

Preparati al meglio per la stagione invernale con il Trelleborg TM1000 ProgressiveTraction®, ora potenziato con la tecnologia PFO (Pressure Field Operations)

L'autunno è il momento ideale per preparare il terreno, specialmente per le aziende agricole di grandi dimensioni, dove trattori potenti affrontano campi estesi con attrezzature pesanti. Il [TM1000 ProgressiveTraction®](#) è il partner ideale per affrontare queste sfide: un pneumatico all'avanguardia, progettato per le operazioni di lavorazione del terreno più impegnative e per offrire massima efficienza sia su campo che su strada.



Perché scegliere il TM1000 ProgressiveTraction®?

Dotato della tecnologia ProgressiveTraction®, il TM1000 garantisce trazione, stabilità e una galleggiabilità superiori, ideali per le applicazioni in autunno e inverno. Scopri come le sue

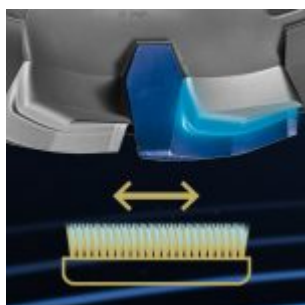
caratteristiche possono fare la differenza:



Massima aderenza, minor slittamento: il doppio rampone fornisce una trazione ottimale, riducendo lo slittamento per una lavorazione più efficiente del terreno.



Autopulitura eccellente: la speciale struttura del rampone facilita l'autopulitura, assicurando un'aderenza costante anche su terreni impegnativi.



Consumi e comfort ottimizzati: su strada, il TM1000 ProgressiveTraction® assicura un ridotto consumo di carburante e minori vibrazioni, garantendo una guida confortevole e prolungando la durata del pneumatico.

Efficienza e prestazioni superiori nei tuoi lavori pesanti

Grazie alla costruzione VF, la linea TM1000 ProgressiveTraction® ti permette di operare a pressioni più basse, riducendo la compattazione del suolo fino al 30%. Inoltre, su strada, è in grado di sostenere fino al 40% di carico in più rispetto ai pneumatici standard alla stessa pressione, riducendo il numero di viaggi necessari e aumentando la produttività complessiva.

Tutta la gamma sta ottenendo un **potenziamento con la tecnologia PFO (Pressure Field Operations)**, che migliora ulteriormente le prestazioni degli pneumatici VF in lavori agricoli impegnativi. Questo aggiornamento consente di sostenere **carichi maggiori a basse velocità di lavoro** (5-15 km/h), permettendo, come conseguenza, di **operare a pressioni più basse**. Il risultato è una più ampia impronta a terra, con conseguente minor compattazione del suolo.

Risparmio concreto: con il TM1000 ProgressiveTraction® puoi **risparmiare fino a 6 ore** per arare 500 ettari rispetto ai concorrenti premium, **riducendo il consumo di carburante fino al 3%**. Questo si traduce in minori costi operativi, ridotte emissioni e un impatto ambientale inferiore, garantendo al contempo un maggiore chilometraggio.



Scopri come il TM1000 ProgressiveTraction® può fare la differenza per la tua azienda agricola

Con 24 misure già disponibili, e ulteriori in arrivo nel 2025, questa linea offre opzioni che vanno da 30" a 54", inclusi modelli extra large da 900mm e versioni strette per montaggi gemellati. Clicca [qui](#) per scoprire di più sui vantaggi del TM1000 ProgressiveTraction® e contattaci per una consulenza personalizzata.

Trelleborg Tires è un marchio di pneumatici e ruote che offre soluzioni altamente tecnologiche e avanzate per i professionisti dell'agricoltura, della movimentazione dei materiali e del construction. Combinando esperienza nel settore dei pneumatici e tecnologia all'avanguardia, Trelleborg anticipa le esigenze dei clienti, aiutandoli a migliorare la produttività e l'efficienza nel pieno rispetto dell'ambiente.

© riproduzione riservata pubblicato il 4 / 12 / 2024