

## RÄDER

|                                    |                 |
|------------------------------------|-----------------|
| Warengruppe                        | Räder           |
| Artikelnummer                      | 59967609        |
| Radgröße (gültig)                  | 235 / 75 R 17.5 |
| Marke                              | Windpower       |
| Profil                             | WTL 31          |
| Felgengröße (gültig)               | 6.75 x 17.5     |
| Anschluss Felge                    | 10/176/225      |
| Bolzenlochausführung               | B33             |
| Einpresstiefe [mm]                 | +130            |
| Halber Mittenabstand (HMA) [mm]    | 143.0           |
| Felgenfarbe                        | Silber          |
| Tragfähigkeit Komplettrad [kg]     | 2.725           |
| Geschwindigkeit Komplettrad [km/h] | 100             |
| RDRA (Reifendruckregelanlage)      | Nein            |
| RDKS (Reifendruckkontrollsystem)   | Nein            |



**WINDPOWER**  
Get Your Job Done

## Technische Informationen

|                              |                    |
|------------------------------|--------------------|
| Baugruppe Artikel-Nr. Reifen | • 10466415         |
| Index, PR                    | 143 / 141 J, 18 PR |
| TL/TT                        | TL                 |
| Tragfähigkeit 1 [kg]         | 2725               |
| Geschwindigkeit 1 [km/h]     | 100                |
| Tragfähigkeit 3 [kg]         | 2575               |
| Geschwindigkeit 3 [km/h]     | 100                |
| M+S                          | M+S                |

|                                 |                               |
|---------------------------------|-------------------------------|
| 3PMSF                           | 3PMSF                         |
| Achsposition LKW                | TR                            |
| Antistatisch                    | Nein                          |
| Reifenfarbe                     | Schwarz                       |
| Nettogewicht [kg] (gültig)      | 57,40                         |
| ECE Regelungsnummer             | ECE 54 ECE 117                |
| Reifenbreite [mm]               | 242                           |
| Stat. Halbmesser (SLR) [mm]     | 365                           |
| Abrollumfang [mm]               | 2.413                         |
| Profiltiefe [mm]                | 13,0                          |
| Rollwiderstand                  | D                             |
| Nasshaftung                     | B                             |
| Rollgeräusch [db]               | 69                            |
| Rollgeräusch Level              | A                             |
| E-Ready                         | Nein                          |
| Baugruppe Artikel-Nr. Felge     | • 30963013                    |
| Tragfähigkeit Felgen 1 [kg]     | 3.000                         |
| Geschwindigkeit Felgen 1 [km/h] | 100                           |
| Tragfähigkeit Felgen 2 [kg]     | 2.757                         |
| Geschwindigkeit Felgen 2 [km/h] | 140                           |
| Höchstgeschwindigkeit [km/h]    | 100                           |
| Antriebsart                     | Angetriebene & gezogene Achse |
| Luftdruck maximal [bar]         | 8,30                          |
| Bolzenlochanzahl                | 10                            |
| Bolzenlochausführung EUWA       | M22 DS 36                     |
| Bolzenlochdurchmesser [mm]      | 26                            |
| Ansenkung                       | Kugel                         |

|                                 |           |
|---------------------------------|-----------|
| Kugellansenkung [mm]            | R18       |
| Nabenlochdurchmesser [mm]       | 176       |
| Bolzenlochkreisdurchmesser [mm] | 225       |
| Hump                            | kein Hump |
| Ein-/meherteilig                | einteilig |
| Felgenmaterial                  | Stahl     |
| RAL                             | RAL9006   |
| Hohlraumversiegelt              | Nein      |
| Verschweißung beidseitig        | Nein      |
| Belüftungslöcher                | Nein      |
| Felgenzentrierung               | BMZ       |
| Ventilsitz                      | ILV       |
| Ventillochdurchmesser [mm]      | 9.7       |
| Vormontiertes Ventil            | Nein      |
| TPMS-kompatibles Ventil         | Nein      |