


A green tractor is shown from the side, pulling a large green KERNER X-CUT solo implement through a field of harvested crops. The implement features a series of large, curved metal discs. The scene is set against a dramatic sunset sky with orange and yellow clouds. The KERNER logo is visible on the side of the implement's frame.

KERNER

X-CUT solo

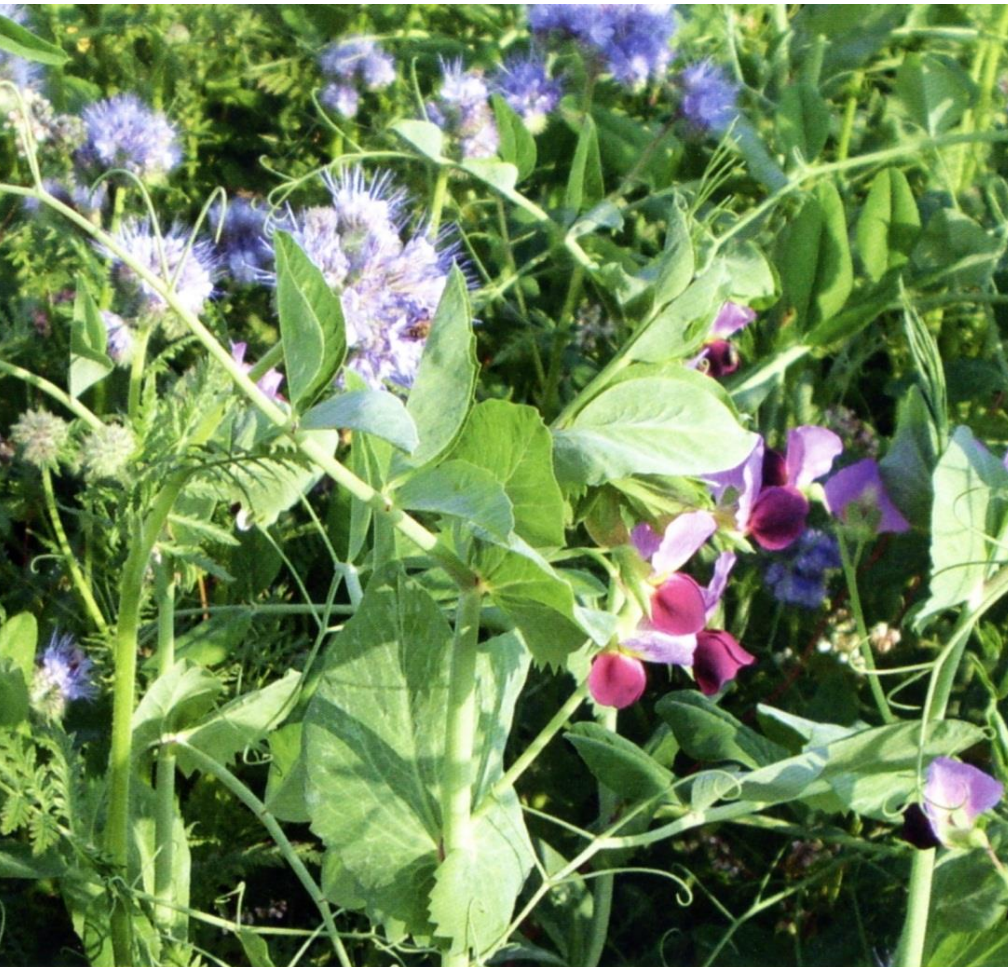
Miért időszerű téma a megmaradt növények aprítása és a talajhigiénia?

- **Jogi keretrendszer feltételek**
 - Műtrágyáról szóló rendelet ( javítani kell)
 - Erózióvédelem C1, C2
 - **Vízvédelmi „területek, keretirányelv”**
 - Növényvédelmi törvény (lejtőkövetelmények...)
 - Zöldítési követelmények
 - ...

- Klíma (túl sok vagy túl kevés víz)

- Növényvédelmi stratégiák "kevesebb vegyszer (hatóanyag) több mechanika,,

- Rezisztencia „AF...“



Takarónövény termesztés növekedni fog

- ✓ *zöldítési követelmények*
- ✓ *erózió elleni védelem*
- ✓ *talajvíz védelme*
- ✓ *Műtrágyáról szóló rendelet (N – kötelező érvényű)*
 - *N – megőrzés*
 - *humusz felhalmozódás*
 - *optimális talajbehatólás*

X-CUT SOLO a mulcsozó kiegészítője



- ✓ Érvék az X-CUT SOLO mellett
- Nagy területteljesítmény (időmegtakarítás)
- Alacsony üzemanyagköltség/ha
- Nincs intenzív zúzóhatás lassú rothadási folyamat
- Az erózió elleni védelem megmarad
- **Optimális talajkövetés**







