

Vibro Master 4000



Nagy teljesítményű vontatott magágykészítő



Előnyök a gazdálkodó számára

- Nagy teljesítmény és élettartam
- A kialakítás megelőzi az eltömődést
- A középre szerelt tandem kerekek javítják a manőverezési képességet
- Könnyű mélységállítás a fülkéből

- Minimális karbantartási igény és robusztus felépítés
- Különböző vonókapcsolási lehetőségek
- Különböző hátsó elmunkáló lehetőségek

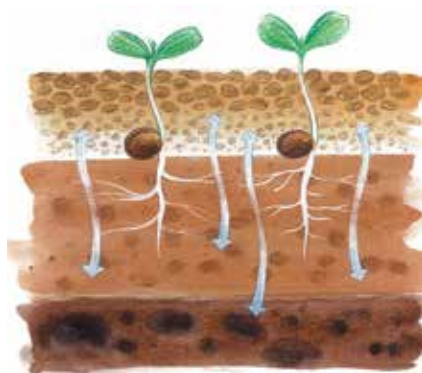
Magágykészítés

A vibráló rugós kapákkal szerelt magágykészítővel végzett munka a következő előnyökkel jár:

- A talajt egy menetben teljesen átdolgozza és visszatömöríti.
- A talajtípusnak megfelelő lehető legjobb magágykészítés.
- Különböző talajrétegek.
- Aprómorzsás talaj alul a vetőmag körül, a gyors csírázás érdekében.
- Nagyobb rögök a felszínen az erózió csökkentése végett.
- A vetőmag tömörített talajra helyezhető a gyorsabb csírázás érdekében.
- Optimális a növények gyökereinek hozzáférése a tápanyagokhoz, vízhez és az oxigénhez.

A Vibro Super S-kapa

- A magágykészítőkhöz való rugóskapák gyártásának sokéves tapasztalatán alapul.
- A robusztus 45x11 mm-es kialakítás biztosítja az akár 12 km/h munkasebességet és a nagyobb ellenálló képességet, amikor a talajban dolgozik.
- Az egyedülálló forma a közvetlenül a rögzítési pont alatt lévő támadási ponttal javítja a mélységtartást nehéz körülmények között.
- 4 év garancia a kapára





Nagy teljesítmény

- Az akár 9 méteres munkaszélesség nagy területteljesítményt biztosít, amikor arra van szükség.



Átgondolt kialakítás

- A magágykészítő hossza és a 7 sor Vibro Super S-kapa megelőzi az eltömődést és biztosítja a talaj megfelelő átáramlását a vázon keresztül.



Középre szerelt tandem kerekek

- A középre helyezett tandem elrendezésű kerekek javítják szinttartást. A munkamélység hidraulikusan a fülkéből állítható.



Egyszerű mélységállítás

- A munkamélység hidraulikusan a fülkéből állítható és központilag rögzíthető tárcsák segítségével.



Minimális karbantartási igény

- A kis karbantartási igény miatt kevés a kieső idő. A jól bevált váz biztosítja szükséges szilárdságot.



Különböző kapcsolási lehetőségek

- Többféle csavaros rögzítésű vonószem választható:
 - a) Ø40 mm
 - b) Ø50 mm
 - c) K80 mm (Scharmüller)



Többféle hátsó elmunkáló kombináció választható

- A magágykészítő többféle hátsó elmunkálóval szerelhető fel:
 - a) Vibro Level hátsó simító
 - b) Hosszú ujjas elmunkáló 12 mm-es Max Flow ujjakkal



- c) Vibro Level hátsósimító + Hosszú ujjas elmunkáló 12 mm-es Max Flow ujjakkal
- d) Hosszú ujjas elmunkáló 10 mm-es Max Flow ujjakkal + Ø320 mm-es C-henger



Műszaki adatok

| Típus | Munkaszél. (m) | Szállítási szél. (m) | Kapa- sorok száma | Kapák száma db | Kapa osztás (cm) | Szállítási magasság (m) | Hidraulikus rugós simító | Tömeg (kg) | Telj. igény (LE) |
|-------------------|-------------------|----------------------------|-------------------------|----------------------|------------------------|-------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------|
| Vibro Master 4060 | 6,0 | 3,4 | 7 | 79 | 75 | 2,9 | Standard | 2700 | 130-190 |
| Vibro Master 4070 | 7,0 | 3,4 | 7 | 91 | 75 | 3,4 | Standard | 3100 | 150-210 |
| Vibro Master 4080 | 8,0 | 3,4 | 7 | 105 | 75 | 3,6 | Standard | 3500 | 170-230 |
| Vibro Master 4090 | 9,0 | 3,4 | 7 | 117 | 75 | 4,0 | Standard | 4000 | 190-250 |

Alapkitétel

- Erősített zártszelvény vázkialakítás
- 4 pár hidraulikus tandem kerék 250/65-14.5 abroncsokkal
- Super – S kapák 75 mm osztástávolsággal
- Hidraulikus működtetésű rugós simító Vibro Level fogakkal és kopólemezekkel
- Opcionális vonócsatlakozó alkalmas vonórúd
- Szállítási reteszelő rendszer
- Támasztóláb leparkoláshoz

Accessoires

- Csavaros rögzítésű vonószemek (40 mm / 50 mm / K80)
- Hátsó simítólap (Vibro Level fogak)
- Hosszú ujjas elmunkáló
- CL-VM3 kombinált elmunkáló (hosszú ujjas + C-henger)
- Világítás készlet
- Nyomlazítók
- 300/65-14.5 széles gumibroncsok a 8 + 9 m változatokhoz