

Professzionális kerti gépek





Haruo Uchiyama
elnök

Maruyama Mfg. Co. Inc
Alapítva: 1895 május
Bejegyzve: 1937 november
Központi iroda: 4-15 Uchikanda 3-Chome,
Chiyodaku, Tokyo
Telefon: 81-3-3252-2285

Alkalmazottak száma: 546
Törzstőke: 4 651 millió jen
Bevétel: 27 123 millió jen*
Nyereség: 254 millió jen*

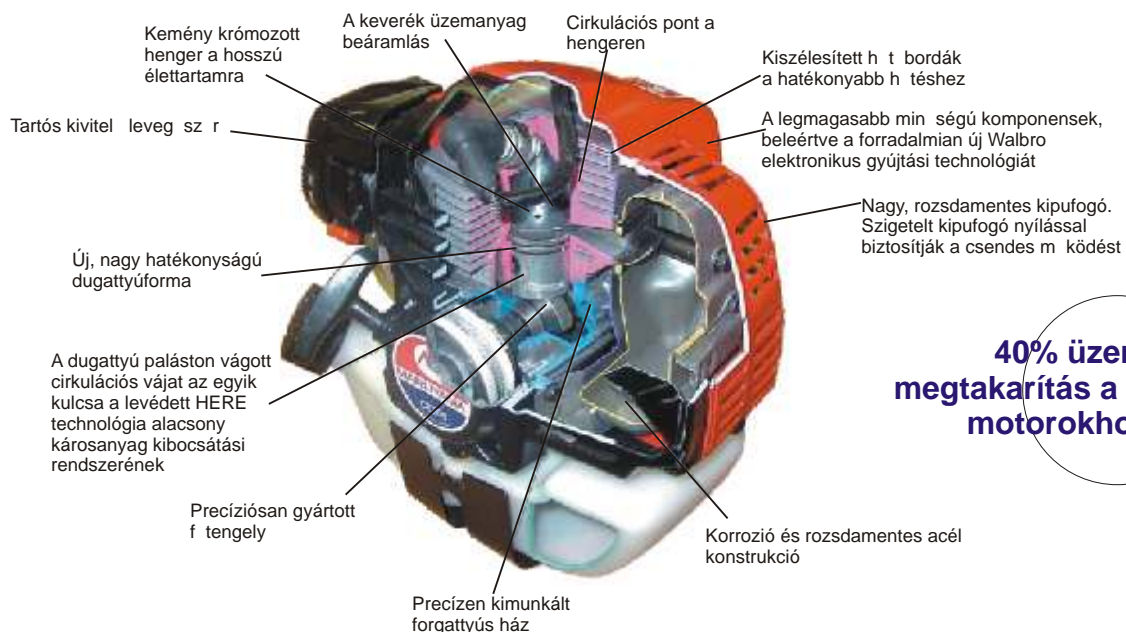
*2005 szeptemberi adatok alapján



the future is



A Maruyama CE kategóriájú tökéletes égés motorjának paraméterei áttörést jelentenek a kétütem motor technológiában (H.E.R.E jelentése magas hatékonyságú visszaáramoltatott motor). A többi rendszerekkel ellentétben a H.E.R.E technológiára épült motorok károsanyag kibocsátási értékei tökéletesebb hatékonyságúak minden pozícióban és teljes gáz skálán az alapjáratától a legmagasabb gáz állásig. A visszaáramoltatott kipufogógáz felhasználásával csökken az el nem égett gáz kiáramlási mennyisége és a zaj. A hagyományos kétütem motorokhoz képest az emissziós értékek 50% csökkenést mutatnak, míg a teljesítmény 23%-al nő.



40% üzemanyag megtakarítás a hagyományos motorokhoz képest.

AE motor



A Maruyama AE kétütem motorja az elektronikus gyújtásnak és a Walbro karburátornak köszönhetően könnyű indítású, alacsony alapjáratú és két dugattyúval rendelkezik! Krómozott henger és f tengely! Könnyen eltávolítható véd burkolat a jobb szervizelhetőség érdekében. Megbízható acél vázszerkezet.

LE motor



Könnyű súly, jó minőség kivitel és alacsony vibráció A Maruyama LE kétütem motorja a legideálisabban a sövényvágókhoz való.

