

## KVERNELAND Flatliner talajlazító



Gyártó:: KVERNELAND

A talajaink lazítása elengedhetetlen a jó vízháztartás és megfelelő gyökér fejlődés érdekében, előnyeiket soha nem szabad alábecsülni, különösen nedves ősszel. Az egészséges gyökérnövekedés elengedhetetlen ahhoz, hogy a termés hozama magas maradjon. Minden felszín alatti nyomvonalat azonosítani kell, majd eltávolítani. A legújabb technológiával a Kverneland Flatliner a modern V-alakú vázzal tökéletes megoldást kínál ehhez.

A Flatliner a mélyebben elhelyezkedő, tömör talajrétegek maximális fellazítását biztosítja (legfeljebb 500 mm lefelé), minimális felületi beavatkozással és rendelkezik egy hátsó DD hengerrel. 30cm és 50cm közötti munkamélységben használható. 3,0 m vagy 3,5 m nyírócsavaros biztosítással kapható, a bilincses váz lehetővé teszi a kések távolságának állítását. A Pro-lift kések és az LD kések hajlított alakja és a kiváló minőségű króm-bór acél csökkenti a kopást, korlátozza az emelőerőigényt és megakadályozza a rögök és kövek felszínre kerülését.

Az előnyei:

Maximális talajtörés

Minimális felületi beavatkozás

Alacsony mértékű kopás

Alacsony emelőerőigény

Modell	Flatiner 300	Flatiner 350
Munkaszélesség (m)	3,61	3,15
Vázméret (mm)	150x150x10	150x150x10
Kések száma	3 vagy 5	5

Késosztás (cm)	87/57	63
Átlagos emelőigény (LE)	130-150	140-200
Max. emelőigény (LE)	250	250
Súly (kg)	1700	2150

#### Flatliner - Lazítókécek

##### Pro-lift lazítókécek

A Pro-Lift kécek kiemelkedő vontatási és kopási tulajdonságokkal rendelkeznek. A kécek max. 50cm-es mélységben dolgoznak.

A Pro-Fit lazítókécek 3 különböző szárnymérettel érhetőek el és az 5 kopórészből álló kialakítás garantálja a hosszú élettartamot.

##### Low Disturbance lazítókécek (LD)

LD (Low Disturbance) kécek az összes Flatliner modellhez elérhetőek. Az LD lazítókés munka közben nem bolygatja a talajfelszínt A talaj közvetlenül a kés mögött összezárul. A lazító csúcs karbidos vége biztosítja a hosszú élettartamot.

#### Flatliner - Dupla tárcsás DD henger

A hatékony talajlezárás elengedhetetlen a mai modern gazdálkodásban, de gyakran nincs eléggé kihangsúlyozva. A csökkentett menetszámú technológiában időt és pénzt takaríthatunk meg, nem beszélve a javuló hozamokról. Alapvetően kulcsfontosságú a talaj lezárása a talaj tömörödés témakörében, ami gátolja a gyökér fejlődését és lerontja a talaj vízháztartását, valamint rossz talajszerkezetet és eróziót okozhat.

A jól bevált 600mm átmérőjű DD henger stabil mélységtartással rendelkezik és jó minőségű barázdált időjárás álló talajfelszínt hoz létre. A henger erősített sárkaparókkal van felszerelve és karbantartásmentes csapágyakon nyugszik. A henger a legjobb minőségű króm-bór acélból készült, a gyűrűknek önálló vágóélük van, lapos letöréssel. Ennek köszönhetően a henger kiváló rögtörő hatású, szétnyomja a nagyobb rögöket, amik ezáltal jól szétbomlanak.