókra is

- fóliázható bálaátmérők: 0,9 - 1,5 m
- vezérlés: manuális, félautomata, automata
- egy vagy két csomagolókarral
- egyszerű kezelés, nagy hatékonyság

Az ELHO Proliner1500 teljesen automata működésű függesztett csomagoló csomagolási ciklusideje a bála behúzásától a legördítésig mindössze 35 mp!



FASTLINER 1500

Amikor a munkasebesség és minőség igazán fontos... az ELHO Fastliner 1500 a legmegfelelőbb!

- A csomagolási ciklus - a bála megragadásától ,6 réteg fólia, legördítés - csak 35 másodperc!
- Nagyon jó rálátással a gépre a teljes csomagolási folyamat alatt.
- Hydro Balance hidro-pneumatikus tehermentesítéssel.
- A teljesen automatizált vezérléssel (ELHO Opus) a Fastliner akár 60 bála/óra teljesítményre képes, megbízható minőségű fóliázás mellett.



Egyszerű és biztonságos szállítás



ELHO Opus elektronikus vezérléssel



SIDELINER SZÉRIA

- Az alacsony építési konstrukció kiváló stabilitást biztosít a gépeknek a beemelés, a csomagolás és a legördítés során.

- A beemelő karok automatikusan helyezik a bálát a csomagolóasztal közepére. A karos beemelés miatt a gép nem tolja a bálát a talajon, így elkerülhető a bála szennyeződése.

- fóliázható bálaátmérők: 1,0 - 1,8 m
- vezérlés: bowdenes, félautomata, automata



INLINER 1820; SIDELINER 1680

Az ELHO több vontatott és függesztett bálacsomagolója csatlakoztatható közvetlenül bálázókhoz, amivel jelentősen megnövelheti a betakarítás hatékonyságát és csökkenti költségeit.

- teljesen automatizált működtetés
- könnyű vontatás szűk fordulónál is
- stabil széles futómű



ONLINER 125 Pro fixkamrás bálázó-fóliázó

- Széles felszedőegység, pontos aprítással, egyenletes adagolással a gyors és megbízható minőségű bálázás érdekében

- Új fejlesztésű hidraulika rendszer Sauer-Danfoss szeleppel és ELHO/Wachendorff hidraulikus vezérléssel

- A görgők egysoros és kétsoros erősített láncokkal hajtottak, a láncok kenése folyamatos.

- Az Onliner Pro az ELHO Opus elektronikus vezérlőegységével kerül forgalomba.

- A kettős karos kialakítás rendkívül gyors csomagolást tesz lehetővé.

- A nagy és széles abroncsok megfelelő stabilitást biztosítanak egyenetlen talajon is





TUBE 2020 ACI

Akár 120 bála/óra teljesítmény, akár 50% fóliamegtakarítás mellett!

Az 1993 óta gyártott Tube 2020 ACI bálásor-csomagoló nehéz szenázsbálák és könnyebb széna és szalmabálák hatékony és biztonságos fóliázására fejlesztette ki az ELHO.

A gép bármilyen körülmények között kiválóan üzemeltethető, egyaránt alkalmas körbálák és szögletes bálák csomagolására.

A Tube 2020ACI saját hidraulikarendszerrel szerelt, két szivattyúval, változtatható fólia-átlapolással, fóliaszakadás érzékelővel.

Teljesen automata vagy távirányítóval vezérelt működtetéssel.

Max. bálaátmérő: 1,6 m

Szögletes bála magasság/szélesség(cm): 160/140

Opcionálisan kiegészítőként a gép harmadik fólia-előfeszítővel is szerelhető. A gép egyszerű kezelése, megbízható működése mellett fontos érv a költségek jelentős csökkenése.

A Tube 2020 használatával a felhasznált fólia mennyisége akár 50%-kal csökkenthető, így a gépbe fektetett költség rövid időn belül megtérül.



Tube 2020

Vezérlés	ACI, automata, infravörös távirányítóval
hossz - munkahelyzetben (m)	6,8
hossz - szállítási helyzetben(m)	6,0
szélesség (m)	3,0
magasság (m)	3,0
körbála átmérő (m)	1,2 - 1,6
szögletes bála/magasság×szélesség	1,6 - 1,4
körbála súly (kg)	1000
szögletes bála súly (kg)	850
fóliafeszítő - db×fóliaszélesség	2×750
rétegszám	állítható
kormányzás- front kerekek	hidraulikus
Rámpa emelés	hidraulikus
fék - front kerekek	széria
támasztógörgők (db)	4
erőforrás	Lombardini - 16LE, diesel, elektr.indítás
abroncsméret	360/65 - 16
önsúly (kg)	2800



BÁLABONTÓ/KIOSZTÓK



Az ELHO az aprítók tervezésénél a következő szempontokat vette maximálisan figyelembe: legyen tartós és megbízható, magas hatékonyságú, egyszerű kezelés, minimális karbantartási igény, biztonságos használat.

