



Hidrosztatikus fű és bozótváágók

Kimagasló teljesítmény

Grillo
AGRIGARDEN MACHINES

A GRILLO által tervezett és épített gépek, élménnyé változtatják a nehéz munkát.

A Grillo a különböző munkakörülmények közötti fűnyírásra alkalmas speciális nagy teljesítményű gépeket gyárt, amelyek megfelelnek a legigényesebb felhasználók elvárásainak is, mind a magán-, mind a professzionális szektorban.

Minden egyes alkatrész, a legegyszerűbbtől a bonyolultabbakig, kiváló minőségű és pontosan kiválasztott; minden egyes mechanikus alkatrészt, vázat és vágófedelelet az olaszországi Grillo gyárban terveznek, építnek, festenek, majd szerelnek össze, kizárólag minőségi anyagok és modern technológia felhasználásával, a 100 %-ban ellenőrzött minőség biztosítása érdekében. Az összeszerelési műveleteket aprólékosan végzik, és a szigorú végső vizsgálatokat szakképzett személyzet végzi. Minden gépet egy utolsó tesztnek vetnek alá járó motorral, hogy megbizonyosodjanak arról, hogy minden funkciója megfelelően működik.

Újabb bizonyíték a Grillo termékek minőségére.



Speciális fűnyíró gépek

A Grillo tudja, hogyan kell megbirkózni a nehéz és egyenetlen talajjal, lejtőkkel és szűk helyekkel!

Biztonságos és hatékony gépek egész sora fű, bozót, bokrok és fás bokrok vágására. Nagy teljesítményű vágófedélzet teljes munkasebességgel.

A hidrosztatikus sebességváltó lehetővé teszi a kezelő számára, hogy a sebességet bármilyen munkakörülményhez igazítsa! A Grillo speciális fűnyírógépek több fő összetevővel és jellemzővel rendelkeznek, ezek közé tartoznak a traktor gumiabroncsai, az egyenetlen súlyelosztás, a differenciálzár, a gyors és egyszerű beállítások és a kényelmes kormányállítás.

A speciális gépek választéka a gyalogos vezérlésű gépektől a fedélzeti kezelővel ellátott gépekig terjed.

GH 7- GH 9

Hidrosztatikus, minden célra alkalmas cséplőgépek

Folyamatosan állítható vágási magasság a lendkerékkel

A GH 7 és a GH 9 hidrosztatikus, minden célra alkalmas kaszák lejtőkön és zord területeken, magas fű bokrok és metszésmaradványok vágására használhatók. Robusztus és praktikus gépek, amelyek széles körű igények kielégítésére készültek. mint például vágás, metszésmaradványok, levelek csiszolása, kertészeti növények karbantartása, professzionális és háztartási használatban. A gépeket egy kézzel lehet irányítani, minden kezelőszerv a kormányon található, ami nagyobb kényelmet biztosít a kezelő számára. Parkolófék pedálon keresztül. A 68 és 85 cm széles vágóberendezések 16, illetve 20 pár Y alakú pengével felszerelt hengerrel vannak ellátva a levelek, metszésmaradványok, gyomok ledarálására. A vágási magasság fokozatmentesen állítható 3 és 11 cm-es tartományok között. A gépek hidrosztatikus sebességváltóval vannak felszerelve. A sebességtartomány 0 és 6 km/h között fokozatmentesen változik előremeneti sebességben, illetve 0 és 3 km/h között hátramenetben.



GH 7 a
GX 200 motorral

GH 9 a
GX 270 motorral

Egy támasztékot fel lehet szerelni, hogy a gépet felemelve tartsa a a könnyebb karbantartás érdekében.

A kormányt rezgéscsillapító blokkokra szerelték.

Vágási magasság beállítása lendkerékkel

Lengő gumiszalagok

A GH 7 és a GH 9 3 fogú PTO csatlakozóval van felszerelve több munkagép csatlakoztatására.



A kormány oldalt és magasságban állítható, hogy megfeleljen a a kezelő igényeinek és lehetővé tegye a vágást nehéz területeken, például alacsony ágak alatt vagy akadályok közelében.



Állítható 100 cm-es elülső penge (GH 7- GH 9)



100 cm-es dönthető és irányítható seprőgép (GH 7- GH 9)



- 117 cm-es alternáló kasza
- 132 cm-es alternáló kasza (GH 7 - GH 9)



60 cm-es gyomkefe a (GH 9)



70 cm-es hómaró a (GH 9)

CL 62M

Hasznos és praktikus hidrosztatikus bozótívágó gép

Progresszív vágási magasság kézikerékkel történő beállítás

Ez a hidrosztatikus bozótívágó nagyon hasznos, és kifejezetten alkalmas a magas fű és bokrok gyors és hatékony vágására. Garantáltan nagy teljesítmény egyenetlen, akadályokkal teli talajon.

Ez a tökéletesen kiegyensúlyozott, traktorgumikkal felszerelt gép minden körülmények között biztosítja a tapadást, így alkalmas mind a profi, mind a magánfelhasználók számára. A mezőgazdaságban gyümölcsösökben és olajfák alatt használják. Lejtőn való vágáskor az első kerék a hátsó kerekkel párhuzamosan rögzíthető, hogy megkönnyítse a munkát. A vágóasztal egy 62 cm átmérőjű késsel rendelkezik, a kés lengőhegyekkel van ellátva a jó mulcs típusú vágás érdekében.

A hidrosztatikus sebességváltónak köszönhetően az előremeneti sebesség fokozatmentesen állítható.

A CL 62M maximális haladási sebessége 4,7 km/h.



Vágási magasság beállítás
kézikerékkel

Első kerék manuális
zárszerkezet

CL 62M
mulcsosó késsel



A gép függőleges helyzetbe állítható, ha a kormányt a talajhoz támasztja. A vágófedélzet tisztítása és karbantartása így könnyen elvégezhető.

A vágófedélzet kiváló minőségű acélból készült. A vágási magasság kézikerékkel fokozatmentesen állítható minimum 5 cm-től 11 cm-ig. A magas fű, bokrok és cserjék a vágóasztalra kerülnek, és az a speciális acélkések segítségével levágja azokat. A vágóasztal szalagja önbeálló, és mindig vízszintesen van tartva. Tömör, defektbiztos első kerék!



