

### **Goodyear OMNITRAC S in D**

Nova ponudba pnevmatik Goodyear OMNITRAC S in D za kombinirane prevoze, ki bo javnosti prvič predstavljena na sejmu bauma, je v prvi vrsti namenjena tovornjakom v gradbeni industriji, ki se soočajo s težkimi delovnimi pogoji na deloviščih, na neutrjeni vozni podlagi, večinoma pa opravljajo prevoze po cestah. Glavni prednosti teh pnevmatik sta velika odpornost proti poškodbam in daljša življenjska doba<sup>1</sup>. Prednost predstavlja tudi oznaka 3PMSF, ki dokazuje izpolnjevanje vse strožjih zahtev, ki veljajo za zimske pnevmatike. Za pnevmatike OMNITRAC S in D je značilna nova Goodyearova tehnologija DuraShield z edinstvenim zaščitnim zgornjim pasom, ki povečuje odpornost proti poškodbam karkase in obnovljivost. Identifikacija z radijskimi frekvencami (RFID) omogoča prepoznavanje pnevmatik in njihovo povezovanje s sistemi za upravljanje in sledenje.

### **Goodyearove proaktivne rešitve TPMS Heavy Duty**

Goodyearov sistem za spremljanje tlaka v pnevmatikah, TPMS Heavy Duty, je rešitev, ki na osnovi podatkov v realnem času omogoča natančno spremljanje pnevmatik, kar pomaga optimizirati zmogljivost pnevmatik, zmanjšati čas izpadov in skupne stroške lastništva gradbene in industrijske mehanizacije.

TPMS Heavy Duty odlikujeta napredna telematika in patentirana tehnologija napovedne analitike, imenovana G-Predict. Senzorji TPMS, vgrajeni v pnevmatike, nenehno spremljajo njihov tlak in temperaturo ter te informacije prenašajo preko telematike v vozilu do Goodyearovega strežnika, kjer se podatki analizirajo. O potencialnih težavah so uporabniki nemudoma obveščeni, podatki pa se analizirajo, da se lahko napove življenjska doba pnevmatik in načrtuje vzdrževanje.

Dodatna prednost Goodyearove proaktivne rešitve TPMS Heavy Duty za gradbeno in industrijsko mehanizacijo je funkcija Track & Trace. Gre za vgrajeno funkcijo GPS, ki upravljavcem vozniških parkov omogoča lociranje strojev ter preprečuje, da bi prišlo do nepooblaščenih premikov ali kraje.

### **Goodyear EMTrack**

Goodyear EMTrack, Goodyearovo orodje za upravljanje pnevmatik OTR, omogoča hitro in natančno zbiranje najpomembnejših podatkov o pnevmatikah, med katerimi so globina profila, polnilni tlak in drugi pokazatelji, ki omogočajo doseganje optimalne življenjske dobe pnevmatik in olajšujejo predvidevanja in načrtovanje proračuna.

### **Goodyear TL-4A**

Pnevmatika Goodyear TL-4A, ki bo prikazana na sejmu bauma, je bila razvita za zgibne prekucnike in tudi za skreperje, da bi zadovoljila vse večje povpraševanje po vozilih s povečano zmogljivostjo. Ta pnevmatika ima globok profil tekalne plasti, da omogoča boljši oprijem na blatu in mehkejših površinah. V dimenziji 33.25R29 se proizvaja v dveh različicah, za katere je značilen paket visoko vzdržljivih jeklenih pasov za povečano odpornost na mehanske poškodbe.

---

<sup>1</sup> V primerjavi s pnevmatikami Goodyear MS II

\*\*\*

**Več informacij:**

Kaja Lesjak

Marketing koordinator za tovorno pnevmatiko Adria

Goodyear Dunlop Sava Tires d.o.o.

T: +386 (0)4207 7661

[kaja\\_lesjak@goodyear.com](mailto:kaja_lesjak@goodyear.com)