



Nesprávný přítlak vás může stát až 1 tunu výnosu na ha*

Jednou z možností jak tomu zabránit je kontrola nastavení secího stroje. Avšak správné nastavení přítlaku je pouze začátkem celého snažení. Konečným cílem je variabilní řízení přítlaku podle půdních podmínek v jednotlivých částech pole. Rovnoměrný výsev semen do správné hloubky v každé části pozemku zajišťuje větší rovnoměrnost vzházení a lepší start rostlin do vegetace.

Přítlak musí být variabilní

Potřebný přítlak při výsevu se v jednotlivých částech pole může drasticky lišit. Různé typy půdy, její struktura, vlhkost, působení předplodiny vytváří různé podmínky v každém řádku. Podle našich zkoušek se přítlak může lišit v rozmezí až 360 kg na 1 m. Jak secí stroj jede přes pole, musí se přítlak neustále měnit. Umí to váš secí stroj?

DeltaForce přebírá kontrolu

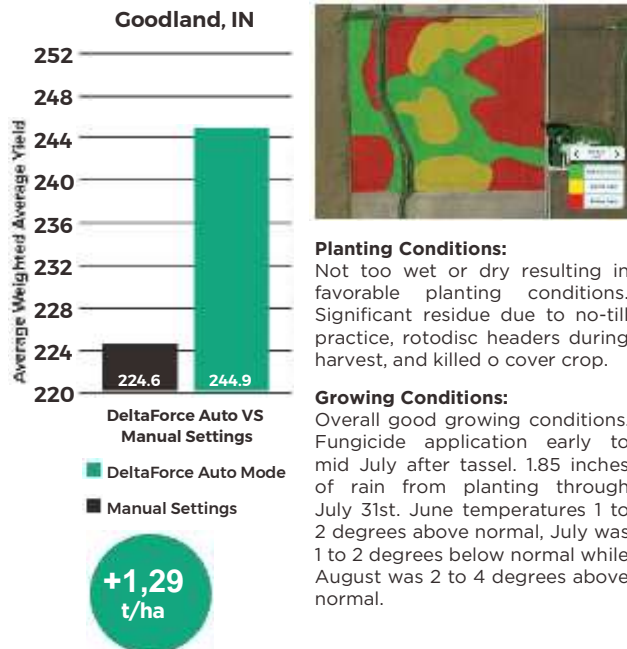
Potřebujete secí stroj, který umožní přizpůsobovat podmínky výsevu měnícímu se prostředí pozemku, a to zcela automaticky. or need a planter that can sense these changing environments and adjust each row automatically. Instalací DeltaForce na váš stávající secí stroj získáváte senzory přítlaku a hydraulické válce pro každou výsevní jednotku. Tím zajistíme, že každé semeno bude vyseto s optimálním přítlakem do konzistentní hloubky bez nadměrného utužení. Řádek po řádku.



Poznejte rozdíl

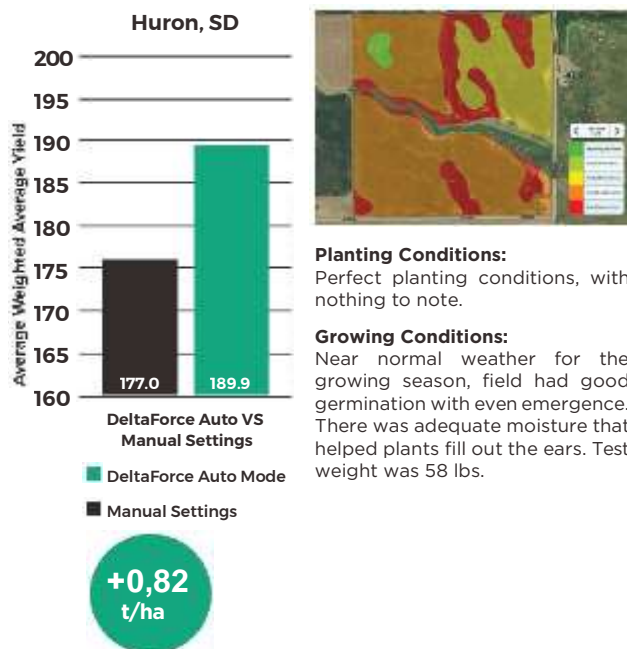
Kolik ztrácíte na výnosu vlivem nesprávného přítlaku?

2016 Precision Planting Down Force Studies



Planting Conditions:
Not too wet or dry resulting in favorable planting conditions. Significant residue due to no-till practice, rotodisc headers during harvest, and killed o cover crop.

Growing Conditions:
Overall good growing conditions. Fungicide application early to mid July after tassel. 1.85 inches of rain from planting through July 31st. June temperatures 1 to 2 degrees above normal, July was 1 to 2 degrees below normal while August was 2 to 4 degrees above normal.



Planting Conditions:
Perfect planting conditions, with nothing to note.

Growing Conditions:
Near normal weather for the growing season, field had good germination with even emergence. There was adequate moisture that helped plants fill out the ears. Test weight was 58 lbs.



Specifikace

KOMPATIBILITA

CASE IH® 1200/12X5/2000
JOHN DEERE® 7000/7100/7200/7300/17XX
DB/17X5/ExactEmerge
HARVEST INTERNATIONAL® LaserPro
KINZE® 2000/3000/4900
PRECISION PLANTING® Ready Row Unit
WHITE® 6000/8000/9000

PŘÍKON

1 A/řádek
2,25 A/řádek s vDrive®

HYDRAULIKA

1/4 GPM/Row Max
Closed center system
2250 PSI minimum supply pressure

ALTERNATOR

More than 16 Rows DeltaForce and vDrive or more than 32 rows of DeltaForce or vDrive requires an additional alternator

Learn more at precisionplanting.com

Precision Planting

*Beck's PFR Research, third-party 2013 down force study. DeltaForce®, vDrive® and Precision Planting® are registered trademarks of Precision Planting LLC. All other trademarks are the property of their respective owners. ©2018 Precision Planting LLC.