A CL 62M egy egyhengeres, 179 cm³-es, 4,5 LE teljesítményű OHV benzinmotorral, valamint 1,6 literes üzemanyagtartállyal és beépített olajszivattyúval van szerelve, így a gép akár 30°-os lejtőn is képes dolgozni.



A CL 62M egy, lengőcsúcsos késsel van szerelve, amely minden körülmények között alkalmas a munkavégzésre még sűrű, magas fűben is.



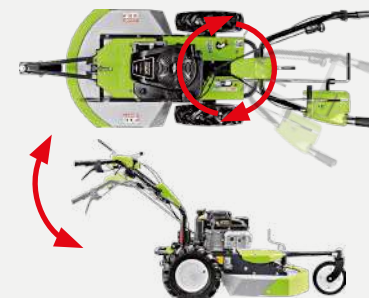
A CL 62M felszerelhető csúszásgátló acélkerekekkel, amelyek csúszós talajon nagyobb tapadást biztosítanak.



Ezek a modellek rendelkeznek rögzítőfékkel a lejtőkön való biztonság érdekében.

A mozgás megkönnyítése érdekében, amikor a motor nem jár, a kerekeket egy kar kapcsolja le a sebességváltóról.

A kormány kettős állítása: a kormány magassága minden kezelő igényeihez igazítható, oldalirányban is állítható, hogy megkönnyítse a vágást a nehéz területeken, például rövid ágak alatt vagy akadályokkal teli területeken.



CL 75

Sokoldalú hidrosztatikus bozótvágo minden körülmények közötti munkára!

Differenciálzár

Progresszív vágási magasság beállítás kézikérékkel

A CL 75 egy hidrosztatikus bozótvágo differenciálzárral, amelyet magas fű és bokrok vágására terveztek, akár lejtőkön is. Ez a tökéletesen kiegyensúlyozott gép traktorgumikkal van felszerelve, hogy minden körülmények között biztosítsa a tapadást. A vágóasztal mindig a talajjal párhuzamosan van tartva, egyetlen, lengőheggyel ellátott késsel rendelkezik és kiváló eredményeket ér el a fűnyírás során is, így ez a gép egyaránt alkalmas a professzionális és a magánfelhasználók számára.

A mezőgazdaságban a gyümölcsösökben és az olajfák alatt végzett munkára használják.

A CL 75 vágószerkezet kiváló minőségű acélból készült, a vágási magasság fokozatmentesen állítható, minimum 5 cm-től maximum 15 cm-ig egy kézikérékkel. Az összes ergonomikus kezelőkar elérhető közelségben van a kezelő számára a kormány állítókarokkal együtt.



Lejtőn való vágáskor az első kerék rögzíthető a munka megkönnyítésére. Ezenkívül a motor olajpumpával van felszerelve, hogy a motor ne sérüljön meg a lejtőn való munkavégzés során.

A sebesség a kormányon lévő karral választható és fokozatmentesen állítható 0 és 6 km/h között előremeneti fokozatban és 3,5 km/h-ig hátrameneti fokozatban. A CL 75 a lejtőkön való biztonság érdekében rögzítőfékkel rendelkezik.



CL 75 a
GXV 390 motorral

Vágóasztal tömör, defektűző első keréssel!



A CL 75 függőleges helyzetbe állítható, ha a kormányt a talajhoz támasztja. A vágóasztal tisztítása és karbantartása így könnyen elvégezhető.

Első kerék kézi reteszélése.

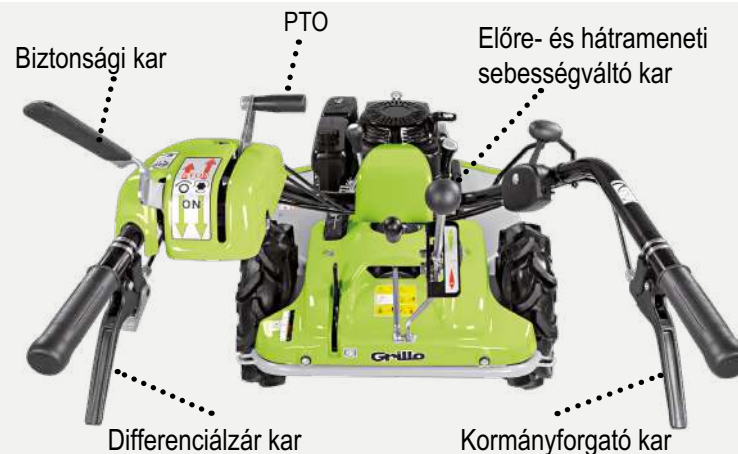


A CL 75-öt GXV 390-es benzinmotorral szerelték fel. Ez az egyhengeres motor 389 cm³ lökettérfogatú, és a legújabb innovációkkal rendelkezik, amelyek nagy megbízhatóságot, alacsony károsanyag-kibocsátást, csökkentett fogyasztást és rezgéseket, valamint nagy teljesítményt biztosítanak.

A lejtőkön és szabálytalan talajon való vágás hihetetlenül egyszerűvé válik. A traktor gumiabroncsainak, a differenciálzárnak és az első kerék hátsó kerekekkel párhuzamos rögzítésére szolgáló eszköznek köszönhetően.

A 15 cm-es maximális vágási magasság ideális, ha nagyon egyenetlen talajon dolgozik, hogy elkerülje a a vágófedél sérülését.

A vágókések lengőcsúcsait kifejezetten úgy tervezték, hogy csökkentsék a zajt és kiváló vágást biztosítsanak még az "angol" stílusú gyepen is.



Az acélkerekek akkor használhatók, ha nagyon kemény talajon dolgoznak, hogy növeljék a talajhoz való tapadást, míg az ikerkereket akkor használják, ha lejtőn nagyobb stabilitásra van szükség.



Climber 7

7.15 - 7.18

Differenciálzár

**Üzemi fékek
a négy keréken**

Egy bozótvágó mindenkinek!

