

Felgen für Leichttransporträder- LAT

Trelleborg Räder und Felgen sind in Größen von 3 bis 16 Zoll und unterschiedlichen Ausstattungen lieferbar. Das Felgengedesign ist abhängig von Einsatzbereich, Anforderungen an die Ladekapazität sowie verschiedenen anderen technischen Werten. Die Räder und Felgen bieten, abhängig von den definierten Leistungsanforderungen, unterschiedliche technische Lösungen (Größe, integrierte Radnabe, Kugellager, Bohrungen, Einpresstiefe, Plattenstärke, Oberflächenanstriche usw.).

Die Felgen- und Räderpalette (Nur für die Erstausrüstung verfügbar.)

Die Tabelle zeigt die verfügbare Produktpalette, geordnet nach Abmessungen, Breiten und Ausstattungen. Die Spalten "Einteilig" bzw. "Zweiteilig" geben an, ob die spezielle Felgen-/Radgröße in geschweißter Form und/oder in verschraubter Form erhältlich ist. Die Spalten „Radnabe“ bzw. „Bohrung“ zeigen, ob die Größe (Abmessung/Breite) als Rad (mit Nabe) und/oder Felge (mit Bohrung) erhältlich ist.

Felgen-/Radbreite	Abmessung	Einteilig	Zweiteilig	Radnabe	Bohrung
1.50-3D	3 Zoll		●	●	
2.10AX4	4 Zoll	●		●	
2.10-4D	4 Zoll		●	●	
2.50-4D	4 Zoll		●	●	
2.75AX4	4 Zoll	●		●	
6.35-4D	4 Zoll		●	●	
3.00AX5	5 Zoll	●		●	
2.50AX6	6 Zoll	●		●	
2.50AX6	6 Zoll	●			●
2.50-6D	6 Zoll		●		●
3.25-6D	6 Zoll		●		●
3.50AX6	6 Zoll	●		●	
3.50AX6	6 Zoll	●			●
3.50-6D	6 Zoll		●		●
4.00AX6	6 Zoll	●		●	
4.50AX6	6 Zoll	●		●	
4.50AX6	6 Zoll	●			●
4.50-6D	6 Zoll		●	●	
4.50-6D	6 Zoll		●		●
7.00AX6	6 Zoll	●		●	
1.40-8D	8 Zoll		●		●
2.125-8D	8 Zoll		●	●	
2.125-8D	8 Zoll		●		●
2.50AX8	8 Zoll	●		●	
2.50AX8	8 Zoll	●			●
2.50C-8D	8 Zoll	●	●		●
3.00DX8	8 Zoll	●		●	
3.00DX8	8 Zoll	●			●
3.00D-8D	8 Zoll		●	●	
3.00D-8D	8 Zoll		●		●
3.75I-8D	8 Zoll		●		●
4.25I-8D	8 Zoll		●		●
4.33R-8D	8 Zoll		●		●
4.375X8	8 Zoll	●		●	
4.375X8	8 Zoll	●			●
5.375-8D	8 Zoll		●	●	



Felgen-/Radbreite	Abmessung	Einteilig	Zweiteilig	Radnabe	Bohrung
5.375IX8	8 Zoll	●		●	
5.375IX8	8 Zoll	●			●
5.50-8D	8 Zoll		●		●
5.50AX8	8 Zoll	●		●	
5.50AX8	8 Zoll	●			●
7.00IX8	8 Zoll	●		●	
7.00IX8	8 Zoll	●			●
7.00-8D	8 Zoll		●		●
8.50AX8	8 Zoll	●			●
4.00EX9	9 Zoll	●		●	
4.00EX9	9 Zoll	●			●
4.00-9D	9 Zoll		●	●	
4.00-9D	9 Zoll		●		●
6.00E-9D	9 Zoll		●		●
3.00BX10	10 Zoll	●			●
3.50IX10	10 Zoll	●		●	
3.50IX10	10 Zoll	●			●
5.00F-10	10 Zoll		●	●	
5.00F-10	10 Zoll		●		●
5.50F-10	10 Zoll		●		●
5.50F-10	10 Zoll		●	●	
6.00IX10	10 Zoll	●		●	
6.00IX10	10 Zoll	●			●
6.00-10	10 Zoll		●		●
7.00IX10	10 Zoll	●			●
8.25IX10	10 Zoll	●			●
8.50IX10	10 Zoll	●			●
3.00IX12	12 Zoll	●		●	
3.00IX12	12 Zoll	●			●
4.00IX12	12 Zoll	●		●	
4.00IX12	12 Zoll	●			●
4.25IX12	12 Zoll	●		●	
4.25IX12	12 Zoll	●			●
5.00S-12	12 Zoll		●		●
7.00IX12	12 Zoll	●		●	
7.00IX12	12 Zoll	●			●
9.00IX12	12 Zoll	●		●	
9.00IX12	12 Zoll	●			●
8.50IX12	12 Zoll	●			●
10.50IX12	12 Zoll	●			●
4.50IX13	13 Zoll	●		●	
5.50EX14	14 Zoll	●		●	
5.50EX14	14 Zoll	●			●
6.00JX14	14 Zoll	●			●
6.75X14.5	14.5 Zoll	●		●	
6.75X14.5	14.5 Zoll	●			●
3.00JX15	15 Zoll	●			●
4.00JX15	15 Zoll	●		●	
4.00JX15	15 Zoll	●			●
4.50JX15	15 Zoll	●		●	
4.50JX15	15 Zoll	●			●
5.00JX15	15 Zoll	●			●
5.50JX15	15 Zoll	●		●	
6.00JX15	15 Zoll	●			●
9.00X15	15 Zoll	●		●	
10.00LBX15	15 Zoll	●			●
13.00LBX15	15 Zoll	●			●
4.00EX16	16 Zoll	●			●
5.50EX16	16 Zoll	●			●
9.00EX16	16 Zoll	●		●	