BE motor



Alacsony súly, professzionális kivitel és nagyon alacsony vibráció A Maruyama BE kétütem motorja ideális a bozótvasók részére.

CE motor



Új H.E.R.E. technológiával készült motor. Alacsonyabb üzemeltetési költség. Nagyobb teljesítmény és hosszabb élettartam

Bemutatjuk a **REVERSE START SYSTEM**-et (iránytváltó indítási rendszer-t) a Maruyama-tól

Soha nem volt még ilyen könnyű beindítani egy kétütemű motort. Ezzel az indító rendszerrel nem kell a motor kompressziója ellen dolgozni, és nem erővel indítjuk a gépet. Gyakorlatilag, szinte erő kifejtés nélkül történik az indítás. Egy finom húzás az indítókötélen és elengedve azt, az egyszer, de annál találékonyabb mechanizmus elindítja a gépet. Ez a könnyű indítási rendszer az elektromos indítás elnyeit használja. Gyors és könnyű az indítása. Az indító idő alatt NEM ránt vissza és nincsenek benne komplikált alkatrészek. A cél: maximális könnyedség, minimális erővel. A fejlesztés és az felhasználó barát tervezés teszik a Maruyama gépeket egyszeri vé.

A Maruyama Reverse Start és a Reverse Start 2 kiségit indítási rendszerek megtalálhatók a legtöbb Maruyama modellen.



Reverse Start: Ez egy rásegít indító rendszer, amely akkor indítja be a motort, mikor a kötelet elengedjük. Ez a rendszer egyedi, könnyen használható és igen kicsi erő kifejtést igényel.



Reverse Start 2: Ez egy rásegít indító rendszer, amely úgy indítja be a motort, mint a hagyományos rendszerek, csak éppen egyharmad erő kifejtést igényel!

Bozótvágók

BC 4320H

Motor: NE420 41,5 cm³
Üzemanyag tank: 1,0 liter
Tömeg: 7,9 kg
Meghajtás: Egyenes szárú
Fogantyú: Bicikli kormány



BC 4320H-RS

Motor: NE420 41,5 cm³
Üzemanyag tank: 1,0 liter
Tömeg: 8,2 kg
Meghajtás: Egyenes szárú
Indítás: Reverse Start
Fogantyú: Bicikli kormány



BCL 2250

Motor: BE230 22,5 cm³
Üzemanyag tank: 0,55 liter
Tömeg: 4,7 kg
Meghajtás: Egyenes szárú
Indítás: Reverse Start
Fogantyú: Bicikli kormány



BCL 2250H

BCL 5020H

Motor: NE500 49,9 cm³
Üzemanyag tank: 1,0 liter
Tömeg: 7,9 kg
Meghajtás: Egyenes szárú
Fogantyú: Bicikli kormány



BC 320H

Motor: AE320 31,8 cm³
Üzemanyag tank: 1,0 liter
Tömeg: 5,8 kg
Meghajtás: Egyenes szárú
Fogantyú: Bicikli kormány



BC 320H-RS

Motor: AE320 31,8 cm³
Üzemanyag tank: 1,0 liter
Tömeg: 5,9 kg
Meghajtás: Egyenes szárú
Indítás: Reverse Start
Fogantyú: Bicikli kormány



Igazi sokoldalúság... egy gép, hat funkció

Ez egy f szegélynyíró, egy kultivátor, egy gallyazó és sövényvágó...

MC 321

Motor: AE320 31,8 cm³
Üzemanyag tank: 1,0 liter
Tömeg: 4,8 kg



A Maruyama Multicutter egy termelékeny rendszer, mely segítségével több adaptert lehet csatlakoztatni, egy egyszer gyors-csatlakozó mechanizmussal az er forráshoz. A Multicutter-rel Ön helyet, időt, és pénzt takarít meg. A rendszer hobbi felhasználású kategória, viszont csúcs minőség, nagy teherbírású anyagok és komponensek jellemzik, csak úgy mint a már bemutatott gépeinket.



MC-S

Az MC-S f szegélynyíró tartozék jellemz je a kemény acélból készült meghajtószár és a nagyteherbírású szöghajtás.



