

Prometeon Tyre Group, azienda leader nello sviluppo, produzione e commercializzazione di pneumatici per i settori Industrial, Agro e OTR, ha presentato i primi pneumatici - Serie 02 - a marchio Prometeon da quando l'azienda è stata fondata, nel 2017. Prometeon ha voluto celebrare questa storica transizione a brand di prodotto con una speciale cerimonia all'ombra delle Piramidi di Giza e un prodotto è esposto in questi giorni al Transpotec Logitec di Milano.

Un intensivo programma di ricerca e sviluppo ha visto oltre 6.000 pneumatici testati e più di 200 milioni di chilometri percorsi in tutte le condizioni climatiche e stradali. La Serie 02 a marchio Prometeon sarà inizialmente prodotta ad Alessandria, in Egitto, e sarà disponibile sui mercati dell'Egitto, del Medio Oriente e dell'Africa. Entro la fine del 2024 i nuovi pneumatici saranno distribuiti anche in Europa e Turchia.

Roberto Righi, CEO di Prometeon Tyre Group: *“Oggi è un'occasione storica per il nostro gruppo, poiché il brand Prometeon debutta sui nostri pneumatici più innovativi, la Serie 02. Stiamo entrando in una nuova fase della storia di Prometeon, forti di un'eredità di oltre 100 anni di know-how e più di 150 milioni di pneumatici prodotti. Questo lancio coincide con il trentesimo anniversario del nostro sito produttivo in Egitto, dove lavorano oltre 2.000 persone, 100 delle quali saranno premiate durante la cerimonia in quanto hanno cominciato a lavorare per noi all'inaugurazione dell'impianto nel 1994 e continuano a farlo oggi”*.



I primi pneumatici a marchio Prometeon sono G02 ON-OFF in versione Drive e Multiaxle e G210, progettati per utilizzo on-off e applicazioni regionali severe, pensati per i mercati del nord Africa e del Medio Oriente.

Saranno prodotti nell'innovativo e sempre più sostenibile sito produttivo Prometeon di Alessandria, in Egitto, che diventa inoltre la sede anche del quarto Centro di Ricerca e Sviluppo dell'azienda, dopo Italia, Brasile e Turchia.



G02 ON-OFF MULTIAXLE e DRIVE

Misure: 325/95R24 e 12.00R24.

Prodotto pensato per migliorare la resistenza e la durata in applicazioni on-off severe, per un uso misto su strada, nei cantieri e in condizioni di usura aggressiva del battistrada.

Struttura del tallone ridisegnata e rinforzata e nuovo disegno battistrada atto a migliorare la resistenza alla lacerazione e garantire una usura uniforme. Nuova struttura del pacco cinture per migliorare la robustezza della carcassa e la resistenza alle alte temperature. Rispetto alla serie precedente, sulla misura 325/95 si osservano un incremento del 10 per cento nel Ply Rating (aumentato a 22PR), del 15 per cento di longevità (grazie al nuovo disegno e alla composizione del battistrada), del 10 per cento nella sicurezza (grazie alla nuova carcassa), e del 10 per cento nell'usura, a parità di chilometraggio.

MULTIAXLE

Sviluppato per tutti gli assali dei truck da cantiere, ottimizzato per garantire ricostruibilità, resistenza alle lacerazioni ed una migliore percorribilità in fuoristrada senza compromettere il comfort acustico e la percorrenza chilometrica anche su strade asfaltate.

DRIVE

Sviluppato per assali motore di camion da cantiere, ottimizzato per garantire elevata percorrenza chilometrica, ricostruibilità, resistenza alla lacerazione, robustezza ed elevata trazione anche nelle operazioni on-off più gravose.

G210

Misura: 325/95 R24.

Prodotto specificatamente studiato per le applicazioni severe con elevati carichi di esercizio per le applicazioni regionali pesanti. Tallone e pacco cinture ri-progettati e rinforzati con strutture studiate ad hoc per garantire elevati livelli di integrità, atte a migliorare le prestazioni anche su applicazioni severe ed estreme. Primo pneumatico in assoluto sul mercato con 24PR. Nuovo disegno del battistrada dedicato per ottimizzare prestazioni in diverse applicazioni. Nuova mescola del battistrada per un elevato chilometraggio ed un basso sviluppo termico.

Sviluppato per tutti gli assali, specificatamente progettato per applicazioni regionali pesanti,

con la garanzia di elevata durata, sicurezza e usura uniforme, con un elevato ciclo di vita.

Incremento rispetto alla concorrenza del 30 per cento sulla longevità (grazie alla struttura della carcassa rinforzata), del 15 per cento nell'usura (grazie alla nuova mescola e al disegno del battistrada), del 20 per cento sulla sicurezza (grazie al nuovo disegno del battistrada).



IL SITO PRODUTTIVO DI ALESSANDRIA CELEBRA 30 ANNI DI ATTIVITÀ E OSPITA IL QUARTO CENTRO DI RICERCA E SVILUPPO DI PROMETEON

Il sito produttivo di Alessandria che con i suoi 30 anni di attività si estende su una superficie di 300.000 metri quadrati e impiega più di 2.000 persone, rappresenta la storia di Prometeon e un ponte verso il futuro, con una visione fatta di innovazione e sostenibilità. Dal 1994 il sito produttivo ha prodotto oltre 19 milioni di pneumatici e dal 2022 ha iniziato un importante programma di investimenti in innovazione tecnologica e sostenibilità per oltre di 85 milioni di euro, che proseguiranno fino al 2026. Il sito produttivo si distingue anche per l'attenzione alla biodiversità grazie alla presenza, all'interno del perimetro, di un'oasi verde di circa 18.000 metri quadrati dove vivono più di 500 specie tra flora e fauna.

Il sito di Alessandria ospita il quarto Centro di Ricerca e Sviluppo di Prometeon Tyre Group

focalizzato all'innovazione di prodotto per applicazioni locali.

ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER



TRUCK_{by}
PNEUSNEWS

© riproduzione riservata pubblicato il 13 / 05 / 2024