

QUIVOGNE

· Magyarország ·



ELMUNKÁLÓ HENGEREK

ROLLMOT szántáselmunkáló henger

ROLLFIRST lezáró henger

RAP ML nagy munkaszélességű henger

RLP / RPD front henger

www.quivogne.hu



Lehengerlő kínálat!

A francia háttérű QUIVOGNE (ejtsd: kivon) elmunkáló hengerei a piacon található hasonló munkagépek között talán a legrobosztusabb kialakításúak. A palettán megtalálhatók a front- vagy hátsó függesztésű hengerek 2,55 – 6,6 méterig és a félig függesztett gépek egészen 15,3 méter munkaszélességig. Cégünk 8 különböző gyűrűkialakítást tud ajánlani, amelyek közül hazánkban a Cambridge, Crosskill és prizmagyűrű a legjellemzőbb. A legnagyobb hengereink akár 620 mm-es átmérőjű, speciális Cambridge mintázattal is rendelhetők. A többi gyűrűkialakítás, mint például a sima palástú henger, olyan különleges igényeket elégít ki, mint a fű- és gyepterületek lezárása. A henger kínálatot kiegészíti, illetve teljessé teszi a mellső- vagy akár front/hátsó függesztett típusok, amelyek hátsó munkagéppel vagy vetőgéppel kombinálva idő, energia és pénz megtakarítást tesznek lehetővé.

A jól megválasztott henger egész évben alkalmazható, hektárra vetítve gyakorlatilag a permetezőgép mellett a legkiválóbb eszköz lehet. Tavasszal indul a felfagyások kezelése, a bokrosító hengerezés, valamint a szántások elmunkálása. Kapcsolt gépként magágykészítők után vagy akár kombinálva együtt is jól használható. Igény és szükség szerint tavasz végén jöhet a vetések lezárása. Nyáron főleg a régebbi típusú nehéztárcsák után kapcsolva egymenetes lezárás valósítható meg, amely a nedvesség talajban tartására egy jó megoldás. Ősszel pedig a szántás elmunkálása és a kevésbé korszerű vetőgépek utáni lezárás a hengerek fő feladata.



A legjellemzőbb Quivogne elmunkáló hengerek rövid áttekintése:

Típus	Munkaszélesség (m)	Súly (m/kg)
ROLLMOT	5,3 - 15,3	698 - 710
ROLLFIRST	6,2 - 8,2	445 - 475
RAP ML	10,2 - 12,2	550 - 590
RLP front henger	3 - 6	640 - 665
RPD front henger	2,55 - 6,6	310 - 325

A Quivogne a francia hazai piacon közel 50%-os piaci részesedéssel rendelkezik. Ismerje meg Ön is a legnagyobb francia henger gyártó kínálatát és kérdés esetén hívja gyári képviselőnket!



ROLLMOT szántáselmunkáló henger

Hazánkban a leggyakrabban választott Quivogne henger a Rollmot típus. A Rollmot henger igen robusztus felépítésű, a hasonló gépek között a legnagyobb önsúllyal. A gyűrűtengely egyedülállóan a piacon, 70mm-es átmérőjű speciális acélból készül. A vázszerkezet zártszelvényei igen magas szilárdságú és szívósságú S500 acélból készülnek. A 150x100 mm-es zártszelvényből készült hengertagok átfedéssel szereltek, így a felszín egyenletesen átdolgozott lesz, nem marad csíkozott, elmunkálatlan felület. A munka folyamán az egyenletes szélső talajnyomásról a tagok lengő felfüggesztése gondoskodik. Így egy meghibásodás mentes, egyszerű módszerrel érhető el az egyenletes talajnyomás és az optimális lezárás.

Lengő szárnyrész felfüggesztés



A szárnyrészek lengő felfüggesztése egymástól független, szabad mozgást és ezáltal optimális talajkövetést, egyenletes terhelést biztosít minden tagnak. Ezzel az egyszerű, de biztonságos mechanikai kialakítással elérhető, hogy a henger teljes szélességében egyenletes legyen a talajnyomás, elkerülhető a szárnyrészek bepattogása.