A Cross Cut és a Rotor Cutter gépek szilárd kialakítása és a legkorszerűbb technológiai fejlesztések

CROSS CUT A/M

A Cross Cut aprító/kiosztóval biztosíthatja az optimális takarmánykiosztást/almozást a megfelelő időben.

- az aprítás és kiosztás gyors és hatékony
- szinte minden takarmányféle kiosztására alkalmas
- a gép betöltése gyorsan végezhető
- egyszerű és biztonságos használat

A Cross Cut alkalmas kör és szögletes, széna, szenázs és

szalmabálák etetésre vagy almozásra történő aprítására

és kiosztására/kiszórására.

Az aprítás mértéke, intenzitása, szabályozható.



A digitális kijelzővel ellátott vezérlőpanellel, az összes funkciót egyszerűen a kabinból vagy a gép hátuljánál is vezérelheti.

ROTOR CUTTER 1800

A RotorCutter gép hatékony megoldást kínál a takarmány kiosztására etetéskor és almozáskor, egy traktor használatával is.

Egyaránt alkalmas kör és szögletes bálák beemelésére és aprítására.

Bálaátmérő: max. 1,7 m



Az ELHO RotorCutter-t elsősorban takarmánybálák aprítására tervezték, de egyaránt kiválóan alkalmasak, szalma és szénabálák kiosztására is.

Az apríték mérete az aprítórotor állításával változtatható. Az etetés vagy almozás a gép mindkét oldalán megoldható, és a fordítható kifúvótorony biztosítja az egyenes kiosztást.

Hasznos kiegészítő lehet a torony hidraulikus állítása, a gépet vontathatóvá alakító kerék és vonórúd készlet vagy a torony magasítása is.



A bálabetöltés, az ELHO által fejlesztett karoknak köszönhetően rendkívül egyszerű. A karok megragadják a lefóliázott bálát és beemelik a gép dobjába. Ezzel a megoldással a bála a lehető legtisztább marad, és a bála alatti fólia is a földön marad. A traktor kabinjából kiváló rálátás van a gépre a töltési folyamat alatt.



Területkarbantartás gépei

Hatékony, professzionális zúzógépek útszélek, földszélek, erdei utak és csatornák tisztítására.

SC420 Pro / SC460 Pro

Az ELHO nagy kihelyezhetőségű rézsűzúzóit, skandináviai felhasználási körülményekre tervezték. Ezek az erős és megbízható gépek kiválóan alkalmasak a legkeményebb cserjék és bozótok eltávolítására is. A nagy kihelyezési távolság miatt a nehezen megközelíthető területek zúzása is könnyen és biztonságosan végezhető.

Munkaszélesség 210/240 cm

Max. kihelyezhetőség - a traktor középvonalától 420/460 cm

Hidraulikus oldalkihelyezés 180 cm

Zúzófej billentés - fel 90 fok

Zúzófej billentés - le 45 fok

Kalapácskések száma (db) 20/24

Rotor átmérő (cm) 50

Rotor fordulát (1/perc) 2200

Rögzített ellenkés - széria

Állítható támasztógörgő - széria

Hidraulikus ütközésbiztosítás - széria

Frontoldali védelem - erősített gumilapok

Hátsó oldali védelem erősített gumilapok

Önsúly 890/1050 kg



A kalapácskésekkel szerelt zúzófej, akár 10 - 12 cm-es fásszárúak aprítását is lehetővé teszi.





TORNADO 330/440



Az ELHO láncos zúzógépei különösen alkalmasak köves, tuskós területek tisztítására és ahol a zúzalék mérete nem különösen fontos tényező. A láncok hőkezelt acélból készülnek 13 mm-es vastagsággal. A zúzófej burkolata acélprofilokkal erősített.

A láncok hajtása szöghajtóművel történik, az elsődleges hajtókardán nyomatékhatárolós biztosítással szerelt. Ezek az egyszerű kialakítású gépek a könnyű kezelés és minimális szervizigény mellett nagy hatékonyságot kínálnak.

TORNADO 330 / 440
munkaszélesség: 1,6 m
kihelyezés: 330 / 440 cm



TPM 500/TPM 700 KAROS ZÚZÓK

Az ELHO a TPM 520 és TPM 700 Pro karos zúzóit, professzionális felhasználóknak fejlesztette. Kiváló választás azoknak, akik ezt a munkát szolgáltatásszerűen egész nap végzik, pl.: közutak széleit karbantartóknak, vízügyi vállalatoknak gátak tisztításához, erdészeti vagy mezőgazdasági területen dolgozóknak. A gépek műszaki paraméterei jól igazodnak a legkülönbözőbb elvárásokhoz.

