

TWIN FORCE



AGROMETAL

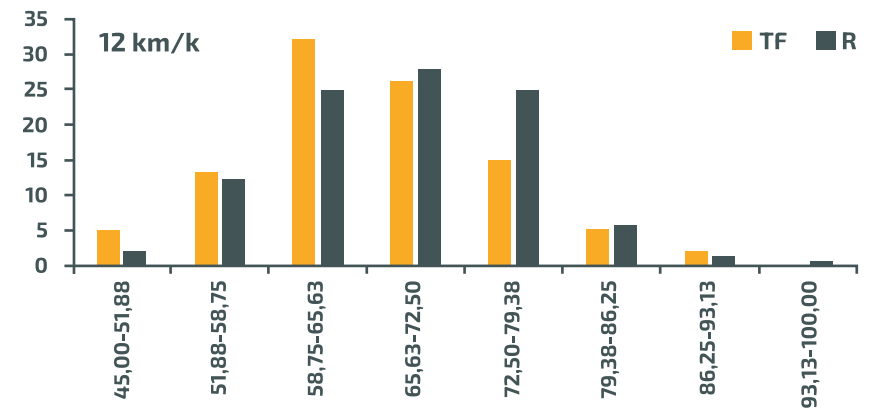
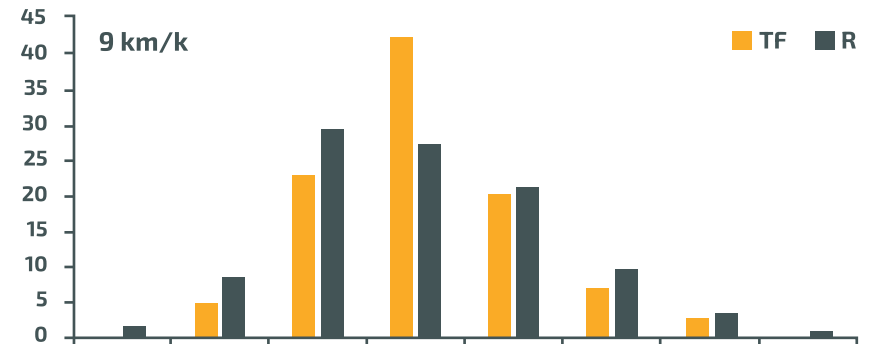
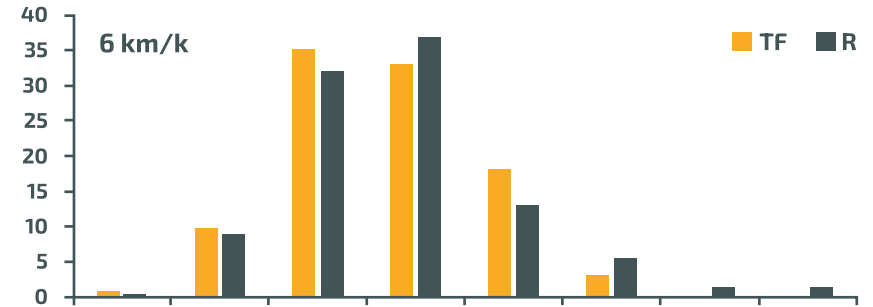
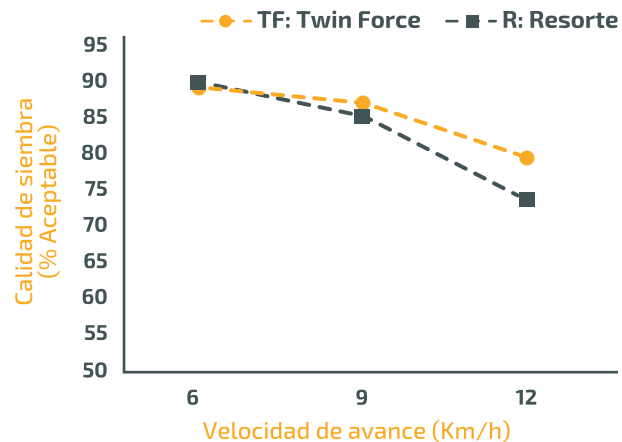
TECNOLOGÍA APLICADA
AL CUERPO DE SIEMBRA

TWIN FORCE

Actuador de doble cámara, una cámara neumática de precisión regulable que imprime una fuerza constante sobre el cuerpo de siembra. A diferencia de sistemas similares, el TWIN FORCE cuenta con otra cámara hidráulica que otorga amortiguación controlando y estabilizando oscilaciones del cuerpo de siembra, esto **permite sembrar en terrenos desparejos y un 20% más rápido en cualquier condición**. El sistema es un desarrollo 100% nacional, por Agrometal, Baratec y testado por INTA.

MÁS HECTÁREAS

La presión del cuerpo es regulable desde la cabina del tractor en pocos segundos, lo que permitirá modificarla de manera ágil y sin pérdida de tiempo.

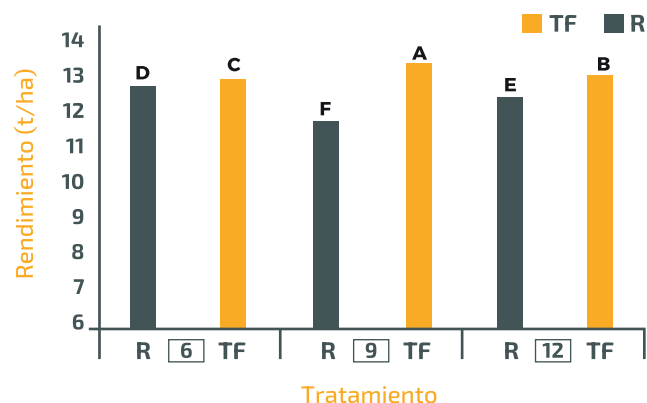


Tamaño de clases (mm) de profundidad de siembra

MÁS RINDES

Gracias a su doble acción, con Twin Force podrás mejorar entre un 3 y 8% la uniformidad temporal y espacial de la siembra **alcanzando rindes de hasta un 13% de diferencia.**

Mejor emergencia, logrando un nacimiento más homogéneo del maíz reduciendo la competitividad entre plantas.



MÁS EFICIENCIA Y RENTABILIDAD

Twin Force no requiere alimentación hidráulica ni eléctrica, es completamente independiente de tu tractor. Gracias a la mayor estabilidad se reduce el desgaste de los cuerpos de siembra, aumentando la vida útil y disminuyendo el costo de mantenimiento de tu sembradora.

Twin Force es fácil de operar, a prueba de errores, resultando una tecnología muy simple para el operador y con un costo muy competitivo.



CALIDAD

AMORTIGUADORES
BARATEC

TESTADO

INTA Instituto Nacional de
Tecnología Agropecuaria

EXCLUSIVO

AGROMETAL



+54 9 3468 562008

VENTAS@AGROMETAL.COM

WWW.AGROMETAL.COM