Hidrosztatikus bozótvágó egykéses vágófedélzettel, differenciálzárral és üzemi fékkel négy keréken, ideális magas fű, bokrok és cserjék vágására lejtőkön és egyenetlen talajon. A Grillo Climber 7 biztonságosan felmászik a lejtőkön, és nagyon hatékony a benőtt, elhanyagolt területek, mezőgazdasági területek és pázsitok karbantartásában. A rendkívüli manőverezhetőség, a sima kormányzás és a sebesség lehetővé teszi, hogy a gép gyorsan és hatékonyan dolgozzon, miközben egyszerű és könnyen kezelhető marad. Az egykéses vágószerkezet vágási szélessége 85 cm. A kormányrádiusz rendkívül kicsi, mindössze 45 cm, így a kezelő szűk helyeken is kaszálhat. Az első tengely és a traktor típusú gumiabroncsok szilárd tapadást biztosítanak a szabálytalan és gyenge tapadású talajon.



A Climber 7 mind a négy keréken üzemi fékkel van felszerelve, ezek pedállal kapcsolhatók, és az első kerekeken lévő fékek fű elleni védelemmel vannak ellátva. A fékek biztonságot nyújtanak lejtőn és csúszós talajon.

Climber 7.18
Intek 7180 motorral

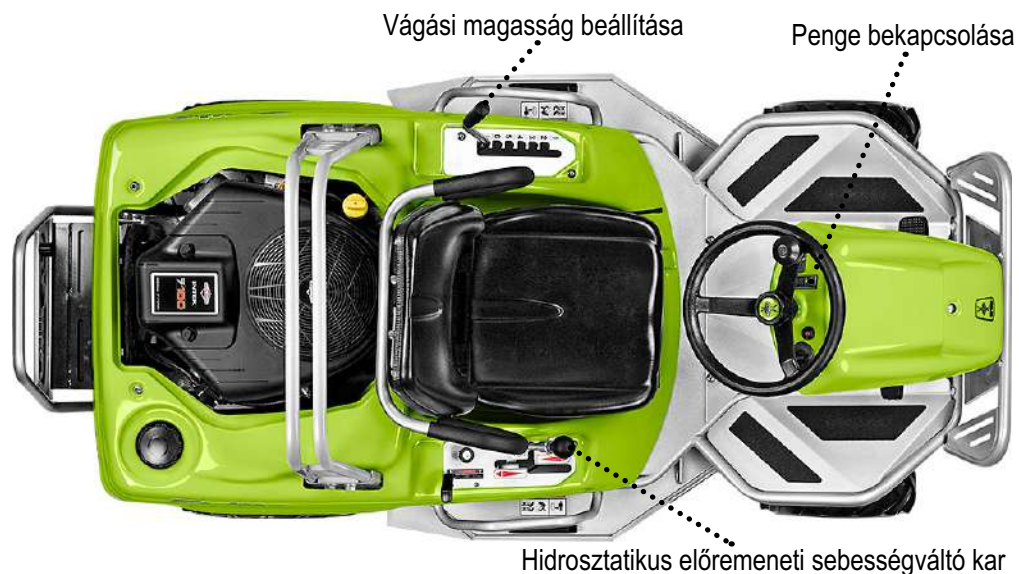
A Climber 7.15 12 LE (15 LE bruttó teljesítmény) benzinmotorral, míg a Climber 7.18 15,2 LE (18 LE bruttó teljesítmény) benzinmotorral rendelkezik. A 7 literes üzemanyagtartály a kupakon beépített kijelzővel rendelkezik. A sebességváltó hidrosztatikus tengelyből áll, olajhűtő ventilátorral, amely a sebességváltó teljesítményét növeli azáltal, hogy csökkenti annak üzemi hőmérsékletét.

A mechanikus differenciálzár alapfelszereltség, és lábpedállal működtethető. Ez az eszköz nélkülözhetetlen az alacsony tapadású lejtőkön és rendkívül egyenetlen talajon végzett munkákhoz.

Tömör vágóasztali első kerék, defektűrő!

A Climber 7.13 egy kompakt gép alacsony súlyponttal és tökéletes súlyelosztással, amelyet úgy terveztek, hogy maximális stabilitást és nagyobb biztonságot nyújtson a kezelő számára.

Az alacsony hasmagasság miatt a Climber 7.13 ideális a lombok alatti munkavégzéshez.



A penge bekapcsolása a kormánykerék közelében található elektromosnyomógombbal történik. A vágási magasság 3,5 és 8,5 cm között mozog és az ülésből egy 6 vágási pozíciót biztosító kar működtetésével választható. Ez a kar rendelkezik egy további áthelyezési pozícióval is, amely a vágószerkezet felemeli a talajról. Ebben a helyzetben a pengék automatikusan kikapcsolnak, így könnyedén áthajthat a járdaszegélyeken és egyéb akadályokon. A vágófedélzet síja önbeálló. A teljes vágóasztal folyamatosan párhuzamos marad a talajjal, ezáltal javul a vágás minősége még sokéves használat után is.

Climber 8

Innovatív bozótvágó kiemelkedő teljesítménnyel

A Grillo Climber 8.22 egy hidrosztatikus egylapátos bozótvágó, amely innovatív alkatrészekkel rendelkezik, amelyek kiváló teljesítményt eredményeznek. Profesionális hidrosztatikus tengellyel rendelkezik, beépített differenciálzárral és üzemi fékkel a 4 keréken, elektromágneses tengelykapcsolóval, könnyű és sima kormányzással, belső terelőlapokkal ellátott vágófedéllel a levágott fű egyenletes elosztása érdekében, szélesebb vágási magasságtartomány, hogy megkönnyítse az átrakást és a járdaszegélyeken és bukkanókon való áthajtást, nagyobb 3,50-6 kerekekkel. Lenyűgöző teljesítmény lejtőkön, bokrok és magas fű vágásakor. Széles körben használják a mezőgazdaságban, ideális szőlőültetvényeken, olajfaligetekben és lombok alatt. 60 cm-es kormányzási sugár. Az átviteli sebesség 0 és 10 km/h között mozog. A 18×9,50-8-as hátsó kerekek kényelmesek és teljesen biztonságosak a lejtőkön.

8.22



Climber 8.22
7220 Prof. Series OHV motorral



A csuklók zsírzógombokkal vannak ellátva, szabványos hátsó vonóhoroggal és opcionális hólapáttal is rendelhető.

A vágóasztalhoz mulcsozó készlet is rendelhető..

