

Roues et jantes pour l'agriculture et les espaces verts

La gamme de roues et de jantes Trelleborg est disponible de 3" à 16" et peut être fournie en de multiples configurations selon leur application, les exigences de capacité de charge et d'autres valeurs qui influencent la conception. Les roues et les jantes sont conçues avec différentes caractéristiques - dimensions, moyeux intégrés, roulements, alésages, déports, épaisseur du disque, finition peinture, etc. - qui dépendent des exigences de performance définies.

Jantes et roues disponibles

Ce tableau contient la gamme de produits disponibles classés par diamètre, largeur et configuration. Les colonnes « Soudée » et « boulonnées » indiquent si une roue spécifique est disponible en version soudée et/ou en version boulonnée. Les colonnes « Moyeu » et « Alésage » indiquent si une dimension (diamètre/largeur) est disponible en roue (à moyeu intégré) et/ou en roue avec alésage central.

Largeur jante/roue	Diamètre	Soudée	Boulonnée	Moyeu intégré	Alésage central
1.50-3D	3 pouces		●	●	
2.10AX4	4 pouces	●		●	
2.10-4D	4 pouces		●	●	
2.50-4D	4 pouces		●	●	
2.75AX4	4 pouces	●		●	
6.35-4D	4 pouces		●	●	
3.00AX5	5 pouces	●		●	
2.50AX6	6 pouces	●		●	
2.50AX6	6 pouces	●			●
2.50-6D	6 pouces		●		●
3.25-6D	6 pouces		●		●
3.50AX6	6 pouces	●		●	
3.50AX6	6 pouces	●			●
3.50-6D	6 pouces		●		●
4.00AX6	6 pouces	●		●	
4.50AX6	6 pouces	●		●	
4.50AX6	6 pouces	●			●
4.50-6D	6 pouces		●	●	
4.50-6D	6 pouces		●		●
7.00AX6	6 pouces	●		●	
1.40-8D	8 pouces		●		●
2.125-8D	8 pouces		●	●	
2.125-8D	8 pouces		●		●
2.50AX8	8 pouces	●		●	
2.50AX8	8 pouces	●			●
2.50C-8D	8 pouces	●	●		●
3.00DX8	8 pouces	●		●	
3.00DX8	8 pouces	●			●
3.00D-8D	8 pouces		●	●	
3.00D-8D	8 pouces		●		●
3.75I-8D	8 pouces		●		●
4.25I-8D	8 pouces		●		●
4.33R-8D	8 pouces		●		●
4.375X8	8 pouces	●		●	
4.375X8	8 pouces	●			●
5.375-8D	8 pouces		●	●	



Largeur jante/roue	Diamètre	Soudée	Boullonnée	Moyeu intégré	Alésage central
5.375IX8	8 pouces	●		●	
5.375IX8	8 pouces	●			●
5.50-8D	8 pouces		●		●
5.50AX8	8 pouces	●		●	
5.50AX8	8 pouces	●			●
7.00IX8	8 pouces	●		●	
7.00IX8	8 pouces	●			●
7.00-8D	8 pouces		●		●
8.50AX8	8 pouces	●			●
4.00EX9	9 pouces	●		●	
4.00EX9	9 pouces	●			●
4.00-9D	9 pouces		●	●	
4.00-9D	9 pouces		●		●
6.00E-9D	9 pouces		●		●
3.00BX10	10 pouces	●			●
3.50IX10	10 pouces	●		●	
3.50IX10	10 pouces	●			●
5.00F-10	10 pouces		●	●	
5.00F-10	10 pouces		●		●
5.50F-10	10 pouces		●		●
5.50F-10	10 pouces		●	●	
6.00IX10	10 pouces	●		●	
6.00IX10	10 pouces	●			●
6.00-10	10 pouces		●		●
7.00IX10	10 pouces	●			●
8.25IX10	10 pouces	●			●
8.50IX10	10 pouces	●			●
3.00IX12	12 pouces	●		●	
3.00IX12	12 pouces	●			●
4.00IX12	12 pouces	●		●	
4.00IX12	12 pouces	●			●
4.25IX12	12 pouces	●		●	
4.25IX12	12 pouces	●			●
5.00S-12	12 pouces		●		●
7.00IX12	12 pouces	●		●	
7.00IX12	12 pouces	●			●
9.00IX12	12 pouces	●		●	
9.00IX12	12 pouces	●			●
8.50IX12	12 pouces	●			●
10.50IX12	12 pouces	●			●
4.50IX13	13 pouces	●		●	
5.50EX14	14 pouces	●		●	
5.50EX14	14 pouces	●			●
6.00JX14	14 pouces	●			●
6.75X14.5	14,5 pouces	●		●	
6.75X14.5	14,5 pouces	●			●
3.00JX15	15 pouces	●			●
4.00JX15	15 pouces	●		●	
4.00JX15	15 pouces	●			●
4.50JX15	15 pouces	●		●	
4.50JX15	15 pouces	●			●
5.00JX15	15 pouces	●			●
5.50JX15	15 pouces	●		●	
6.00JX15	15 pouces	●			●
9.00X15	15 pouces	●		●	
10.00LBX15	15 pouces	●			●
13.00LBX15	15 pouces	●			●
4.00EX16	16 pouces	●			●
5.50EX16	16 pouces	●			●
9.00EX16	16 pouces	●		●	

