

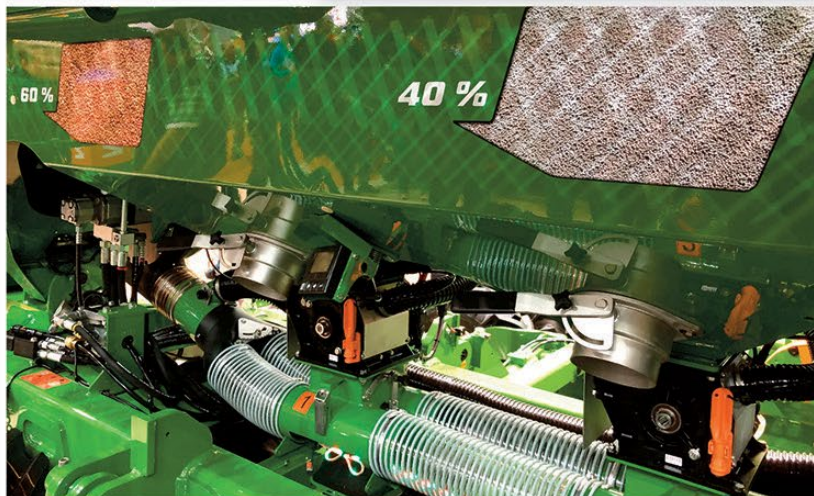


Massima precisione

La nuova seminatrice pneumatica di Amazone si presenta con novità tecniche decisamente importanti, per garantire una qualità di semina sempre più efficiente

Amazone con la sua nuova seminatrice pneumatica Cirrus 6003-2CC innalza ulteriormente l'asticella della precisione, grazie anche alla possibilità di scegliere due diverse tipologie di elementi di semina, il RoTeC pro a disco singolo o il TwinTeC a doppio disco, in base alla tipologia di terreno da lavorare. Grazie alle file di dischi anteriori viene affinato ulteriormente il letto di semina, garantendo una distribuzione della semente ancora più uniforme.

La Cirrus è certificata secondo il test di conformità AEF UT 2.0; grazie a questo può essere utilizzata tramite qualsiasi terminale sul mercato che è stato certificato UT 2.0. Per chi non avesse tali requisiti è possibile utilizzare il terminale Amazone Amatron 3, CCI 100 o Amapad che supportano la funzionalità AEF AUX-N. Ciò significa che, ad



esempio, i tasti di un joystick multifunzione compatibile con AUX-N esistente possono essere assegnati individualmente a una funzione specifica dell'attrezzo.

La versione Cirrus-2CC è disponibile con una tramoggia ermetica divisa in due settori,

in rapporto di 60% semente e 40% fertilizzante.

Grazie alle due unità di dosaggio separate, che possono anche essere calibrate individualmente in base al prodotto da distribuire, si ottiene la massima precisione di applicazione senza effetti di miscelazione. Il sistema di dosaggio lavora in un range che va da 1,5 a 400 kg/ha, ed è adatto a tutte le tipologie di semi, infatti la conversione da semi fini a semi normali avviene in pochi secondi, scambiando le cassette di dosaggio. ■