



SIMA 2017

Parigi, Francia

Dal 26 Febbraio al 2 Marzo 2017

Stand C 060, Padiglione 7

Le novità Trelleborg al SIMA 2017

I Professionisti dell'agricoltura ed i visitatori potranno scoprire l'ampia gamma di pneumatici e sistemi per ruote complete di Trelleborg in occasione dell'edizione 2017 del SIMA che si terrà a Parigi, Francia, dal 26 Febbraio al 2 Marzo, presso lo stand C 060, Padiglione 7.

Durante la fiera, Trelleborg mostrerà:

- La **nuova misura VF1050/50R32** della linea **TM3000**, sviluppata per garantire ai professionisti dell'agricoltura un incremento della produttività, riducendo complessivamente i costi di gestione nel pieno rispetto dell'ambiente. Progettata per le macchine spandiconcime di nuova generazione, la misura VF1050/50R32 offre i vantaggi della tecnologia VF insieme ad un indice di carico nominale D (65 Km/h). Confrontata con le alternative presenti sul mercato di tecnologia standard, la tecnologia VF consente alla macchina di trasportare un carico maggiore fino al 40 per cento utilizzando la stessa pressione, o di trasportare lo stesso carico utilizzando una pressione inferiore fino al 40 per cento. Questo significa che il pneumatico può sopportare un carico fino a 13.200 kg a 3.6 bar.
- La **nuova misura VF380/105R50** della linea **TM150**, dedicata alle macchine irroratrici moderne, permette di lavorare in condizioni più difficili E' in grado di far fronte ad applicazioni più gravose, grazie alla sua elevata capacità di carico, stabilità e ridotto consumo di carburante. Caratterizzato da indice di carico D (65 km/h), il profilo TM150 assicura eccellente stabilità laterale, grande comfort e manovrabilità persino a velocità elevate. Inoltre, è in grado di portare fino al 40 per cento in più di carico o portare lo stesso carico ad una pressione inferiore di un 40 per cento.
- La **nuova misura VF750/70R44**, della gamma **TM1060**, progettata per i trattori moderni secondo i principi della tecnologia ProgressiveTraction™. La nuova misura, esclusiva Trelleborg, fa sì che la linea TM1060 è ora disponibile per i trattori oltre i 400 CV e può essere usata con cerchi più stretti, migliorando l'efficienza del trattore. In aggiunta, il pneumatico è in grado di lavorare con una più alta coppia e di garantire un'impronta più ampia, aumentando la trazione. Offre anche una capacità di carico superiore fino al 40 per cento rispetto alle alternative premium presenti sul mercato.



- La misura **520/70R38 TM700 ProgressiveTraction™**, con i suoi due punti di ancoraggio e l'incrementata aderenza, ha una capacità di trazione superiore fino al 18 per cento rispetto alla media del mercato. Il suo design battistrada riduce notevolmente lo slittamento del pneumatico per garantire la massima trazione. Il ridotto tempo di lavoro per ettaro si traduce in minori emissioni ed efficienza nei costi.
- La misura **IF900/65R46** della linea **TM1000 High Power**, progettata assieme ai principali produttori per equipaggiare l'ultima generazione di trattori di elevata potenza. Questa linea garantisce il trasferimento al suolo dell'intera potenza del motore attraverso la coppia generata dalle moderne trasmissioni.
- La linea **TH400**, gamma Agro Industriale radiale destinata all'ultima generazione di sollevatori telescopici, terne e pale compatte. Versatile in diverse applicazioni, il TH400 è in grado di operare sui terreni più tenaci e durante il trasporto di carichi pesanti. L'avanzata struttura della carcassa radiale del TH400, insieme alla sua struttura rinforzata, assicura la massima stabilità della macchina anche su pendenze difficili, permettendo grande manovrabilità e comfort. Trelleborg esporrà allo stand la misura **460/70R24**.

Inoltre, i visitatori della fiera potranno scoprire la nuova **App V-reality**, che offre un'esperienza virtuale unica, in grado di mostrare le migliori soluzioni di pneumatici agricoli Trelleborg come mai viste prima. Potranno anche affrontare le sfide dell'agricoltura moderna giocando al nuovo videogioco "**Farming Simulator 17**", di cui Trelleborg è partner ufficiale per i pneumatici agricoli.

Per ulteriori informazioni, visita il sito: www.trelleborg.com/wheels.

-FINE-



Per le cartelle stampa del Gruppo Trelleborg Group, visita il Trelleborg Media Center. La sezione Prodotti e Soluzioni ti consente di selezionare informazioni per settore. Consulta la pagina www.trelleborg.com/news se vuoi iscriverti alla nostra newsletter.

Per **ulteriori informazioni** o **foto in alta risoluzione**, può contattare:

Roberta D'Agnano, PR & Events Manager

Telefono: +39 0774 384921

Mail: roberta.dagnano@trelleborg.com

Società e profilo del gruppo Trelleborg

***Trelleborg Wheel Systems** è leader mondiale nella fornitura di pneumatici e ruote complete per macchinari agricoli e forestali, per carrelli elevatori e altre attrezzature per la movimentazione di materiali. La società offre soluzioni altamente specializzate che creano valore aggiunto per i clienti. Trelleborg è partner di tutti i principali produttori di trattori e macchine agricole. Può vantare un fatturato annuo di circa 459 milioni di euro, oltre 3047 dipendenti e stabilimenti produttivi in Italia, Latvia, Sri Lanka, Svezia e Stati Uniti. www.trelleborg.com/wheelsystems*

***Trelleborg** è leader mondiale nello sviluppo di soluzioni polimeriche avanzate che ammortizzano, sigillano e proteggono in ambienti ad alta criticità. Le sue soluzioni innovative sono sinonimo di alte prestazioni e sostenibilità per i clienti. Il Gruppo Trelleborg ha un fatturato annuale di circa 30 miliardi di SEK (3,25 miliardi di EUR, 3,60 miliardi di USD) in più di 40 Paesi. Il Gruppo è composto da cinque business area: Trelleborg Coated Systems, Trelleborg Industrial Solutions, Trelleborg Offshore & Construction, Trelleborg Sealing Solutions e Trelleborg Wheel Systems, oltre alle attività di Rubena e Savatech. Inoltre, Trelleborg possiede il 50% delle azioni di Vibracoustic, leader mondiale nelle soluzioni antivibrazioni per veicoli leggeri e pesanti. Trelleborg è quotata alla Borsa di Stoccolma dal 1964 e presente nel listino Nasdaq Stockholm, Large Cap. www.trelleborg.com*