

Giti Tire amplia la gamma dei pneumatici multi uso per asse sterzante GT Radial GSR225 Combi Road con tre nuove misure 19.5" e, allo stesso tempo, incrementa gli indici di carico per la prossima generazione di pneumatici 22.5" per soddisfare le normative Euro VI.

Da oggi sono disponibili in tutta Europa le seguenti misure: 245/70R19.5, 265/70R19.5 e 285/70R19.5 studiate appositamente per i veicoli commerciali più piccoli e per i pullman. Inoltre, i pneumatici 22.5" - incluse le misure 275/70R22.5, 295/80R22.5, 315/60R22.5, 315/70R22.5 e 315/80R22.5 - hanno registrato un aumento degli indici di carico fino a 158/150L per rispondere alle normative Euro VI.

Progettato sia per tratte regionali che per il lungo raggio, il modello ultra performante GSR225 Combi Road è caratterizzato da mescole appositamente studiate per garantire un'ottima resa chilometrica e un'usura regolare oltre ad offrire un'eccellente handling sia sul bagnato che sull'asciutto.

Il particolare disegno del battistrada favorisce l'espulsione delle pietre proteggendo così la carcassa da urti e lacerazioni soprattutto se sottoposto ad un uso regionale regolare e aggressivo.

Peter Foulkes, Marketing Director Europe - Commercial Tires presso Giti Tire, ha affermato: "Nel 2013 abbiamo presentato il nostro primo pneumatico multi-uso - il GSR225 Combi Road - ed in breve tempo è diventato il più venduto nella gamma 22.5" per furgoni e autobus".

"Sin dall'inizio abbiamo lavorato in partnership con alcuni degli autotrasportatori leader in Europa e con i gestori di pullman per realizzare il progetto iniziale e, oggi, per migliorare ulteriormente i pneumatici di prossima generazione, ci avvaliamo della stretta collaborazione e dell'alta professionalità del nostro reparto Ricerca & Sviluppo."

"L'ampliamento della categoria 19.5" rientra nella strategia di rispondere in maniera adeguata alla crescente domanda del mercato europeo di un pneumatico multi-uso GT Radial studiato e progettato per veicoli commerciali e pullman; e visti i precedenti successi, crediamo anche questa volta di ottenere ottimi risultati."