Mulcsozókészlet



A Climber 8.22 egy 7220 Professional Series 18 LE (22 LE bruttó teljesítmény) motorral rendelkezik, 7 L üzemanyagtartállyal, beépített üzemanyag-kijelzővel. Az öntöttvas kéthengeres, OHV, 656 cm³-es benzínmotor innovatív és modern megoldásokat ötvöz a megbízhatóság, a csökkentett károsanyag-kibocsátás, a vibráció és a kisebb fogyasztás biztosítása érdekében

A légszűrő könnyen hozzáférhető a gyors tisztításhoz. A Climber 8.22 "Grillo Super Silent" rozsdamentes acélból készült hangtompítót kifejezetten úgy tervezték, hogy drasztikusan csökkentse a zajkibocsátást.

A Climber 8.22 egy kompakt bozótívágó, alacsony súlyponttal és tökéletes súlyelosztással. Úgy tervezték, hogy maximális stabilitást, nagyobb biztonságot és kényelmet biztosítson a kezelő számára.

A 4 kerék üzemi fékje pedállal kapcsolható be és tökéletes biztonságot nyújt lejtőn való lejtmenetkor, valamint a defektbiztos első kerekek mellett fű elleni védelemmel is fel van szerelve.

A levágott fű szétosztására szolgáló terelőlapot a géphez mellékelik, és a vágófedélházon tárolják. A vágófedél alá rögzíthető, hogy a fű egyenletes eloszlását biztosítsa, különösen az angol stílusú gyepeken.



A 91 cm-es vágóasztal nagyon robusztus, és megerősített terelőlapokkal van ellátva. A penge bekapcsolása a kormánykerék közelében található elektromos kapcsolóval történik. A 3,5 és 11 cm közötti vágási magasság a kezelőülésből egy kar segítségével választható. A vágóasztal szíja önbeálló.



A pengék speciális acélból készülnek, és kettős vágóprofilú lengőhegyekkel vannak ellátva; ha a hegy egyik oldala elhasználódott, a hegy fejjel lefelé fordítható. Az ilyen pengék speciális alakúak, hogy csökkentsék mind az energiafelvételt, mind a zajkibocsátást.



Climber 9

Hidrosztatikus bozótvágók, kiváló teljesítmény!

9.22 - 9.18

Ez a nagyon robusztus egykéses hidrosztatikus bozótvágógép differenciálzárral és üzemi fékkel van felszerelve a 4 kerekén, és ideális a magas fű és a fás típusú bokrok vágására lejtőkön és egyenetlen talajon.

A Climber 9 maximális biztonsággal képes megmászni a lejtőket, és nagyon hatékony a benőtt, elhanyagolt területek, mezőgazdasági területek, valamint a gyepek karbantartásában. Intenzív használatra kifejezetten ajánlott. Rendkívüli manőverezhetősége, sima, könnyű kormányozhatósága és gyors munkasebessége lehetővé teszi, hogy ez a gép hatékonyan dolgozzon, miközben egyszerű és könnyen kezelhető marad.

A Climber 9 egy kompakt bozótvágógép alacsony súlyponttal és tökéletes súlyelosztással, amelyet úgy terveztek, hogy a legtöbb munkakörülmény között, még lejtőn is maximális stabilitást és nagyobb biztonságot nyújtson a kezelőnek.



Climber 9.22
7220 Prof. Series OHV motorral



Climber 9.18
Intek 7180 motorral

A defekttűrő első kerekek lehetővé teszik a munkát nagyon nehéz körülmények között is!

A Climber 9.22 egy 18 LE (22 LE bruttó) Prof. Series Intek 7220 benzinmotorral, kényelmes üléssel, kartámasszal és "magas" bukókerettel van felszerelve. A Climber 9.18 egy 15,2 LE (18 LE bruttó) Prof. Series Intek 7180 benzinmotorral van felszerelve, felfüggesztett üléssel és "alacsony" gurulásgátlóval. Mindkét motor iker öntöttvas hengerrel rendelkezik, OHV, 656 cm³ és mindkettő alacsony károsanyag-kibocsátást, csökkentett fogyasztást és rezgéseket, valamint nagy teljesítményt biztosít.

Az első tengely és a traktor gumiabroncsai szilárd tapadást és vonóerőt biztosítanak a szabálytalan és alacsony tapadású talajon. A Climber 9 biztonságosan és könnyedén küzd le a meredek lejtőket!



A rendkívül szűk, 38 cm-es kormányrádiusz lehetővé teszi, hogy a gép szűk, zárt területeken mozogjon. Kompakt mérete miatt a Climber 9 tökéletesen működik lombzat alatt. A Climber 9 a 4 keréken pedállal működtetett üzemi fékkel rendelkezik a lejtőn való közlekedés biztonsága érdekében. A fékek a differenciálzárral együtt maximális talajtapadást biztosítanak.



Különleges fű elleni védelem



A 91 cm-es egykéses vágószerkezet nagyon robusztus és figyelemre méltóan ellenáll a kövekkel való ütközésekkel szemben. A nagy átmérőjű penge tengelye és a vágóhajtómű még a legnehezebb körülmények között is garantálja a megbízhatóságot, még hozzá sok órán keresztül, teljes biztonságban. A vágási magasság 3 cm és 9 cm között változik. A penge speciális acélból készült és alacsony zajprofilú, a penge lengőcsúcsai ütközés esetén visszahúzhatóak, és megfordíthatóak, ha az egyik oldal elhasználódott. A vágófedélzet két oldalsó védőlemezzel rendelkezik, amelyek a karbantartás és a tisztítás megkönnyítése érdekében felemelhetők.

A vágóasztalhoz mulcsozó készlet is rendelhető.

Mulcsozókészlet

Climber 9

A 2WD kínálat csúcsa!

9.27

A Climber 9.27 a Climber 9 termékcsalád csúcsmo­dellje, amelyet kifejezetten a legnehezebb körülmények között is a termelékenység növelésére törekvő zöld, professzionális kezelők számára terveztek.

Legfontosabb jellemzői a nagyobb teljesítményű motor, a nagyobb munkasebesség (11,5 km/h), a nagyobb vágóasztal (98 cm), amely erősebb oldalsó terelőlapokkal van felszerelve, valamint a nagyobb első és hátsó kerekek (há­tul 18×8,50-8 - elől 3,50-6). Ezek a kerekek 8 cm-re növelik a hasmagasságot és 13,5 cm-re a maximális vágási magasságot.

