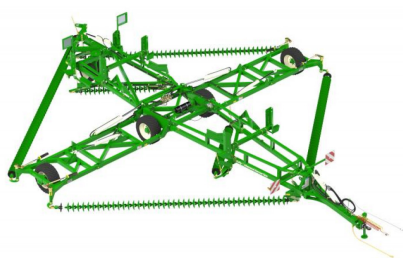


Kelly láncos borona



A láncboronákat sekély (2-4 cm) mélységű, nagy sebességű (10-15 km/h) művelésre tervezték. Alkalmazási területük tarlóművelés (hántás-ápolás), takarónövény aprítása és bedolgozása, gyomirtás.

A Kelly Diamond Harrow a Kelly Engineering találmánya amely egy ausztrál családi vállalkozás.

Ez a nagy teljesítményű gép tökéletesen alkalmas sekély talaj-előkészítésre, takarónövények bedolgozására, szármadarványkezelésre és gyomirtásra. A Kelly Diamond Harrow tökéletes eszköz a magáykészítéshez is.

A fő keret hosszú láncokkal van felszerelve, tárcsákkal-, tüskékkel vagy tárcsá-tüskékkel. A gép vontatott, így nincs szüksége TLT-re vagy egyéb hajtásláncre.

A szabványos lánc (CL1) a leggyakoribb alkalmazásokhoz alkalmas. Speciális alkalmazásokhoz vagy erős szennyeződésekhez a gép felszerelhető különféle tárcsával, tüskével vagy éles tárcsás láncokkal.

Egy 6 méteres, CL1 tárcsás géphez szükséges minimális traktor teljesítmény 120 LE.

A Kelly talajművelő gépeinek teljes választéka sokoldalú, sekély talajforgatási lehetőségeket kínál.

Tökéletesített közepső lánc átfedés csillapítja a talaj egyenetlenségeinek a hatásait.
Gondozásmentes üzemeltetés

Munkaszélesség 4, 6, 9 vagy 12m

Súly

Összsúly (tárcsák nélkül) 2750 - 5800 kg , tengelyterhelés összesen 4800 - 10500 kg



Alfa-Gép Kft

5600 Békéscsaba, Szarvasi út 84.

Tel: +36-66/447-909; Fax: +36-66/449-434

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

Átlagos munkateljesítmény 10 km/ó mellett, 8-9 ha/ó, 15km/ó mellett, 10- 15 ha/ó

Üzemeltetési adatok

Sebesség 10-15 km/ó

Üzemanyagfogyasztás* kb. 2,5-4 l/ha

* (Üzemanyag-fogyasztás, jellemző, 10-15km/ó sebesség mellett)

* (Üzemanyag-fogyasztás - átlagos körülmények között)

A Kelly láncos borona működés közben

A Kelly láncos borona működés közben