

Apollo Tyres all'inizio del 2025 entrerà nel segmento dei pneumatici per la coltivazione a file, con il lancio a Eima del suo primo pneumatico per irroratrici VF (Very-High Flexion).

Questo tipo di pneumatici viene utilizzato dagli agricoltori e dai contoterzisti per le irroratrici trainate e motorizzate, per le quali è necessario un battistrada stretto per spostarsi tra le file. Il pneumatico deve consentire un comportamento di guida stabile, gestendo al contempo le notevoli forze laterali che si verificano a seguito dell'alto baricentro dell'irroratrice. Inoltre, i pneumatici per irroratrice devono essere resistenti agli elevati livelli di usura che possono derivare dalla guida su strada e dall'uso delle quattro ruote sterzanti.

Per lo sviluppo del nuovo pneumatico Vredestein, l'obiettivo di Apollo Tyres è stato quello di fissare nuovi standard nella categoria in termini di stabilità, capacità autopulenti e lunga durata.

*“Questo prodotto sarà un'aggiunta importante al nostro portafoglio di prodotti agricoli VF, garantendo soluzioni altamente competitive in tutte le principali categorie”, commenta **Guido Boerkamp**, Head Off-Highway Tyres Europe presso Apollo Tyres.*”

Ulteriori informazioni tecniche e dati sulle prestazioni saranno annunciati in vista della presentazione all'EIMA International 2024, la fiera internazionale delle macchine agricole che si terrà a Bologna, in Italia, dal 6 al 10 novembre. Le vendite globali sono previste a partire dal primo trimestre del 2025.

© riproduzione riservata pubblicato il 24 / 10 / 2024