A bukókeret két kényelmes karral másodpercek alatt megdönthető, hogy megkönnyítse a lombok alatti munkát. Nincs szükség más szerszámokra!

Mind a négy keréken üzemi fékkel.



Progresszív és támogatott vágóasztal magasságállítás, amely egy karon keresztül működik, a kiválasztott pozíció automatikus rögzítésével. A kar elengedésekor a vágószerkezet a kiválasztott pozícióban megáll.

Climber 9.27
8270 Commercial Series OHV motorral

A defekttűrő első kerekek lehetővé teszik, hogy nagyon nehéz körülmények között is dolgozhasson!

A Climber 9.27 egy 22 LE (27 LE bruttó) 8270 Commercial Turf sorozatú benzinmotorral rendelkezik.

A Climber 9.27 biztonságosan és könnyedén veszi a meredek lejtőket!

Az első keréktengelyek csapágyazottak, hogy a kormányzás simább legyen, a kormányrádiusz 70 cm.

Elektromágneses tengelykapcsoló.

A hidraulikaolaj-hűtőtekercs nagyobb és az oldalsó műszerfal mögött elhelyezett hidraulikatartály könnyen ellenőrizhető.

Két oldalsó kormányt, kesztyűtartót és 12V-os csatlakozót adtak hozzá, hogy a gép mindenki számára alkalmas legyen. A biztosítékok a kormánykerék alatt található a gyorsabb karbantartás érdekében.

A Climber 9.27 fel van szerelve egy rögzítő rúddal az első fényszórók számára.



Terelőlap a fű egyenletes elosztásához

Az egykéses vágóasztal munkaszélessége 98 cm. A vágási magasság 3,5 cm és 13,5 cm között változik.

A penge speciális acélból készült és alacsony zajprofilú, a dupla vágóhegyek ütés esetén visszahúzhatóak, és megfordíthatóak, ha az egyik oldal elhasználódott.

A vágóasztal két nagyon erős oldalsó védőlemezzel rendelkezik. A vágóasztal felső részén egy terelőlap található, amely a vágóasztal belsejében elhelyezve egyenletesen osztja el a fűvet a gyepen.

Climber 10

Állandó 4WD hajtású hidrosztatikus bozótívágó

AWD 27

AWD 22

A Grillo Climber 10 AWD 22 és 10 AWD 27 valóban egyedülálló hidrosztatikus bozótívágók. Állandó 4WD rendszerük és nagy teljesítményű motorjaik révén ezek a gépek kiválóan alkalmasak a nehéz lejtőkön és az alacsony tapadású talajon. A magas fűben és az akár 2,5 cm átmérőjű bokrokon is figyelemre méltóan hatékony gépek ideálisak mezőgazdasági és professzionális használatra egyaránt. Kompakt méretüket úgy tervezték, hogy növeljék teljesítményüket a lejtőkön, és a Kanzaki hidrosztatikus sebességváltó a hátsó kerekek differenciálzárával lehetővé teszi a kezelő számára, hogy bármilyen munkakörülmény között maximális biztonsággal, megbízhatósággal és páratlan stabilitással dolgozzon.



AWD 27
8270 Commercial Series OHV motorral



AWD 22
7220 Prof. Series OHV motorral



A vágási magasság beállítása egy kar segítségével történik, a kiválasztott magassági pozíció automatikus rögzítésével. A kar elengedésekor a vágószerkezet megáll a kiválasztott pozícióban. A kések bekapcsolása a kormánykerék közelében található elektromos kapcsolóval történik, és egy elektromágneses tengelykapcsoló vezérli, amely késfékkel van felszerelve. Az egykéses vágószerkezet munkaszélessége az AWD 22 esetében 93 cm, az AWD 27 esetében 98 cm. A progresszív és támogatott vágási magassági tartomány 3,5 cm-től max. 13,5 cm-ig terjed, és automatikusan rögzül a kiválasztott pozícióban. Ez a 10 cm-es hatótávolság lehetővé teszi a kezelő számára, hogy könnyedén áthaladjon a járdaszegélyeken és akadályokon és egyenetlen talajon is dolgozhasson. A teljes vágórendszer mindig párhuzamosan van a talajjal, ez biztosítja a legjobb vágási minőséget még évekig tartó használat után is. A penge speciális acélból készült és alacsony zajprofilú, a dupla vágóhegyek ütközés esetén visszahúzhatóak, és megfordíthatóak, ha az egyik oldal elhasználódott. A vágószerkezet teljes szerkezete nagyon robusztus és figyelemre méltóan ellenáll a kövekkel való ütközésekkel szemben. A nagy átmérőjű késtengely és a vágóhajtómű a legnehezebb körülmények között is garantálja a megbízhatóságot és a teljes biztonságot. A vágófedélzet két oldalsó védőlemezzel rendelkezik, amelyek a karbantartás és a tisztítás megkönnyítése érdekében felemelhetők.

Cimber 10

Egyedülálló hidrosztatikus bozótvágó

Fokozatmentes vágási magasság
Differenciálzár
Elektromágneses kuplung
70 cm belső kormányrádusz

A Grillo Climber 10 AWD 27 kéthengeres, négyütemű, nettó 22 LE (27 LE bruttó teljesítmény) 8270 Commercial benzinmotorral van felszerelve, míg a Climber 10 AWD 22 kéthengeres, négyütemű, nettó 18 LE (22 LE bruttó) 7220 Professional benzinmotorral. Mindkét motor professzionális légszűrővel van felszerelve, amely különösen alkalmas poros környezetben, és nagyon könnyen hozzáférhető a rutinszerű tisztításhoz, rozsdamentes acélból készült, alacsony károsanyag-kibocsátású hangtompítóval, 13 literes üzemanyagtartállyal, nagyméretű töltővel a könnyebb tankolás érdekében, valamint beépített üzemanyag-jelzővel a tanksapkán. Kényelmes kezelőszervek, az előremenő vezérlőkar lehetővé teszi a kezelő számára, hogy pontosan kiválassza a talajsebességet. A fékpedál működtetésekor a hátsó tengely lefékeződik, az előremenő vezérlőkar pedig automatikusan visszaáll a megállóhelyzetbe.



A bukókeret két karral másodpercek alatt állítható, hogy a lombok alatt könnyebben lehessen dolgozni. Egyéb szerszámokra nincs szükség.

