

QUIVOGNE
· Magyarország ·



GLADIATOR

Késes henger-tárcsa kombináció

www.quivogne.hu

Száraprítás felsőfokon!

A aprító hengerek egyre bővülő világában a Gladiator kések henger-tárcsa kombináció egy igazi gépkülönlegesség. A kettő sorban elhelyezett munkavégző eszközeivel menetiránnyal párhuzamosan és merőlegesen is felaprítja és a talaj felső rétegével enyhén keveri a szármaradványokat.

A száraprító henger nem talajmunkagép, így talajtípustól függetlenül tudja kifejteni hatékony munkáját: a nagy terület teljesítményű és alacsony költségű szárzúzást.

Fő alkalmazási területe a napraforgó, repce és zöldtrágya aprítása és enyhén talajba keverése, de megállja a helyét a kukorica táblákon végzett száraprítás során is. Előnye, hogy nem okoz gondot a letaposott sor, amelyet a hagyományos szárzúzó nem tud kezelni. A Gladiator a talajszintig, sőt 3-4 cm mélységig dolgozik, így a kombájn által letaposott sorokat is maximális hatékonysággal aprítja. A front függesztés

esetén kiemelendő a mechanikai védelem funkció is, hiszen a Gladiator megvédi a traktort a napraforgó szármaradvány okozta sérülésektől.

Manapság egyre nagyobb hangsúlyt kap az ultrasekély talajművelés. A kialakításánál fogva a Gladiator a száraprítás mellett a talajfelszín 3-4 cm-es mélységben enyhén forgatja és átdolgozza, így hozza létre az optimális magágyat az árvakelés részére.

A Gladiator üzemeltetési költsége töredéke a vízszintes vagy függőleges tengelyű szárzúzóknak. Egy 6 méteres kivitellel hátsó függesztés esetén biztonsággal dolgozik a 120 LE-s traktor kategória, mindössze 3 literes fogyasztással és 7-8 hektár/óra teljesítménnyel!



A Gladiator késes henger-tárca felépítése:

Első sor: 410 mm átmérőjű késes henger végzi a menetirányra merőleges aprítást.

Második sor: 410 mm átmérőjű síktárca aprítja menetiránnyal párhuzamosan a fekvő és elmaradt szárazakat.

A munkavégző eszközök a felaprított szárazakat enyhén keverik a talajjal elősegítve a gyorsabb lebomlást.



A részletek, amelyek a Gladiator aprító hengert a legjobbak közé emelik:

Késes henger-tárcsa

kombináció: menetirányra merőleges és párhuzamos aprítás – nincs elmaradt szár.



Fordítható, rövid kések:

költséghatékony – kopás vagy sérülés esetén nem szükséges méteres kések cseréje.

Spirális késfogatás:

fokozatos talajérintés – nem pattog a gép, nem rázkódik a váz.



Gumibakos kivitel:

a henger és a tárcsa is gumibakos csillapítással szerelt – növelt élettartam.

Hidraulikus állítás:

a tárcsasor helyzete menet közben állítható – jobb kihasználhatóság.



Kettős függesztés:

rendelhető front és hátsó függesztéssel – maximális kihasználhatóság.

Önbeálló függesztés:

a front függesztésű gép nem húzza oldalra a traktort – könnyebb munkavégzés.



Küllős henger felépítés:

nyitott, küllős késfogatás – eltömődés mentes munkavégzés.

3 vagy 4 méteres merev kivitel a kis- és közepes gazdaságok részére

A Gladiator késes henger-tárcsa kombináció egy igazán jól kihasználható munkagép. A kis- és közepes gazdaságok részére elérhető 3 vagy 4 méteres merev kivitelben is. A Gladiator vonóerő igénye igen alacsony, mivel a gép nem talajmunkát végez. Az aprító henger a felszínen dolgozik, vagy a súlyánál fogva maximum 2-3 centiméterre süllyed a talajba. A második sorban elhelyezkedő tárcsasor mélysége hidraulikusan állítható 5-6 cm-ig. Így a vonóerő szükséglet a traktor hátsó függesztő karjain üzemeltetve nem jelentős. A gyakorlatban ez azt jelenti, hogy ha a traktor meg tudja emelni a gépet, akkor már dolgozni és tud vele.



Zöldtrágya aprítás



Repce száraprítás



Napraforgó száraprítás

Kiválóan kombinálható rövidtárcsával, kultivátorral vagy akár vetőgéppel

A Gladiator késes henger-tárcsa kombináció önállóan is remekül helytáll, de fronton üzemeltetve és egyéb talajmunkagéppel kombinálva gyakorlatilag vetésre kész magágy készíthető egy menetben.



