

NOVITÀ

BKT

Resistenza, velocità ed efficienza nella nuova versione Steel Belted dello pneumatico per colture in filari del gruppo indiano

Versione SB per Agrimax Spargo

BKT
GROWING TOGETHER

La gestione di vigneti e frutteti, spesso caratterizzati da terreni ripidi e interfilari stretti, richiede soluzioni compatte e maneggevoli. Per soddisfare le esigenze dei professionisti agricoli impegnati in operazioni di questo tipo, spesso caratterizzate da terreni scoscesi, superfici fangose e da spazi limitati, Bkt ha pensato a uno pneumatico che unisce i vantaggi degli pneumatici agricoli radiali – minore consumo di carburante, comfort e manovrabilità – con un'impronta più ampia e un'ottima trazione. Per queste operazioni Bkt propone Agrimax Spargo, pneumatico specifico per applicazioni nelle colture in filari, progettato per aumentare la produttività del campo preservando il suolo nel lungo termine. Dotato di tecnologia VF, questo pneumatico consente di mantenere costante il carico riducendo la pressione di gonfiaggio rispetto ad uno pneumatico standard.

Ma, in linea con l'obiettivo di innovare costantemente nel settore agricolo e di fornire agli operatori soluzioni sempre più all'avanguardia Bkt ha creato un nuovo pneumatico che arricchisce la gamma di prodotti per l'irrorazione in campo aperto, per le colture a file, frutteti e vigneti: Agrimax Spargo SB. Il nuovo modello *Steel Belted* (cinturato in acciaio) si distingue per una maggiore profondità del battistrada e tasselli più sottili, ottenendo così un disegno del battistrada più aperto e più alto. Questa configurazione garantisce una ottima maneggevolezza su strada e una classificazione di velocità "D", che permette di raggiungere velocità fino a 65 km/h. Un vantaggio strategico per gli agricoltori moderni, che necessitano di spostarsi rapidamente tra i tra campi e punti di rifornimento, ottimizzando i tempi e aumentando l'efficienza operativa.

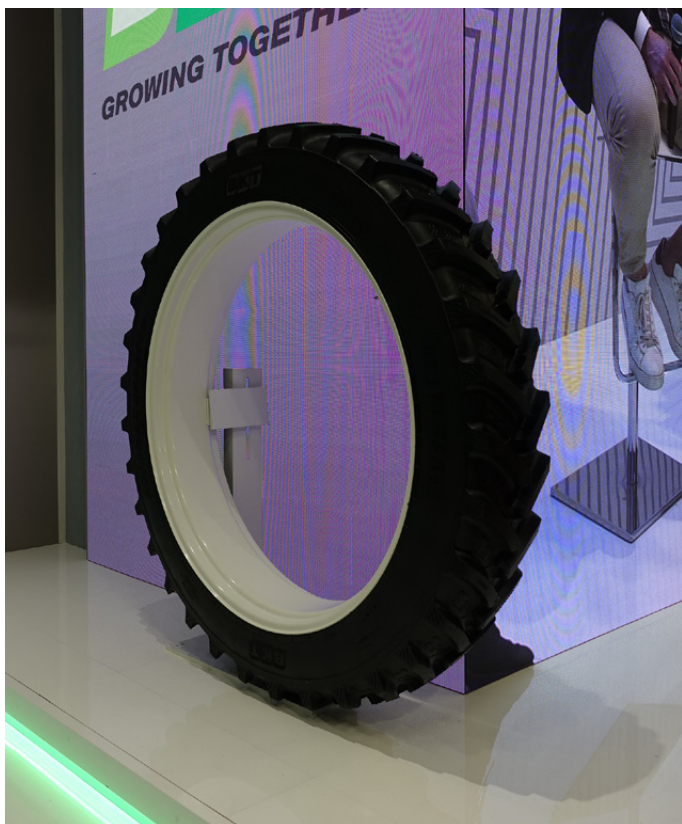


Con Agrimax Spargo SB Bkt vuole offrire agli agricoltori una soluzione avanzata che affronta le sfide specifiche delle colture a filari e dei trattamenti

Doppio strato di espulsione del fango

Un elemento distintivo è il sistema a doppio strato di espulsione del fango, progettato per eliminare efficacemente i detriti dal battistrada e garantire un rapido passaggio dal campo alla strada senza accumuli di sporco. La sicurezza e il comfort restano priorità assolute: lo pneumatico assicura una guida fluida e stabile, riducendo l'affaticamento dell'operatore e garantendo una risposta prevedibile in ogni condizione.

«Nel caso di Agrimax Spargo SB abbiamo prestato particolare attenzione al design della carcassa, utilizzando una robusta struttura in poliestere che offre maggiore resistenza, flessibilità e durata rispetto ai materiali tradizionali. Questa scelta consente



L'Agrimax Spargo SB presentato in anteprima a Eima 2024

allo pneumatico di gestire carichi pesanti mantenendo una deformazione controllata, migliorando l'impronta a terra e, di conseguenza, la trazione, la stabilità e la manovrabilità» – commenta **Dilip Vaidya**, Sr. President & Director Technology di Bkt.

L'utilizzo delle cinture in acciaio nella struttura migliora ulteriormente le prestazioni di Agrimax Spargo SB, rendendo la guida più stabile e precisa, soprattutto alle alte velocità consentite dalla classificazione "D". Le cinghie in acciaio offrono anche una maggiore resistenza alle forature, proteggendo lo pneumatico da detriti e oggetti appuntiti presenti su strada e in campo, riducendo così il rischio di fermi macchina e i costi di manutenzione. Inoltre, la combinazione con una carcassa in poliestere distribuisce meglio le sollecitazioni interne, limitando l'usura irregolare e prolungando la durata del battistrada.

La struttura rinforzata aiuta lo pneumatico a mantenere la forma ottimale sotto carico, migliorando l'efficienza di rotolamento e contribuendo a ridurre il consumo di carburante, un vantaggio strategico per le operazioni agricole intensive. Non si tratta solo di una struttura di supporto, ma del vero cuore tecnologico dello pneumatico che determina le prestazioni in ogni condizione operativa.

Questo nuovo pneumatico si distingue anche per un design dei fianchi appositamente studiato per ridurre le vibrazioni, migliorando il comfort durante i trattamenti di precisione, dove il comfort dell'operatore e la precisione sono fondamentali. ■





MACCHINE AGRICOLE



La fienagione The haymaking






Faza srl - Via G. Antoniucci, 19 - 06012 Città di Castello (PG) - Italy - tel. 075 8511366 - www.fazasrl.com