

Il nuovo Alliance 128 High Speed Flotation è un pneumatico ad alta velocità di nuova concezione, destinato a rimorchi agricoli, irroratrici e rotopresse. L'innovativo disegno del battistrada presenta ramponi sulla spalla per una forza di trazione elevata, ramponi sulla nervatura centrale per una maggiore sicurezza di guida e una ridotta resistenza al rotolamento, nonché spalle arrotondate per un'efficace protezione del suolo.

Al fine di soddisfare i requisiti crescenti dell'agricoltura moderna in termini di macchinari e processi, gli sviluppatori di ATG hanno avviato una collaborazione con l'azienda CLAAS di Bad Saulgau. In particolare si sono concentrati sui requisiti di efficienza, produttività, protezione del suolo e durata dei pneumatici, senza tralasciare il costo di gestione, che deve essere il più basso possibile per l'utente finale.

Su strada e fuori strada: Il 128 HS non delude le aspettative

Il pneumatico 128 High Speed Flotation è disponibile nelle misure 800/35-22.5 LI 162B ed è adatto sia per i lavori agricoli ad alta velocità che per le applicazioni su strada e fuori strada. I ramponi sulla nervatura centrale offrono comfort e una guida silenziosa e sicura, al contempo con ottime caratteristiche autopulenti. La capacità di carico elevata e la pressione di gonfiaggio bassa del modello 128 HS rendono possibile il trasporto dei carichi pesanti con un'elevata protezione del suolo su carri e rimorchi di grandi dimensioni.

Su macchine come le irroratrici, il guidatore apprezzerà inoltre il comfort, la silenziosità e la sicurezza di guida che i pneumatici 128 HS Flotation sono in grado di offrire. Inoltre, i ramponi sulla spalla di questo pneumatico offrono un'aderenza migliore, meno slittamento e quindi una forza di trazione elevata, mentre i ramponi sulla nervatura centrale garantiscono una bassa resistenza al rotolamento sia su strada che fuori strada, con risparmio di carburante e riduzione dei costi di esercizio.

Nuovo battistrada, mescole speciali, lunga durata

Passando dagli attuali battistrada con ramponi a barre chiuse ai ramponi sulla nervatura centrale gli sviluppatori di ATG hanno realizzato un pneumatico con un'ottima stabilità durante il trasporto su strada a velocità fino a 65 km/h. Mescole speciali e tessuti in nylon rinforzano la struttura, offrono una capacità di carico elevata e un'usura al contempo ridotta.

L'innovativo pneumatico 128 High Speed Flotation è disponibile per OEM e il mercato dei rivenditori indipendenti.

© riproduzione riservata
pubblicato il 5 / 12 / 2017