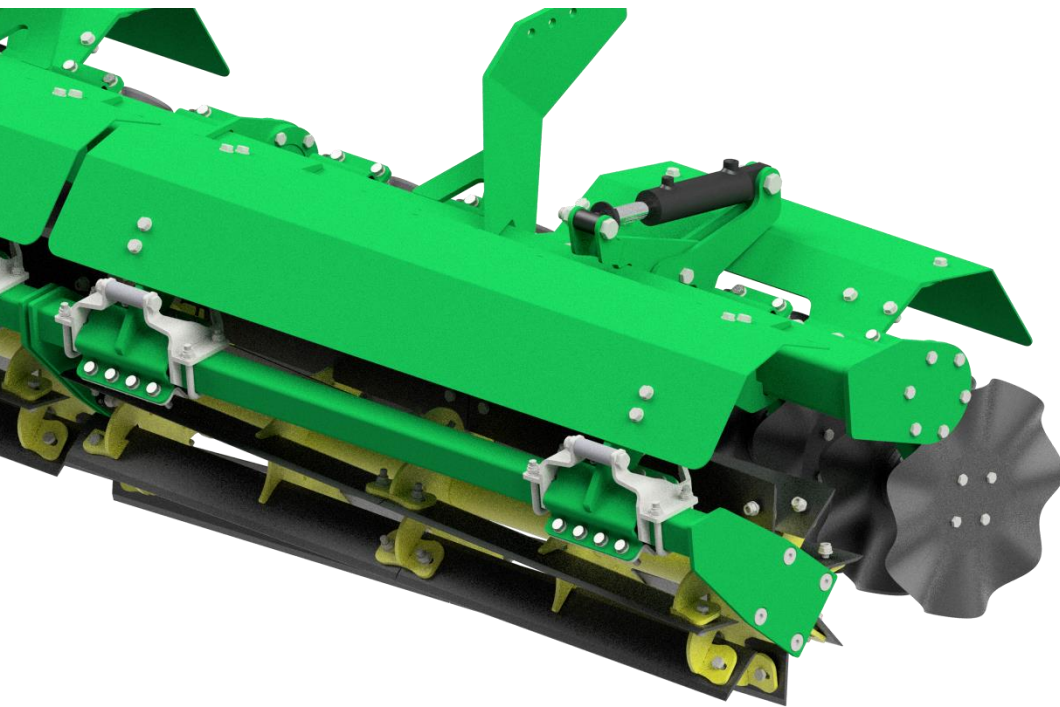
16.01.2018



Típusáttekintés

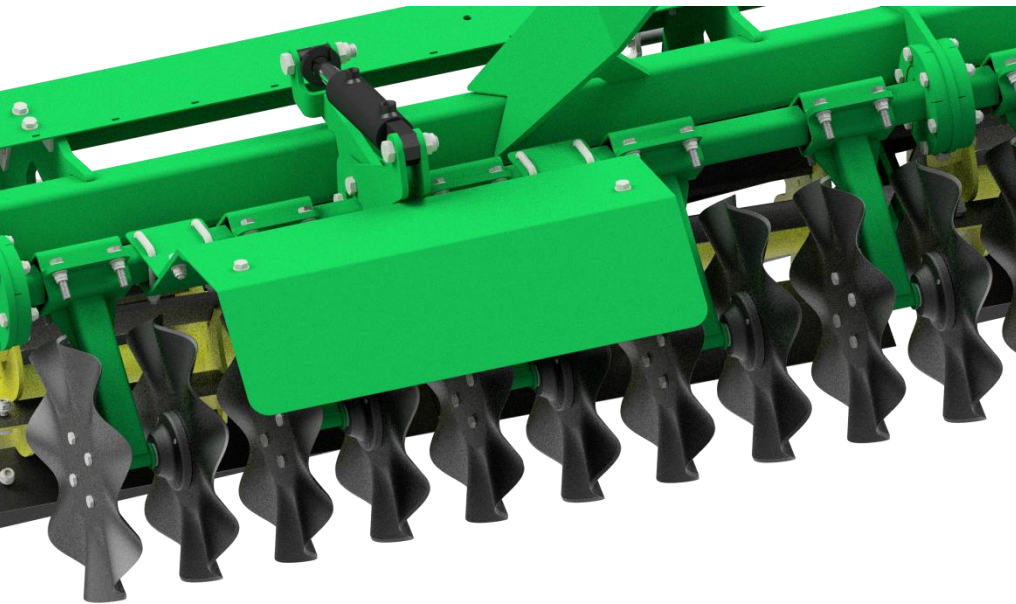


- ✓ Hengerrendszer X-CUT *SOLO*
 - X-CUT 300 Front- / Hátsó
 - X-CUT 450 Front- / Hátsó
 - X-CUT 500 Front- / Hátsó
 - X-CUT 600 Front- / Hátsó
 - X-CUT 750 Front- / Hátsó



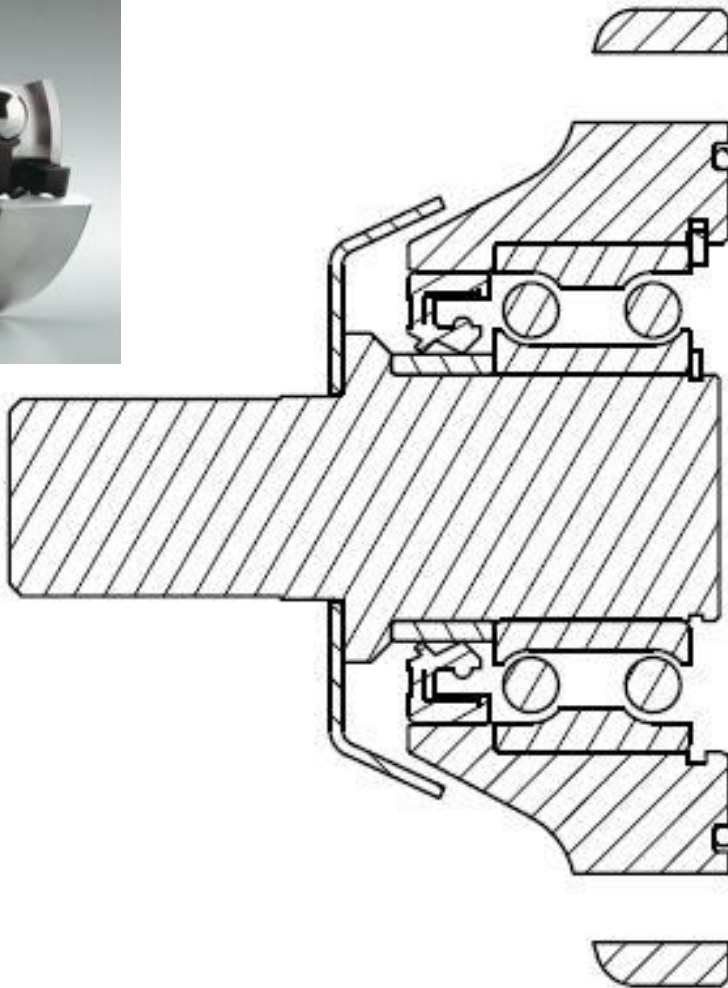
Hengerrendszer:

- ✓ 1. sor késhengerként
- Henger \varnothing 400mm
- 8 keresztirányú vágókés
- Gumi csillapítású henger vázkeret
- Henger váz függesztett, vont kivitel



Hengerrendszer:

- ✓ 2. sor vágótárcsák
- Tárcsák \varnothing 400mm
- A tárcsák osztástávolsága 15 cm
- Párban felfüggesztett vont kivitel (gumi csapágyak)
- Optimális talajkövetés.



Vágótárcsák csapagyazása

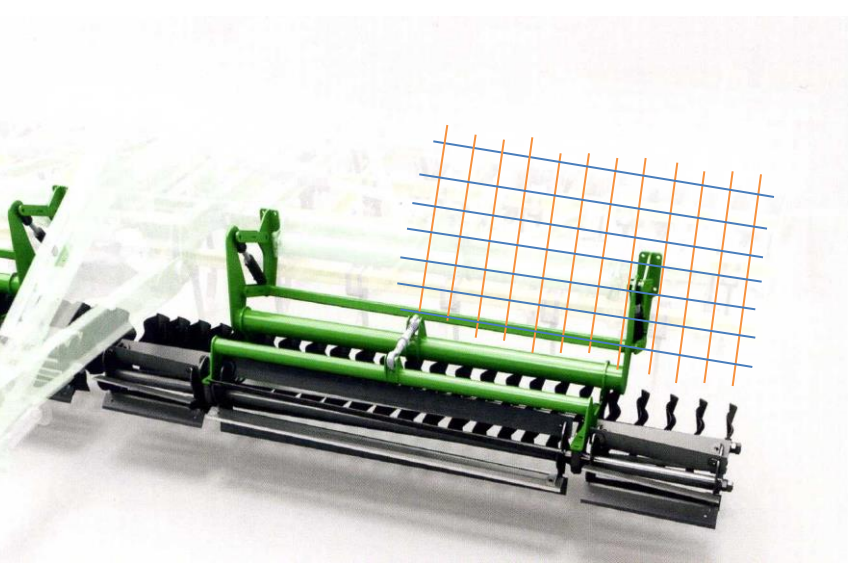
- ✓ Kettős ferdehatásvonalú golyócsapágy
- Karbantartás mentes
- Nagy radiális és axiális erőkre tervezve
- Gumi lamellás tömítés
- Kapszulázott zsírkamra





Mélységállítás

- Mechanikusan
- Hidraulikus
- Hidraulikus fix ütközővel



Maradék növény aprítása (felületi rothadása!)





Maradék növény aprítása (zöldített területek!)











