

JK Tire & Industries, produttore indiano di pneumatici per autocarri e autobus, ha presentato la sua nuova gamma di pneumatici radiali per il settore dei trasporti.



L'azienda ha introdotto quattro nuove varianti, **Jetway JUM XM, Jetway JUC XM, Jetsteel JDC XD e Jetway JUXe** per gli **autobus elettrici**. JK Tire afferma che l'espansione del suo ventaglio di prodotti sottolinea la sua dedizione nel fornire soluzioni avanzate e ad alte prestazioni che combinano prestazioni superiori, vantaggi economici e sostenibilità ambientale.

**Anuj Kathuria**, presidente (India) di JK Tire & Industries, ha dichiarato: *“In qualità di leader in questa categoria, abbiamo una profonda conoscenza del segmento e sentiamo la responsabilità di introdurre soluzioni sostenibili con tecnologia avanzata. Le nostre ultime offerte dimostrano il nostro costante impegno nel fornire soluzioni ad alte prestazioni, economicamente sostenibili e rispettose dell'ambiente. Siamo fiduciosi che questi pneumatici costituiranno un compagno affidabile per gli operatori delle flotte, garantendo sicurezza in movimento”*.

## **Caratteristiche degli pneumatici della nuova gamma JK Tire TBR**

Il pneumatico Jetway JUM XM ha una valutazione di quattro stelle e un valore RRC di 4,9 KN/n, che lo rendono “lo pneumatico più efficiente dal punto di vista energetico nella sua

categoria”, secondo JK Tyre. Progettato per autobus e camion, lo pneumatico è stato sviluppato per migliorare il risparmio di carburante e l’ottimizzazione dei costi.

JK Tire ha afferma che i pneumatici Jetway JUC XM e Jetsteel JDC XD sono progettati per soddisfare la domanda attuale in India dopo il recente robusto sviluppo delle infrastrutture del paese, offrendo prestazioni, durata ed efficienza migliorate.

Il JUC XM è stato sviluppato per veicoli ribaltabili e rimorchi e offre costi operativi inferiori e maggiore efficienza, inclusa una durata dei pneumatici maggiore del 10%, secondo i dati raccolti dall’azienda produttrice.

Lo pneumatico JDC XD è realizzato per gestire i severi requisiti del trasporto di carichi pesanti, con prestazioni e affidabilità di lunga durata anche in condizioni su strada e fuoristrada. Con maggiore durata e robustezza.

Progettati per gli autobus elettrici, gli pneumatici a bassa resistenza al rotolamento Jetway JUXe aiutano gli autobus elettrici a percorrere più chilometri per ogni ricarica. Questo migliora l’efficienza e il risparmio sui costi operativi. Oltre al suo design ad alta efficienza energetica, JUXe segna l’incursione di JK Tyre nel campo degli pneumatici a bassa rumorosità, in linea con l’impegno dell’azienda per la sostenibilità.

Gli pneumatici a bassa rumorosità non solo contribuiscono a un ambiente urbano più silenzioso, ma promuovono anche soluzioni di trasporto ecocompatibili. JK Tire afferma che queste caratteristiche li rendono “ideali per le esigenze in evoluzione del panorama della mobilità sostenibile dell’India”.

© riproduzione riservata pubblicato il 25 / 06 / 2024