Kihelyezhetőség: 5,2m /7,0 m
Munkaszélesség: 2,1 m - Pro 210 kalapácskéses zúzófejjel
2,5 m - T2XL láncos zúzófejjel

A gép 90°-ban hátrafordítható
Hidraulikus ütközésbiztosítás - széria
Vezérlés a traktor kezelőelemeivel
Ékszíjhajtással
Zúzható átmérő: max. 10 - 12 cm





SCORPIO 550 KÖFELSZEDŐ

Kőfelszedő gép hidraulikus hajtással és vezérléssel.

A köves területen gazdálkodók jól ismerik azokat a problémákat, amiket a talajban levő kisebb-nagyobb kődarabok okozhatnak. A gépekben okozott károk javításai minden évben folyamatosan visszatérő költséget jelentenek. Emellett a szervizelésre fordított munkaórák költségeivel és a a betakarítás napokkal, akár hetekkel való elhúzódása miatti bevételkieséssel is számolni kell.

Ezeknek a problémáknak a megoldására fejlesztette ki az ELHO a Scorpio 550 kőfelszedő gépét.

A gép tervezésekor a legfőbb szempontok a hatékony kőmentesítés, a nagy munkaszélesség, egyszerű megbízható működtetés és a tartósság voltak.

A teljesen hidraulikus meghajtás biztosítja hogy a teljesítmény mindig a munkavégző egységek igénye szerint oszlik meg. A hidraulikus meghajtás biztosítja egyúttal, hogy a mozgó egységek blokkolása esetén ne következzen be az egységek törése, sérülése.

A Scorpio 550 nem kizárólag szántóföldek kőmentesítésére alkalmas, egyaránt használható utak építésekor, más jellegű mezőgazdasági ültetvények (pl: szőlő, gyümölcs) telepítésekor, zöldterületek mezőgazdasági első művelésbe vonásakor is.

Műszaki adatok:

Önsúly (kg) :	5800
Munkaszélesség (mm) :	5500
Felszedhető kövek mérete(mm) :	25-400
Kőgyűjtő tartály (hasznos) térfogata (m3) :	1,5-2,0
Felszedőkarok száma :	16
Billentési magasság(m) :	2,7
Haladási sebesség(km/h) :	1-7
Teljesítményigény(LE) :	100 +
Olajigény (l/min) :	85
Futómű :	tandem - 500/60-22,5
Terelőrotor támasztókerék méret	26x12.00-12
Felszedőrotor visszafelé mozgatás:	széria
Terelőrotorok visszafelé forgatás:	széria
Automata munkamélység állítás a terhelés mértékének megfelelően:	széria





A DC 2100 szériászerűen 8 db aprítókéssel szerelt, ekkor az apríték mérete kb. 50 - 60 mm. Az apríték hossz a rotorra szerelt kések számával változtatható. A kések élessége nagy mértékben befolyásolja az aprított takarmány minőségét, a betakarítás teljesítmény-igényét, ezért a gépet beépített, könnyen kezelhető, kés-élező berendezéssel hozzák forgalomba.



ELHO DC 2100 zöldtakarmány betakarító

Az ELHO DC 2100 gazdaságos megoldás zöldtakarmány direkt betakarítására, vagy fonyasztott rend felszedésére.

Az ELHO 2100 nem csupán egy lehetőséget kínál a hagyományos takarmány betakarításra. Ez a gép ennél jóval sokoldalúbb. Egyaránt alkalmas takarmánynövények, fűfélék, kalászosok, silókukorica direkt betakarítására, valamint fonyasztott rend felszedésére és a legjobb választás olyankor, amikor az időjárás nem teszi lehetővé a termény fonyasztását.



Az ívelt lengőkésekkel érhető el a tiszta és egyenletes vágás. A kések, a rotorkamra kialakítása, valamint a vágórész teljes szélességében működő szállítócsiga biztosítják, hogy a termény egyenletesen áramolhasson az aprítórotorhoz.

Importőr:

AGROWOLF KFT.

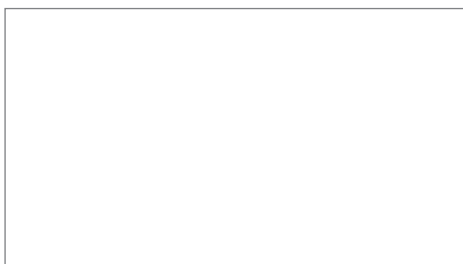
5000, SZOLNOK, Thököly út 90.

Tel.: 56/420-564

20/333-3444

mail: agrowolf@externet.hu

Területi értékesítő partnerünk:



elho.hu