

RÄDER

| | |
|-------------------------------------|-----------------|
| Warengruppe | Räder |
| Artikelnummer | 10002939 |
| Radgröße (gültig) | 385 / 65 R 22.5 |
| Marke | Sailun |
| Profil | STL1 |
| Felgengröße (gültig) | 11.75 x 22.5 H |
| Anschluss Felge | 10/281/335 |
| Bolzenlochausführung | M22 |
| Einpresstiefe [mm] | +120 |
| Felgenfarbe | Silber |
| Tragfähigkeit Kompletttrad [kg] | 4.500 |
| Geschwindigkeit Kompletttrad [km/h] | 110 |
| Nettogewicht [kg] (gültig) | 112,43 |
| RDRA (Reifendruckregelanlage) | Nein |
| RDKS (Reifendruckkontrollsystem) | Nein |



 **SAILUN**
TYRE

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|----------------------|
| Baugruppe Artikel-Nr. Reifen | • 11066383 |
| Index, PR | 160 K (158 L), 20 PR |
| Tragfähigkeit 1 [kg] | 4500 |
| Geschwindigkeit 1 [km/h] | 110 |
| Tragfähigkeit 2 [kg] | 4250 |
| Geschwindigkeit 2 [km/h] | 120 |
| Luftdruck maximal [bar] | 9,00 |
| Achsposition LKW | TR |

| | |
|---------------------------------|-------------------------------|
| TL/TT | TL |
| M+S | M+S |
| 3PMSF | 3PMSF |
| Reifenfarbe | Schwarz |
| E-Ready | Nein |
| Antistatisch | Nein |
| ECE Regelungsnummer | ECE 54 ECE 117 |
| Rollwiderstand | B |
| Nasshaftung | B |
| Rollgeräusch [db] | 71 |
| Rollgeräusch Level | A |
| Reifenbreite [mm] | 389 |
| Stat. Halbmesser (SLR) [mm] | 496 |
| Abrollumfang [mm] | 3.103 |
| Profiltiefe [mm] | 13,0 |
| Baugruppe Artikel-Nr. Felge | • 10000372 |
| Tragfähigkeit Felgen 1 [kg] | 5.000 |
| Geschwindigkeit Felgen 1 [km/h] | 130 |
| Höchstgeschwindigkeit [km/h] | 120 |
| Antriebsart | Angetriebene & gezogene Achse |
| Bolzenlochzahl | 10 |
| Nabenlochdurchmesser [mm] | 281 |
| Bolzenlochkreisdurchmesser [mm] | 335 |
| Bolzenlochdurchmesser [mm] | 26 |
| Felgenzentrierung | MZ |
| Felgenmaterial | Stahl |
| RAL | RAL9006 |

| | |
|----------------------------|-----------|
| Ventilsitz | ALV |
| Schüsselstärke [mm] | 12 |
| Belüftungslöcher | Ja |
| Ein-/mehrteilig | einteilig |
| Hump | H |
| Hohlraumversiegelt | Nein |
| Verschweißung beidseitig | Nein |
| Vormontiertes Ventil | Nein |
| TPMS-kompatibles Ventil | Nein |
| Ventillochdurchmesser [mm] | 15.7 |