MC-E

Az MC-E szélvágó tartozék jellemz je a nagy teherbírású 195mm-es penge, a nyitott véd lap kialakítás, és az egyszer ,mélység állítás



MC-HT

Rögzített állású 600 mm hosszú kétoldalú sövényvágó adapter



MC-HTS

Ez egy csuklós (180°-os) forgófejjel ellátott sövényvágó adapter. 400 mm-es kétoldalú pengesorral.



MC-T

Az MC T kultivátor adapter jellegét meghatározza az egybef zött dupla hatfogú késtárcsa és az igen tartós csigamentes hajtásház



MC-P

Motoros ágf rész könnyen kezelhet és 10" hosszúságú 3/8 picco osztású vezet lemezzel kapható.



Sövényvágók

Különleges vágószerkezet

A Maruyama sövényvágó tetőtől talpig felhasználóbarát megbízható erőes gép. A kiváló erőforrás egy nagyon jól kiegyensúlyozott nagy optimális vágó hosszúságú a mindennapi szükségleteknek megfelelő gépet takar.

Forgatható fogantyú

Az 5 helyzetbe állítható fogantyú a HT 230 DR típusnál melynek használatával a szögben vágás sokkal könnyebb. A forgó fogantyú 5 állásba helyezhető 45° szögeltolással. Így a fogantyú 180°-ban állítható.



Vágókécek

A kiváló króm-acél anyagból készített pengék három oldalon élesítve vannak és elvannak látva egy tisztító vágattal is a jobb hatásfok érdekében.



HT230D

Motor: LE 230 22,5 cm³
Üzemanyag tank: 0,5 liter
Tömeg: 5,1 kg
Vágórész: kétoldalas
600 mm hosszú

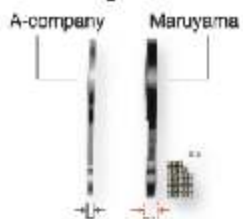


HT230D-R

Motor: LE 230 22,5 cm³
Üzemanyag tank: 0,5 liter
Tömeg: 5,2 kg
Vágórész: kétoldalas
600 mm hosszú
*Forgatható fogantyú



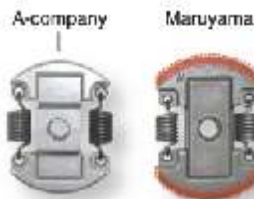
A Maruyama hosszú időre tervez



1. Maruyama sövényvágó hajtásházában lévő hajtókar közel kétszer olyan vastag mint egy átlagos sövényvágóé. Anyagminősége pedig kiváló.

2. Maruyama által használt csapágyak így még jobb erőátvitel mellett dolgozhatnak, kevesebb hőtermelés és jobb erőátvitel érdekében.

3. Maruyama hajtókarján speciális bevonat is készített az elhasználódástól.



1. Maruyama kuplungszerkezet nagyobb hőleadású jól tapadó rostos (ferrodol) bevonattal van ellátva az erőátviteli felületeken.

2. Maruyama kuplung így nagyobb felületen jobb erőátvitelt biztosít.

3. A rostos (ferrodol) felület megvédi a megragadástól



1. A Maruyama meghajtó fogaskerék is vastagabb az átlagtól így nagyobb az erőátvitel és hosszabb élettartamot biztosít.

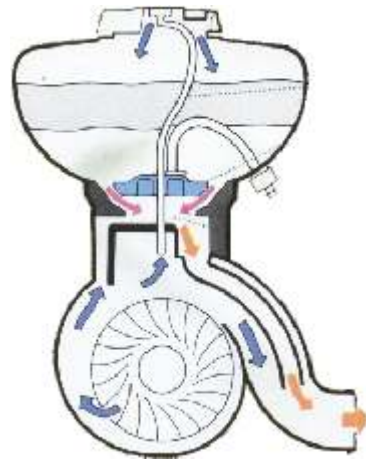
2. A meghajtó tengely megtámasztása masszív nagy felületen biztosítja a nagy igénybevétel szembeni ellenállást.

Permetező

A Maruyama egyedüli műszaki megoldása lehetővé teszi a ködölpermetezésről a porzós funkcióra, való egyszerű átkapcsolást.



