

NOVITÀ

TRELLEBORG TIRES

TM200 Progressive- Traction per vigneti e frutteti

Si tratta del primo pneumatico VF sviluppato per l'agricoltura specializzata

Trelleborg Tires ha lanciato ufficialmente ad Agritechnica il nuovo TM200 ProgressiveTraction, il primo pneumatico VF (Very High Flexion) sviluppato per applicazioni in vigneti e frutteti, dove precisione, stabilità e protezione del suolo sono fondamentali.

Combinando le tecnologie VF e ProgressiveTraction, il TM200 ProgressiveTraction garantisce un'ottima trazione, minore compattamento e un maggiore rispetto del suolo. La sua capacità di operare a basse pressioni di gonfiaggio migliora ulteriormente il comfort durante le operazioni in campo. Versatile in ogni condizione, è dotato di un battistrada di nuova generazione e realizzato con materiali di alta qualità, garantendo prestazioni durature e un impatto ambientale ridotto.

La tecnologia esclusiva ProgressiveTraction di Trelleborg Tires svolge un ruolo chiave nelle prestazioni dello pneumatico. Il



Il TM200 ProgressiveTraction è il primo pneumatico VF (Very High Flexion) sviluppato per applicazioni in vigneti e frutteti



La presentazione del TM200 ProgressiveTraction ad Hannover

suo particolare disegno a doppio rampone aumenta aderenza e stabilità, offrendo fino al 15% di trazione in più rispetto agli pneumatici standard della concorrenza – sostiene il brand di Yokohama – e migliorando produttività ed efficienza nei consumi di carburante, garantendo al contempo operazioni più sicure e confortevoli, anche su terreni in pendenza.

Il TM200 ProgressiveTraction è dotato della tecnologia VF, che consente di operare a pressioni di gonfiaggio più basse, riducendo il compattamento del suolo e mantenendo al tempo stesso la piena capacità di carico, per un lavoro in campo preciso ed efficiente. Ideale per trattori equipaggiati con attrezzi frontali pesanti, permette agli operatori di lavorare con la massima precisione, preservando l'integrità del terreno e offrendo fino al 40% di capacità di carico in più e un 8% di maggiore protezione del suolo rispetto agli pneumatici standard.

Maggiore stabilità, maggiore durata

La carcassa VF rinforzata offre maggiore flessibilità e stabilità laterale, anche nelle condizioni di lavoro più impegnative, garantendo operazioni sicure su pendii e terreni irregolari. In base a test comparativi – riferiscono da Trelleborg – il TM200 ProgressiveTraction mostra un incremento del 26% della stabilità laterale e una durata dello pneumatico superiore del 10% rispetto ai pneumatici standard della concorrenza, assicurando maggiore produttività, minori consumi di carburante e prestazioni durature in campo.

Ogni pneumatico TM200 ProgressiveTraction è dotato di un codice QR univoco, che offre agli agricoltori accesso immediato alle informazioni sul prodotto, alle raccomandazioni per un utilizzo ottimale e al supporto tecnico dedicato. **F.B. ■**