A Rollmot hengerek fontosabb gyűrűkialakítási lehetőségei:

						
CAMBRIDGE Ø 530 mm csipkézett tisztító gyűrűvel	CAMBRIDGE hullámos Ø 530 mm csipkézett tisztító gyűrűvel	CAMBRIDGE hullámos Ø 530 mm speciális öntvény, csipkézett tisztító gyűrűvel	Bordázott Ø 500 mm	Sima Ø 550 mm	Prizmagyűrűk Ø 500/550 mm	Crosskill Ø 550 mm



A Rollmot hengerek 70 mm-es gyűrűtengelyeit kenhető, 5.500 kg-os terhelhetőségű, önbeálló csapágyak tartják. A peremes csapágyak védett helyen, az U profilú tartókarban vannak elhelyezve.



A 9 méter feletti típusoknál hasznos kiegészítés a szárnyrészekre szerelt támcsapágy.



A simító felszerelhető lazító késekkel is. A lazító kések alkalmazása különösen előnyös a heves esők után kialakuló talajcserepedés feltörésére. Használata a kötött talajokon és szárazabb szántások elmunkálása során is kiemelkedő, mert tovább növeli a simító hatékonyságát.



A lazító késekkel szerelt simító intenzitása menet közben, a körülményekhez optimálisan igazodva, hidraulikusan állítható.

ROLLMOT szántásemunkáló henger

Dupla zártszelvényes vonórúd, megnövelt szilárdság és súly – stabil munkavégzés kötött talajokon is. A Rollmot hengerek duplán erősített váza, a felhasznált minőségi S500 acél zártszelvény biztosítja a felhasználóját arról, hogy a kategória egyik legerősebb munkagépeivel tud dolgozni.

Biztonságos közúti vonulás

A Rollmot hengerek igen robusztus, 400/60x15,5 méretű abroncsokkal, 60 mm-es keréktengellyel és széles nyomtávval szereltek, amelyek a hazai útvivszonyok között kiemelkedő fontosságúak. Összecsukva egy tartókonzolon támaszkodnak a szárnyrészek, amely egyenletes súlyeloszlást és a hidraulika rendszer tehermentesítését teszi lehetővé. Opcióban LED világítás és légfék is rendelhető a Rollmot hengerhez.



További opciós lehetőségek:



Hidraulikus támasztóláb



Hektárszámláló



Közúti világítás



Számos vonórúd kialakítás

A Rollmot hengerek legfontosabb műszaki jellemzői:

JELLEMZŐK	530	630	730	830	950	1030
Munkaszélesség (m)	5,3	6,3	7,3	8,3	9,5	10,3
Szállítási szélesség (m)	2,65					
Kerékméret	400/60x15,5 abroncs, 60 mm-es keréktengely				445/45x19,5	
Súly (kg)	3.780	4.318	4.921	5.434	6.237	7.318
Teljesítmény igény (LE)	100 - 140	120 - 160	150 - 190	180 - 210	200 - 240	240 - 300



ROLLFIRST lezáró henger



A Rollfirst henger kialakításakor egy könnyebb vontathatóságú, de megfelelően robusztus vázszerkezet létrehozása volt a fő cél. A simító nélküli henger működésekor nagy munkasebesség a jellemző, így szívós anyagok, extraerős csapágyazás és a nagyobb Rollmot testvérnél már jól bevált dupla zártszelvényes vonórúd a legfőbb jellemzők.



Kompromisszumok nélküli lezáró henger – ez a Rollfirst!

Hazánkban a közutak gyenge minősége és a szétszabdalt, egymástól távol elhelyezkedő területek próbára teszik a gépet és kezelőjét egyaránt. A Rollfirst extraerős kialakítású futóművel, opcióban akár 400/60x15.5 méretű gumizással és led-es világítással is elérhető, amelyek elősegítik a biztonságos vonulást.

Elérhető gyűrű kialakítások:



520 mm-es Cambridge elmunkáló gyűrűk



500/550 mm-es prizma elmunkáló gyűrűk



70 mm-es tengely, védett csapágy, erős öntvény gyűrű

A Rollfirst hengerek legfontosabb műszaki jellemzői:

JELLEMZŐK	Rollfirst 620	Rollfirst 820
Munkaszélesség (m)	6,2	8,2
Szállítási szélesség (m)	2,4	
Kerékméret	11.5/80x15.3	
Súly (kg)	2.990	3.700
Teljesítmény igény (LE)	80 - 100	120 - 150

RAP ML lezáró henger –

A Quivogne RAP ML lezáró hengerek 10,2 és 12,2 méter munkaszélességben érhetőek el. A nagy méretű táblákon ezzel a kivitellel biztonsággal elérhető a napi 90 – 100 hektáros terület teljesítmény. A RAP ML henger kiemelkedően magas terület teljesítményével ideális megoldás a közepes- és nagygazdaságok részére.

Erősített vonórúd, speciális vázkialakítás és közepén függesztett, lengő hengertag kialakítás a hosszútávú, meghibásodás mentes munkavégzés záloga.

A lengő hengertagok (5 vagy 7 tag) átfedéssel szereltek, kitűnően követik a talajfelszínt és egyenletesen, csíkozás mentesen adják át a gép súlyát a talajra.

Egyszerű és biztos megoldás hosszútávra!

A nagy munkaszélesség könnyű szállíthatósággal párosul. A RAP ML henger a 12,2 m munkaszélesség mellett is csak 3 méter szállítási szélességgel rendelkezik. A munka végeztével a szállítási helyzetbe átállás dupla munkahengerek segítségével könnyen, biztonságosan és gyorsan megtörténik. A közúti vonulás biztonságáról szállítási reteszelés, nagyméretű abroncsok és közúti világítás gondoskodik.





ha a teljesítmény számít!

A RAP ML hengerek legfontosabb műszaki jellemzői:

JELLEMZŐK	RAP ML 1020	RAP ML 1220
Munkaszélesség (m)	10,2	12,2
Szállítási szélesség (m)	3,0	
Kerékméret	19/45-17	
Súly (kg)	6.125	6.678
Teljesítmény igény (LE)	160 - 220	200 - 250





RLP front szántáselmunkáló henger

A mellső függesztésű munkagépek használata Magyarországon is évről évre növekszik. A front elmunkálók használatával Ön munkamenetet, üzemanyagot, energiát, időt és ezek által pénzt spórolhat meg. A kevesebb munkamenet csökkentett talajtaposással jár, így hosszútávú talajvédelmi előnyei is vannak a kombinált gépüzemeltetésnek.

Az RLP henger legfontosabb jellemzői:

- Munkaszélesség:
merekv: 3 / 3,5 / 4 méter
hidraulikusan csukható: 3,5 / 4 /
4,5 / 5 / 5,5 / 6 méter
- Különböző gyűrűtípussal rendelhető, például Cambridge, Crosskil, Prizma, Rollpro acélhenger, stb
- 70 mm-es gyűrűtengely
- Elérhető csak front vagy front/hátsó függesztéssel is – még szélesebb kihasználhatóság
- Önbeálló váz – oldalra húzás nélküli munkavégzés
- Kétsoros rugós kapa vagy hidraulikusan állítható simító a henger előtt





RPD front elmunkáló henger

A mellső függesztésű RPD henger hullámos tárcsákkal szerelt, így mind a szántott, mind a szármaradványokkal borított talajokon jól kihasználható.

Az RPD henger legfontosabb jellemzői:

- Munkaszélesség:
merev: 2,55 / 3 / 3,2 / 3,45 /
3,95 / 4,4 méter
hidraulikusan csukható: 3,2 /
3,7 / 4,15 / 4,65 / 5,1 / 5,55 /
6,05 / 6,6 méter
- Kettő sorban, átfedéssel szerelt
Ø 510/510 mm-es hullámos
tárcsák
- 230 mm tárcsalap osztás
- Hullámos elmunkáló tárcsák
mind forgatásos, mind forgatás
nélküli technológiába
- 70 mm-es gyűrűtengely
- 150 x 100 mm-es váz
- Önbeálló váz a merev kivitelek-
nél





Gazi Zsolt

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

központ:

Quivogne Magyarország Kft.

8000 Székesfehérvár
Zsombolyai u. 38
info@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

Korsós Péter

Tel: 06 70 305 7092
korsos.peter@quivogne.at

TOVÁBBI MUNKAGÉP AJÁNLATUNK:



Rövidtárca



Sorközművelő kultivátor



Szárzúzó / rézsúzó



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.