9 km/h sebesség a gyorsabb transzferhez. Nagyon szabálytalan körülmények esetén a vágógép 13,5 cm-rel megemelhető a talajtól.

Nagyszerű vezetési kényelem: A Climber 10 AWD 27 luxus Grammer ülésel van felszerelve, amelynek rugózása a kezelő súlyának megfelelően állítható. Ezenkívül a teljes üléstámasz kettős lengéscsillapítóval van felszerelve.

A Climber 10 AWD 22-n egy felfüggesztett, állítható ülés található, hogy még nagyobb kényelmet biztosítson egy hosszú munkanap után is.



AWD 27 dupla lengéscsillapító

A nagyobb traktor típusú kerekek a jobb tapadás és kényelemért egyenetlen talajon..

A 10/22 4,00-8-as első kerekekkel és 20×10,00-8-as hátsó kerekekkel rendelkeznek.

A 10/27 16×6.50-8 méretű első és 20×10.00-8 méretű hátsó kerekekkel rendelkeznek.

Mindkét modellnél széria a defektűző első kerekek.

Az első keréktengely kormányozható és dönthető, és hidraulikus rendszerrel van felszerelve, amely a hátsó tengelyen lévő differenciálművel együtt mind a négy kerék állandó meghajtását biztosítja, hogy a kerekek még a legszűkebb kanyarokban se csússzanak meg. A négykerék-meghajtásnak köszönhetően a kezelő lejtőn csak az előremeneti karral tud megállni és a tolatást teljes biztonságban, a kerekek megcsúszása nélkül kapcsolhatja be.

Az első tengelyen lévő hidrosztatikus motorokat acéllemez védi.

A 10 AWD 27 vágófedél felső részén egy terelőlap található, amely a vágófedél belsejében elhelyezve egyenesen osztja el a fűvet a gyepen.



Mellékletek

A téli szezonban a hidrosztatikus bozótvégők jó szövetségesei lehetnek a bejáratok és a burkolt területek hótól való megszabadításában. A Climber valóban felszerelhető hómaróval, a GH pedig hómaróval és orientálható seprőgéppel.



Tartozékok					
Kompatibilis modell	GH 7 - GH 9	GH 7 - GH 9	GH 7 - GH 9	GH 9	GH 9

Műszaki adatok

	Motor	Hajtás	Üzemanyagtartály	Sebesség	Vágás módja	Munkaszélesség	Munkamagasság
GH 7	Honda GX 200 Recoil indító 196 cm ³ , egyhengeres, 5,5 LE - 4,1 kW benzines léghűtéses motor, olajfürdős légszűrővel	Hidrosztatikus	3,1 L	Fokozatmentesen előre 0 - 6 km/h, hátramenetben 0 - 3 km/h között	16 pár Y alakú pengével ellátott henger	68 cm	Progresszív vágási magasság beállítás 3 - 11 cm között kézikerekkel
GH 9	Honda GX 270 Recoil indító 270 cm ³ , egyhengeres, 8,4 HP - 6.3 kW net power benzines léghűtéses motor, olajfürdős légszűrővel	Hidrosztatikus	5,3 L	Fokozatmentesen előre 0 - 6 km/h, hátramenetben 0 - 3 km/h között	20 pár Y alakú pengével ellátott henger	85 cm	Progresszív vágási magasság beállítás 3 - 11 cm között kézikerekkel
CL 62M	Kawasaki FJ180V OHV olajszivattyúval Recoil indító 179 cm ³ , egyhengeres, 4,5 HP - 3.4 kW benzinmotor léghűtéses, száraz légszűrővel	Hidrosztatikus	1,6 L	Fokozatmentesen előre 0 - 4,7 km/h, hátramenetben 0 - 3 km/h között	Egypengés, lengő vágóhegyekkel	62 cm	Progresszív vágási magasság beállítás 5 - 11 cm között kézikerekkel
CL 75	Honda GXV 390 OHV Recoil indító 389 cm ³ , egyhengeres, 10.2 HP - 7.6 kW benzinmotor léghűtéses, száraz légszűrővel	Hidrosztatikus	2,1 L	Fokozatmentesen előre 0 - 6 km/h, hátramenetben 0 - 3,5 km/h között	Egypengés, lengő, visszahúzó vágóhegygyel	75 cm	Progressive cutting height adjustment from 5 to 15 cm through hand-wheel

Mind a lapát, mind a tengelykapcsoló robusztus formája minden hóviszonyok között hatékonyvá teszi a gép használatát; a lapát gumi végének és az állítható rögzítő rugóknak köszönhetően nem áll fenn a burkolt területek vagy az oldalfalak sérülésének veszélye. Ezenkívül a "Rally" hólánccal maximális talajtapadást biztosítanak a kereknek.

A hótólólapát-csatlakozótartó könnyen felszerelhető a bozótvágóra, és akkor is felszerelve hagyható, ha a hótólólapátot nem használják. A hótóló rögzítéséhez nincs szükség szerszámra.



Tartozékok									
	Ülés felfüggesztés készlet	Mulcsozókészlet	Ikerkerékkészlet	Forgófény	Hólánc	Csatlakozó hótólóhoz	Csatlakozó hótólóhoz	Csatlakozó hótólóhoz	Hótóló
Kompatibilis modell	Climber 7 Climber 8.22 Climber 9.27 Climber 10 AWD 22	Climber 8.22 Climber 9.18 Climber 9.22	Climber 9.18 Climber 9.22	Climber 9.27 Climber 10 AWD 27	GH 7 - 9 - Climber 7 Climber 8.22 Climber 9.18 - 9.22 Climber 10	Climber 7	Climber 8.22	Climber 9.18 - 9.22 Climber 10	Climber 7 Climber 8.22 Climber 9.18 - 9.22 Climber 10

