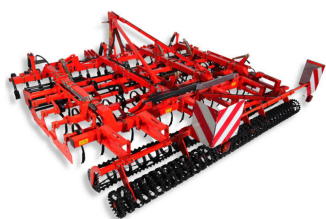


KVERNELAND TLG magágykészítő kompaktor



Gyártó:: KVERNELAND

TLG egy robosztus kompaktor amelyet, cukorrépa, burgonya és zöldségfélék optimális magágykészítésére terveztek.

TLG felépítése 4 munkazónára tagolt: a robosztus egyengető sín elöl, egy hatékony csöves henger a mélységhatárolásra, 4 sorban elhelyezett hatékony rugóskapák és egy rugós borona vagy egy szimpla- vagy dupla rögtörő henger hátul. Ez a kombináció teszi a TLG-t ideális kultivátorrá, amely egyenletes, aprómorzás és kiváló magágyat készít. A rugalmas "csavarozott" gépfelépítés lehetővé teszi a csöves henger helyzetének változtatását. Rendelkezésre álló munkaszélességek a következők: 4,0, 5,0 és 6,0 méter.

Az előnyei:

magágykészítés 4,0-től 6,0 méterig

kiváló minőségű magágykészítés kukoricához, cukorrépához, burgonyához és zöldségfélékhez

precíz mélységhatárolás csöves hengerrel

csavaros beállítás a könnyű és gyors beállításhoz

a kapák dőlésszöge 50-90° között fokozatmentesen állítható

a váza 3 szekcióból áll, a kiváló talajkövető hatás elérése érdekében

Model	Munkaszélesség (m)	Súly (kg)	Min. vonóerőigény (LE)
TLG 400	4.0	1880	90
TLG 500	5.0	2345	120



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

TLG 600	6.0	2590	140
---------	-----	------	-----

1 Zóna - Egyengetés

Az első munkazóna az "Egyengetés", két különböző opcióval rendelhető:

Egy egyenes simítólap.

Clod Board simítólap: robosztus és nagy hatékonyságú rögtető. Kézi vagy hidraulikus magasságállítású, amely a traktorkabinból is elvégezhető.

Mindkét egyengetősín, a simítólap és a Clod Board is három szekcióból áll, a kiváló talajkövető hatás elérése érdekében.

2 Zóna - Mélységhatárolás

A csöves henger elől helyezkedik el közvetlenül a simító után, a pontos mélységhatárolás megvalósítására. Mivel elől helyezkedik el, csökkenti a hengeren felrakodható talaj kockázatát.

A rugalmas "csavarozott" gépfelépítés lehetővé teszi a henger áthelyezését a kapaszekciók közé, a vevő igényeinek megfelelően.

3. Zóna - Kultivátorozás/Rögtörés

Négy sorban elhelyezett hatékony rugóskapák optimális magágyat biztosítanak.

Az első 2 sor 45 x 10mm rugós kapa, 500mm-es kapasor távolsággal optimális talaj-átömlési keresztmetszetet garantál, még kötött vagy nagyon rögös talajon is.

A második 2 sor 32 x 10mm rugós kapa, 250mm-es kapasor távolsággal javítja a rögtető és egyengető munkát.

A kapasorok központilag csavarorsóval állíthatóak. A rugóskapák dőlésszöge elől és hátul állíthatóak, az adott talajtípusnak megfelelően.

4. Zóna - Rögtörés/Visszatömörítés

A magágykészítés feladatát rugósborona, szimpla- vagy dupla rögtető henger fejezi be.

A rugósborona lehet merev vagy laprugós terhelésű.

A vevők kívánságainak megfelelően, a Kverneland TLG szimpla vagy dupla csipkés rögtető hengerrel illetve szimpla hengerrel kombinálva és crosskill gyűrűsorrrel áll rendelkezésre.

Mindegyik henger kiváló rögtető és visszatömörítő hatással rendelkezik talajtypustól függetlenül.