Porzós/Granulátum kiszórás



Folyadék kijuttatás



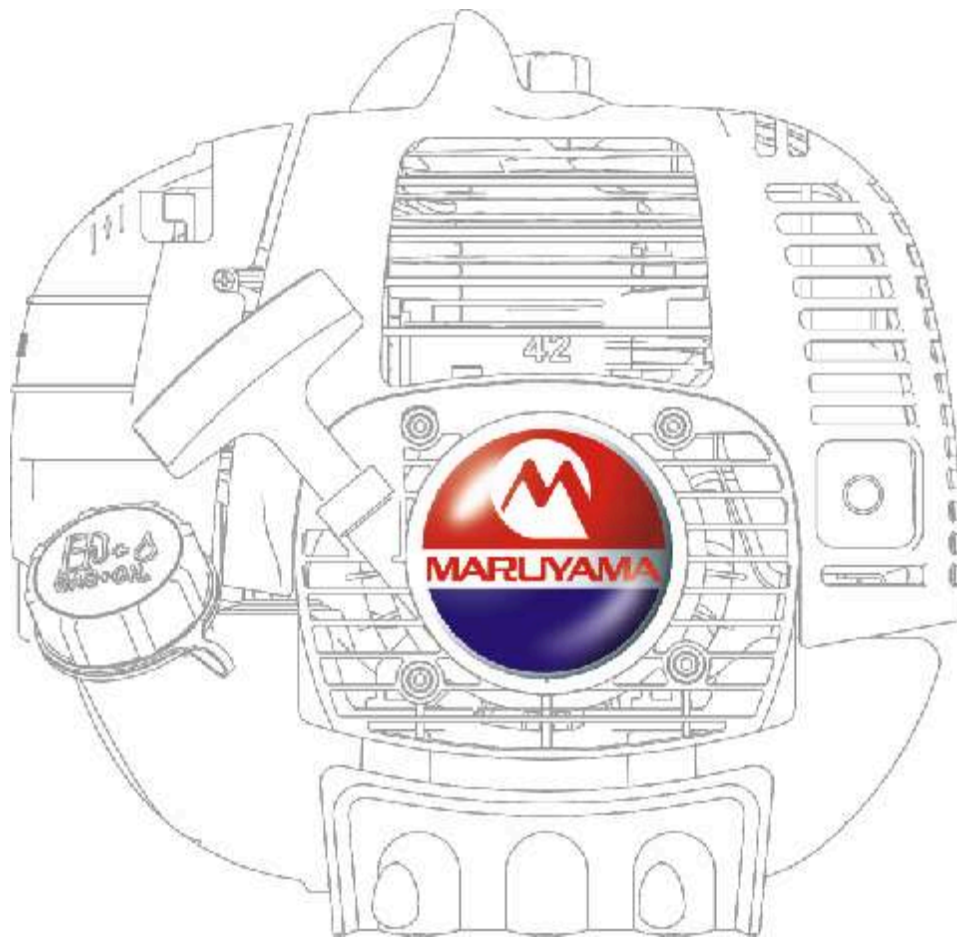
Technikai adatok

Méret	470x490x690 mm
Nettó súly	11,7 kg
Permetlé-tartály	13 l
Üzemanyag-tartály	1,2 l
Ventillátor sebessége	7.400 ford/perc
Szórási teljesítmény (permet)	> 4 kg/perc
Szórási teljesítmény (porzás)	> 6 kg/perc
Vízszintes permetezés	> 8 m
Függőleges permetezés	> 4,5 m
Motor	kétütemű, 43 cm ³ , ME435C
Üzemanyag	benzin/olaj keverék
Karburátor	úszós
Gyújtógyertya	NGK BMR7A
Leállítás módja	teljes gázlevétel

Vegyszer 

Légáramlat 

Kevert vegyszer 



Importőr:

agroforg Kft.

Agroforg Kft.

1097 Budapest, Táblás u. 29

Telefon: +36 (1) 264-4383; 264-4384

Telefax: +36 (1) 264-3967; 431-8959

E-mail: info@agroforg.hu

Internet: www.agroforg.hu

Az Ön forgalmazója: