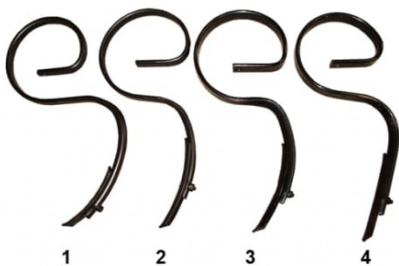


KVERNELAND TLD Vibro magágykészítő kombinátor



Gyártó:: KVERNELAND

Vibro magágykészítő kombinátor

Optimális súlyelosztásnak, pontos mélységhatárolásnak és kiváló talajkövetésnek köszönhetően a Kverneland TLD tökéletes magágyat készít mindenféle talajtípuson. A magágy alján lévő finomabb talajrészecskék biztosítják a gyors és egyenletes kelést és a magágy jó vízmegőrző képességét, míg a felszínen lévő apró rögök csökkentik a szél okozta elsodródást. Munkaszélesség 5,1m-től 8,1m-ig elérhető.

A TLD kombinátorok robusztus, három-szekcióból álló, hidraulikus csukású váza, amely alacsony szállítási magasságot biztosít a gépnek. A szállítási szélessége kevesebb, mint 2.5 m.

Kverneland TLD videó

Az előnyei:

5 sorban elhelyezett kapák a morzsás és egyenletes mélységű magágy elkészítéséhez

Szállítási szélesség kevesebb, mint 2.5m

Széles kapaválaszték áll rendelkezésre a talajtípusnak megfelelően

Clod Board simító opcióként is kérhető

Széles eszközkínálat a finomszemcsés magágy előkészítéshez.

Mélységhatároló kerekek vázba integráltak

Modell	Munkaszélesség (m)	Súly (kg)	Sorok száma/kapák
--------	--------------------	-----------	-------------------



Alfa-Gép Kft

5600 Békéscsaba, Szarvasi út 84. Tel: +36-66/447-909

Szabó Dávid +36 30 415 3121, Viczián Ádám +36 30 99 88201,

Vozár László: Mchale, Kverneland termékek +36 30 2789 703

E-mail: info@alfa-gep.hu, Web: alfa-gep.hu, Facebook: [fb.com/AlfaGep](https://www.facebook.com/AlfaGep)

			száma
TLD 51	5,1	1238	5/51
TLD 61	6,1	1362	5/61
TLD 71	7,1	1660	5/71
TLD 81	8,1	1804	5/81

Robosztus váz

A Kverneland TLD kombinátort 3 szekcióból álló robusztus hidraulikus csukású vázzal alakították ki, amely alacsony szállítási magasságot biztosít a gépnek. Mindegyik modell szállítási szélessége kevesebb, mint 2,50 m.

100 x 100 x 8mm váz.

Egy hidraulikus munkahenger végzi az oldalsó szárnyak csukását az 5.1 és 6.1m munkaszélességű gépeken, a 7.1m és 8.1m-eseken pedig két munkahenger.

A zuhanásgátló szelep biztosítja az oldalszárnyak nehogy véletlenül szétnyiljanak szállítás közben.

Kapák

Rugóskapák teljes kínálata az igényeknek megfelelően.

Négyfajta rugós kapa áll rendelkezésre a talajtípusnak és az elvégezendő munkának megfelelően:

- 1) Kapa DK P22
- 2) Hajlított rugóskapa 32 x 10mm
- 3) Hajlított rugóskapa 45 x 10mm
- 4) Egyenes rugóskapa 45 x 10mm

Tökéletes mélységtartás

Tökéletes magágy készítésére lett kialakítva:

A szimmetrikusan elhelyezett, vázba integrált mélységhatároló kerekre azonos nyomás nehezedik a teljes munkaszélességben.

A skálázott csavarorsóval ellátott kerek, egyenkénti pontos mélységállítást tesz lehetővé.

Hidraulikus akkumulátor-készlet dombos körülményekhez opcióként rendelkezésre áll, így tökéletes lesz a talajkontúrkövetés és a váz védelme.

A TLD kombinátorok 500x165 mm-es széles acél mélységhatároló kerekkel vagy 6.00 x 9 pneumatikus kerekkel (a kiszűrődés elkerülése érdekében 10 réteges) szereltek.

Kiegészítők

Kiegészítőként a következő talajelőkészítőket lehet hozzákapcsolni:

Fokozatmentesen állítható az egyengető símitólapok magasságállítása és az egyengetés ill. rögtörés szöge.



Alfa-Gép Kft

5600 Békéscsaba, Szarvasi út 84. Tel: +36-66/447-909

Szabó Dávid +36 30 415 3121, Viczián Ádám +36 30 99 88201,

Vozár László: Mchale, Kverneland termékek +36 30 2789 703

E-mail: info@alfa-gep.hu, Web: alfa-gep.hu, Facebook: [fb.com/AlfaGep](https://www.facebook.com/AlfaGep)

"Clod Board" simító: mechanikusan vagy hidraulikusan állítható. Rugós simítólap a tökéletes rögtörésért. Ha nem szükséges akkor teljesen felemelhető.

Nyomlazító laprugós vagy merev terhelésű.

Ujjas borona követi, amely állítható szöggel és nyomással

Szimpla rögtörő henger, 310mm-es átmérőjű.

Dupla rögtörő henger, 310/280mm-es átmérőjű, paralellogramma felfüggesztésű.

Kombi-borona, amely kombinálható szimpla vagy dupla rögtörő hengerekkel.