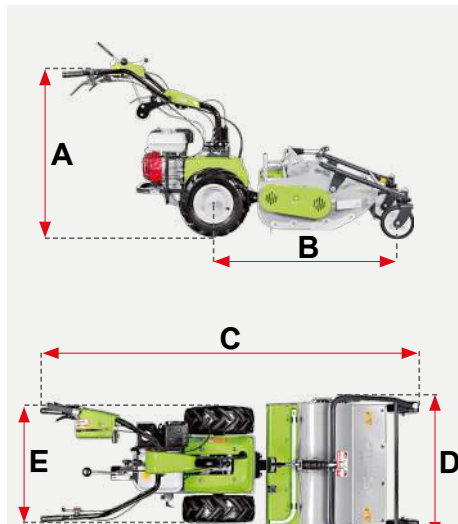
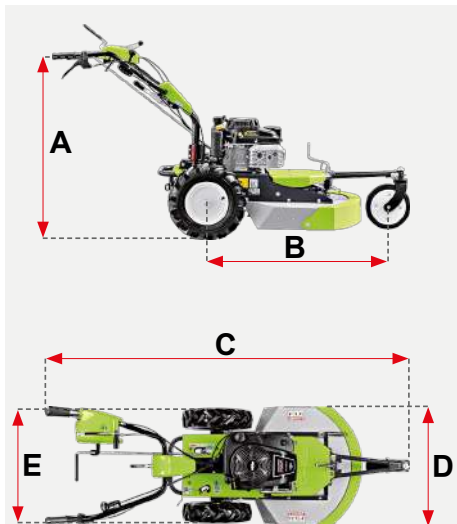
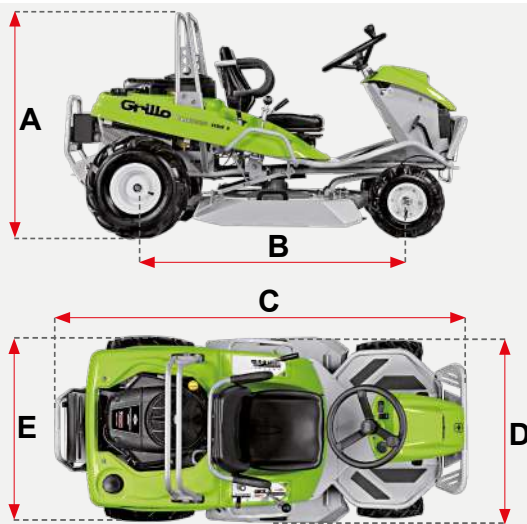
Vágóasztal	Kerekek	Kormányrúd	Óránkénti vágókapacitás	Alapfelszereltség	Opcionális felszereltség	Súly	
Hátsó ürités billenő elülső nyílással és lengő gumiszalagokkal	16x6.50-8 / 4.00-8 Traktor kerekek Tömör, defekttűrő első kerék	Magasságban és oldalirányban gyorsan állítható kormány	2200 m ² /h	Pedálos rögzítőfék	Alternáló kasza Állítható seprőgép Hótóló Hólánc Talajmaró készlet Fű-védő	148 kg	GH 7
Hátsó ürités billenő elülső nyílással és lengő gumiszalagokkal	16x6.50-8 / 4.00-8 Traktor kerekek Tömör, defekttűrő első kerék	Magasságban és oldalirányban gyorsan állítható kormány	2200 m ² /h	Pedálos rögzítőfék	Alternáló kasza Állítható seprőgép Hómaró, Hótóló Gyomkefe, Hólánc Talajmaró készlet Fű-védő	165 kg	GH 9
Hátsó ürités billenő elülső nyílással	4.00-8 Traktor kerekek Tömör, defekttűrő első kerék	Magasságban és oldalirányban gyorsan állítható kormány	2000 m ² /h	Parkolófék	Csúszásgátló acél fogazott tárcsák Légszűrő snorkel készlet	98 kg	CL 62M
Hátsó ürités billenő elülső nyílással	4.00-8 Traktor kerekek Tömör, defekttűrő első kerék	Magasságban és oldalirányban gyorsan állítható kormány	2500 m ² /h	Parkolófék Differenciálzár	Ikerkerekek Ketrec kerekek	140 kg	CL 75

Műszaki adatok

	Motor	Hajtás	Üzemanyagtartály	Tengelykapcsoló	Vágórendszer	Munkaszélesség	Munkamagasság
CLIMBER 7.15	GRILLO GR 452 Elektromos indító 12V-os akkumulátorral 452 cm ³ , egyhengeres, 12 LE (15 LE bruttó), benzines léghűtéses motor, száraz légszűrővel, cserélhető papír légszűrőbetéttel	Hidrosztatikus 2WD Előremenet 0 - 9 km/h Hátramenet 0 - 6 km/h	7 L	Elektromágneses PTO tengelykapcsoló lapátfékkel	Egykéses lengő vágóhegyekkel	85 cm	3,5 - 8,5 cm között, 6 vágási pozíció 1 áthelyezési pozíció
CLIMBER 7.18	Briggs & Stratton Intek 7180 Elektromos indító 12V-os akkumulátorral 656 cm ³ , kéthengeres, 15,2 LE (22 LE bruttó), benzines léghűtéses motor, száraz légszűrővel, cserélhető papír légszűrőbetéttel						
CLIMBER 8.22	Briggs & Stratton Professional 7220 OHV Elektromos indító 12V-os akkumulátorral 656 cm ³ , kéthengeres, 18 LE (22 LE bruttó), benzines léghűtéses motor, száraz légszűrővel, cserélhető papír légszűrőbetéttel	Hidrosztatikus 2WD Előremenet 0 -10 km/h Hátramenet 0 - 6 km/h	7 L	Elektromágneses PTO tengelykapcsoló lapátfékkel	Egykésesh lengő vágóhegyekkel	91 cm	Fokozatmentes állítás 3,5 - 11 cm között
CLIMBER 9.18	Briggs & Stratton Intek 7180 Elektromos indító 12V-os akkumulátorral 656 cm ³ , kéthengeres, 15,2 LE (18 LE bruttó), benzines léghűtéses motor, száraz légszűrővel, cserélhető papír légszűrő	Hidrosztatikus 2WD Előremenet 0 -10 km/h Hátramenet 0 - 6 km/h	13 L	Elektromágneses PTO tengelykapcsoló lapátfékkel	Egykéses lengő vágóhegyekkel	91 cm	From 3,2 to 9 cm, 4 vágási pozíció 1 áthelyezési pozíció
CLIMBER 9.22	Briggs & Stratton Professional 7220 OHV Elektromos indító 12V-os akkumulátorral 656 cm ³ , kéthengeres, 18 LE (22 LE bruttó), benzines léghűtéses motor, száraz légszűrővel, cserélhető papír légszűrőbetéttel						
CLIMBER 9.27	Briggs & Stratton Commercial 8270 OHV Elektromos indító 12V-os akkumulátorral 724 cm ³ , kéthengeres, 22 LE (27 LE bruttó), benzines léghűtéses motor, CYCLONIC száraz légszűrővel és cserélhető papír légszűrőbetéttel	Hidrosztatikus 2WD Előremenet 0 -11,5 km/h Hátramenet 0 - 7 km/h	13 L	Elektromágneses PTO tengelykapcsoló lapátfékkel	Egykéses lengő vágóhegyekkel	98 cm	Fokozatmentes állítás 3,5 - 13,5 cm között
CLIMBER AWD 22	Briggs & Stratton Professional 7220 OHV Elektromos indító 12V-os akkumulátorral 656 cm ³ , kéthengeres, 18 LE (22 LE bruttó), benzines léghűtéses motor, száraz légszűrővel, cserélhető papír légszűrőbetéttel	Hidrosztatikus 4WD Előremenet 0 - 9 km/h Hátramenet 0 - 8 km/h	13 L	Elektromágneses PTO tengelykapcsoló lapátfékkel	Egykésesh lengő vágóhegyekkel	93 cm	Fokozatmentes állítás 3,5 - 13,5 cm között
CLIMBER AWD 27	Briggs & Stratton Commercial 8270 OHV Elektromos indító 12V-os akkumulátorral 724 cm ³ , kéthengeres, 22 LE (27 LE bruttó), benzines léghűtéses motor, CYCLONIC száraz légszűrővel és cserélhető papír légszűrőbetéttel	Hidrosztatikus 4WD Előremenet 0 - 9 km/h Hátramenet 0 - 8 km/h	13 L	Elektromágneses PTO tengelykapcsoló lapátfékkel	Egykéses lengő vágóhegyekkel	98 cm	Fokozatmentes állítás 3,5 - 13,5 cm között