A merev kivitelű Gladiator legfontosabb műszaki jellemzőinek összefoglalása:

Gladiator III és IV, merev kivitel

| Adatok | Munkaszélesség (cm) | Tárcsák száma (db) | Súly (kg) | Vonóerő, front – hátsó (LE) | Tárcsák átmérője (mm) | Henger átmérője (mm) |
|---------------|---------------------|--------------------|-----------|-----------------------------|-----------------------|----------------------|
| Gladiator III | 300 | 18 | 1.550 | 130 - 90 | 410 | 410 |
| Gladiator IV | 400 | 26 | 2.100 | 170-100 | | |

QUIVOGNE

Magyarország



Gladiator 4,5 / 5 / 6 hatalmas területteljesítmény!

A Gladiator kése-henger-tárcsa kombináció nem véletlenül lett hazánkban is ilyen rövid idő alatt ismert és elismert! A szárprító hengerek közül kiemelkedik a magas területteljesítményével, az alacsony üzemeltetési költségével, a robusztus felépítésével, a kombinálhatóságával és a kitűnő szárprító munkájával.

Magas területteljesítmény: a Gladiatorral az átlagos munkavégzés sebessége 15 km/h felett található. Persze mondhatnánk 25-30 km/h sebességet is, mert a világhálón van ilyen videóink is, de a mindennapos használat mellett, az esetleges talajegyenletlenségek, vízmosások miatt ez hosszú távon nehezen kivitelezhető. A magyarországi tapasztalataink szerint egy 6 méteres kivitellel megfelelő méretű táblákon, nyújtott műszakban elérhető a 90-100 ha területteljesítmény, amely reális és jó megoldás a legnagyobb gazdaságok részére is.



Alacsony üzemeltetési költség: ökol szabályként érvényes, hogy amelyik traktor meg tudja emelni a Gladiator-t, az tud vele dolgozni. Sok helyen a traktor hátulján üzemeltetik a gépet és akkor 110-120 LE-s traktorral lehet dolgozni 2-3 l/ha fogyasztás mellett.

Robusztus felépítés: a 6 méteres függesztett kivitellű Gladiator súlya 3 tonna fölé emelkedik, amely jelzi a felhasznált zárszelvények méretét és a nem kispórolt anyagfelhasználást. Az erős váz, a robusztus csuklópontok és a túlméretezett csapágyazás hamar visszahozza a gép árát!



Kitűnő száraprítás a szárúzóhoz képest töredék áron!



A Gladiátor száraprító képessége a felépítésében rejlik. Nálunk a késes henger igazából késes henger-tárcsa kombináció. Az első sorban 410 mm átmérőjű késes henger aprítja a növényi részeket a menetirányra merőlegesen elhelyezve. A késes hengert ugyancsak 410 mm átmérőjű csipkézett tárcsasor követi. A tárcsák a menetiránnyal párhuzamosan zúzzák szét az elmaradt növényi részeket. Így lesz teljes a száraprítás munkája, elősegítve a lebomlást és a következő munkaműveletet.

Traktor fronton üzemeltetve: tárcsával, kultivátorral vagy akár vetőgéppel is optimálisan illeszhető a Gladiátor. Használjuk ki a traktor adta lehetőségeket és ne csak front súlyt akasszunk a traktorra! Gladiátor fronton – tárcsa hátul és akár vetésre kész talaj is elérhető.



A mellső felfüggesztés járulékos előnye, hogy védi az erőgépet a mechanikai sérülésektől. Csökkenthető a napraforgó szár okozta gumi, hidraulika cső vagy elektromos vezeték sérülés. És ez súlyos pénzbe és szerelés miatt kiesett időben mérhető károkat okozhat.



A hidraulikusan csukható kivitelű Gladiátor legfontosabb műszaki jellemzőinek összefoglalása:

Gladiátor IV, V és VI, csukható kivitel

| Adatok | Munka-szélesség (cm) | Tárcsák száma (db) | Súly (kg) | Vonóerő, front – hátsó (LE) | Tárcsák átmérője (mm) | Henger átmérője (mm) |
|--------------|----------------------|--------------------|-----------|-----------------------------|-----------------------|----------------------|
| Gladiátor IV | 450 | 28 | 2.340 | 170 - 90 | 410 | 410 |
| Gladiátor V | 500 | 30 | 2.600 | 190 - 100 | | |
| Gladiátor VI | 600 | 36 | 3.100 | 210- 110 | | |



Gazsi Zsolt

Tel: 06 30 558 4918
zsolt.gazsi@quivogne.at
www.quivogne.hu

Szeredai Jenő

Tel: 06 70 385 7891
jeno.szeredai@quivogne.at

Pataki Sándor

Tel: 06 70 362 1734
pataki.sandor@quivogne.at

központ:

Quivogne Magyarország Kft.

8000 Székesfehérvár
Zsombolyai u. 38

info@quivogne.at

www.quivogne.hu

TOVÁBBI MUNKAGÉP AJÁNLATUNK:



Rövidtárcsa



Sorközművelő kultivátor



Szárzúzó / rézsúzúzó



Talajlazító

Amennyiben nem szeretne hírlevelet kapni tőlünk, kérjük jelezze a fenti elérhetőségek bármelyikén.

A prospektusban szereplő adatok és képek tájékoztató jellegűek, az esetleges nyomdai hibákért felelősséget nem vállalunk.