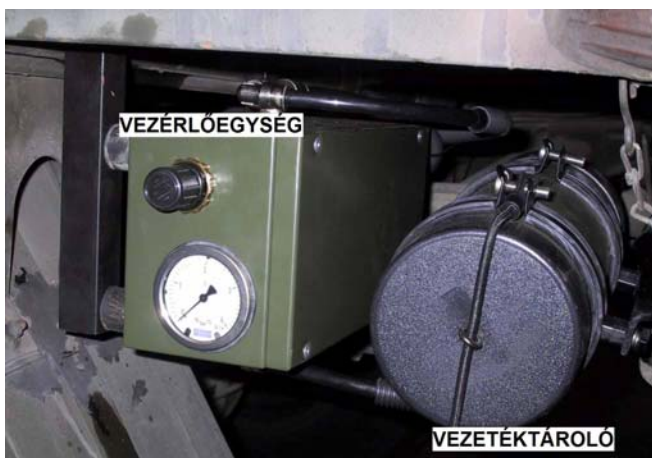


- megtakarítás munkamenetenként 1,45 €/ha
- termésnövekedés, akár 6%
- nagyobb vonóerő, akár 20%
- kisebb abroncskopás, akár 20%
- alacsonyabb hajtóanyag-fogyasztás, akár 10%



AIRBOX

Beépített gumiabroncs-nyomásszabályozó rendszer a félautomata, együttes abroncsnyomás állításhoz álló helyzetben



- Traktorra stabilan ráépített rendszer.
- Képes egyidejűleg mind a négy abroncs nyomásszabályozására.
- Szabályozás alatt a gépkezelő más munkálatokat végezhet.
- A kívánt nyomás elérése után a rendszer önmagától leáll, és tartja a nyomásértéket a vezetékek szétkapcsolásáig.

- Légfékberendezés előfeltétel!
- Időt és pénzt takarít meg!
- Ideális megoldás a napi néhány nyomásoptimalizáláshoz!



Rendszerelemek 2 tengely, azaz 4 abroncs esetén:

- 1 db egyesített vezérlő és szabályozó egység 0-4 bar mérési tartománnyal, glicerincsillapítású manométerrel (0-4 bar)
- 4 db spirálvezeték tároló 2,5 méter hosszú vezetékekkel
- 1 db biztonsági szelep (a légfékrendszer lebiztosítására)
- 1 db átalakító a hagyományos levegőtöltő rendszerekhez
- 4 db PTG-gyorscsatlakozó egység
- Csővezetékek, tartók, szerelvények a beépítéshez
- Kezelési és összeszerelési útmutató

Nyomásváltoztatás időtartama 4 db gumiabroncsnál 1,4 ↔ 0,8 bar esetén:

- leeresztés: kb. 2 perc
- felfúvatás: kb. 5 perc

Magyarországi forgalmazó:



DERALAND KFT.

7400 Kaposvár, Ezredév u. 20-22
T/F: 82/416-447; Mobil: 30/3851-351
E-mail: deraland@deraland.hu