



SAINT-DENIS  
MATÉRIEL  
POUR LE  
BÂTIMENT

## Brouette polyvalente 2 roues ALTRAD Richard

**9200**

- **COFFRE** : peint mécano-soudé, **200 L/T, épaisseur 15/10<sup>ème</sup>**
- **CHASSIS** : peint soudé, en tube **Ø 32 mm**
- **RENFORTS** : 1 berceau à l'avant, 2 traverses soudées sous le coffre
- **PIETEMENTS**: tubulaires **Ø 32 mm**
- **ROUES** : gonflables **Ø 400 mm**, jante en acier à roulements
- **POIDS** : 32 Kg



**200 litres  
peint  
ép. 15/10<sup>ème</sup>**

**1 Berceau  
à l'avant**

**Roue  
gonflable  
Ø 400 mm**

**2  
traverses sous  
coffre**



Pression maxi :  
1,5 bars



Poignées recourbées

Nos brouettes peuvent être équipées d'une roue increvable



Versions	Avec roue gonflable		Avec roue increvable	
	Référence	Gencod	Référence	Gencod
Peinte	<b>A9200SA4001 - 3363511004569</b>		<b>A9200IA4001 - 3363511004422</b>	



CONDITIONNEMENT :  
Montée à l'unité



Roues gonflables  
à roulements