Kerekek	Ülés	Kormányzás sugara	Parkolófék	Óránkénti vágókapacitás	Alapfelszereltség	Súly	
Defekttűrő első traktor kerekek 3.50-6, 16x6.50-8 hátsó kerekek	Felfüggesztett ülés állítható pozícióval	45 cm	A hátsó kerekeken lévő karral	4800 m ² /h	Differenciálzár Szervizfékek a négy keréken Bukókeret Vonóhorog Első fényszóró Üzemanyagszint-jelző	250 kg	CLIMBER 7.15
				6000 m ² /h		255 kg	CLIMBER 7.18
Defekttűrő első traktor kerekek 3.50-6, 18x9.50-8 hátsó kerekek	Felfüggesztett ülés állítható pozícióval	60 cm	A hátsó kerekeken lévő karral	7000 m ² /h	Differenciálzár Szervizfékek a négy keréken Bukókeret, Vonóhorog Első fényszóró Üzemanyagszint-jelző Füelosztó terelőlap	290 kg	CLIMBER 8.22
Defekttűrő első traktor kerekek 3.50-6, 17x8.00-8 hátsó kerekek	Felfüggesztett ülés állítható pozícióval	38 cm	A hátsó kerekeken lévő karral	7200 m ² /h	Differenciálzár Szervizfékek a négy keréken Bukókeret Vonóhorog Ülés kartámasszal Üzemanyagszint-jelző	297 kg	CLIMBER 9.18
	Felfüggesztett ülés állítható pozícióval					311 kg	CLIMBER 9.22
Defekttűrő első traktor kerekek 3.50-6 18x8.50-8 hátsó kerekek	Felfüggesztett ülés állítható pozícióval	70 cm	A hátsó kerekeken lévő karral	8000 m ² /h	Differenciálzár Szervizfékek a négy keréken Dönthető bukókeret, Vonóhorog Üzemanyagszint-jelző Füelosztó terelőlap	358 kg	CLIMBER 9.27
Defekttűrő első traktor kerekek 4.00-8, 20x10.00-8 traktor hátsó kerekek	Felfüggesztett ülés állítható pozícióval	70 cm	A hátsó kerekeken lévő karral	7200 m ² /h	Differenciálzár Szervizfékek a négy keréken Dönthető bukókeret Vonóhorog Első fényszóró Üzemanyagszint-jelző	345 kg	CLIMBER 10 AWD 22
Defekttűrő első traktor kerekek 16x6.50-8, 20x10.00-8 traktor hátsó kerekek	A kezelő súlyához állítható felfüggesztett ülés, the operator's weight	70 cm	A hátsó kerekeken lévő karral	7500 m ² /h	Differenciálzár, Szervizfékek a négy keréken Dönthető bukókeret Vonóhorog, Első fényszóró Üzemanyagszint-jelző Füelosztó terelőlap Állítható lengéscsillapító ülés	385 kg	CLIMBER 10 AWD 27

Méretetek



	A cm	B cm	C cm	D cm	E cm
GH 7- GH 9	97	107	200	80-97	64
CL 62M	98	98	190	71	65
CL 75	99	112	233	85	78,5
CLIMBER 7.15	99	115	190	95	90
CLIMBER 7.18	99	115	190	95	90
CLIMBER 8.22	98	128	196,5	99	95
CLIMBER 9.18	107	119	180	99	96
CLIMBER 9.22	107	119	180	99	96
CLIMBER 9.27	122	142	206	108	104
CLIMBER 10 AWD 22	118,5	142	206	103	104
CLIMBER 10 AWD 27	118,5	142	206	108	104

Ami a különbséget jelenti a technikai adatokon túl!



Értékesítés utáni szolgáltatás

Az ügyfélszolgálat célja, hogy gyors és hatékony válaszokat adjunk ügyfeleink kéréseire.

Warranty and Spare parts Service

Garancia és pótalkatrész-szolgáltatás Élethosszig tartó érték

Kiváló minőségű alkatrészek gyorsan elérhetőek még a 30 éves gépekhez is.

Grillo szakkereskedők

A Grillo kereskedők minőséggel és udvariassággal segítenek, hogy az Ön igényeinek megfelelő választást hozza meg.



www.grillogepek.hu

e-mail: kemper@stigahungary.hu

Tel. (+36) 85/554-254

Mobil (+36) 30/985-4457

www.stigagepek.hu

www.alpinagepek.hu

www.castelgardengepek.hu

www.ceccatogepek.hu

Szakkereskedő: