

# Δελτίο πληροφοριών προϊόντος

Κατ' εξουσιοδότηση κανονισμός (ΕΕ) 2020/740

|  |   |                       |              |
|--|---|-----------------------|--------------|
| Επωνυμία ή εμπορικό σήμα του προμηθευτή            | <b>KENDA</b>  |                       |              |
| Εμπορική ονομασία ή διακριτικό σήμα                | <b>KENETICA PRO</b>   |                       |              |
| Αναγνωριστικό τύπου του ελαστικού                  | Κατηγορία ελαστικού   | <b>KR210 K114B437</b> | <b>C1</b>    |
| Κωδικός διαστάσεων ελαστικού                       | <b>175/65 R14</b>   |                       |              |
| Σύμβολο κατηγορίας ταχύτητας                       | <b>T 190 km/h</b>   |                       |              |
| Δείκτης ικανότητας φόρτισης                        | <b>82</b>   |                       |              |
| Έκδοση φορτίου                                     | <b>SL</b>   |                       |              |
| Κατηγορία εξοικονόμησης καυσίμου                   | <b>D</b>  |                       |              |
| Κατηγορία πρόσφυσης σε υγρό οδόστρωμα              | <b>B</b>  |                       |              |
| Κατηγορία εξωτερικού θορύβου κύλισης               | Τιμή εξωτερικού θορύβου κύλισης                                   | <b>B</b>              | <b>69 dB</b> |
| Ελαστικό για χρήση σε συνθήκες έντονης χιονόπτωσης | <b>Όχι</b>  |                       |              |
| Ελαστικό για χρήση σε συνθήκες έντονου παγετού     | <b>Όχι</b>  |                       |              |
| Ημερομηνία έναρξης παραγωγής (Εβδομάδα/Έτος)       | <b>13/21</b>  |                       |              |
| Ημερομηνία λήξης παραγωγής (Εβδομάδα/Έτος)         | <b>-</b>  |                       |              |
| Διεύθυνση του προμηθευτή                           | <b>Kenda Technical Director, Greimelstr 28, 83236 Übersee, DE</b> |                       |              |
| Συμπληρωματικές πληροφορίες                        |   |                       |              |