

GAMME RUSTIQUE

SOREL

TRAILERS TRIGANO



>>> LES PLUS DE LA GAMME <<<

- 4 ridelles tôle démontables facilement
- Véritable châssis mécano-soudé
- Plancher bois antidérapant



À CHACUN SA SOREL !

1 RIDELLES ET PORTES

Entièrement démontables. Ridelles en tôle électro-zinguée pour une meilleure longévité.

2 FLÈCHE

Flèche soudée, en profil en U, et profil en C pour les freinées, pour une grande robustesse. Flèche avec traverse de renfort pour plus de rigidité. Traitée anticorrosion par galvanisation à chaud.

3 GRENOUILLÈRES

Equipées de poignée avec ressort.

4 TÊTE D'ATTELAGE

A poignée ergonomique équipée d'un cliquet de sécurité antidécrochement.

5 SUPPORT DE PRISE

Indispensable pour garantir un bon fonctionnement des connexions électriques.

6 FEU DE GABARIT

7 GARDE-BOUE

En tôle galvanisée, renforcé par 2 plis à bords non-tranchants. Enveloppant, évitant les projections. Monté en 4 points de fixation. Evitant toutes vibrations.

8 ESSIEU

Equipé de suspensions à barre de torsion caoutchouc, corps traité par cathaphorèse.

9 CHÂSSIS

Entièrement mécano-soudé et galvanisé à chaud renforcé par des traverses pour une plus grande robustesse.

10 PLANCHER

Plancher marine antidérapant qui garantit la robustesse et la longévité.

11 CHARNIÈRES

Renforcées, type camionnette.

12 RAMPE DE FEUX

Faisant partie intégrante du châssis. Renforcée par profilé et encastrée permettant le stockage vertical. Feux 6 fonctions intégrés dans la rampe ce qui assure une bonne protection contre les chocs.



Les + de la gamme



BASCULANTE
(sauf double essieux)



GARDE-BOUE FIXÉ EN 4 POINTS SUR LE CHÂSSIS



CHÂSSIS MÉCANO-SOUDÉ ET GALVANISÉ À CHAUD
Avec traverses de renfort antivibrations



GRAND VOLUME DE RANGEMENT
Hauteur : 40 cm

4 ANNEAUX D'ARRIMAGE

RAMPE DE FEUX INTÉGRÉE
Permettant le stockage vertical

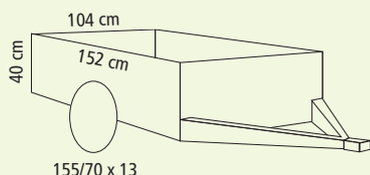


PLANCHER BOIS ANTIDÉRAPANT
Toutes les ridelles sont entièrement démontables : plateau / châssis

R150



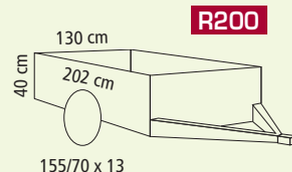
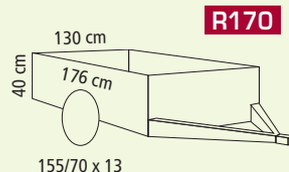
Spécificités techniques



R170 / R200



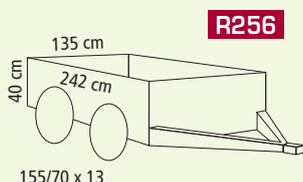
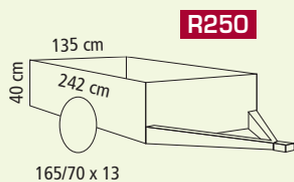
Spécificités techniques



R250 / R256



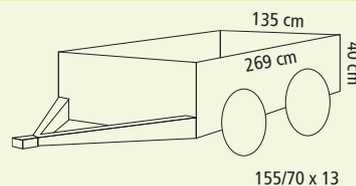
Spécificités techniques



R263

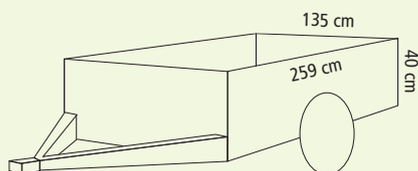


Spécificités techniques



LES REMORQUES FREINÉES

Spécificités techniques



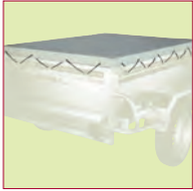
R261F113

Code	PTAC	Poids à vide	Essieu	Roues	Dimensions hors tout	Dimensions int. en cm	Dimensions ext. caisses en cm	Freinage	PRIX
R150	500 / 600 kg	115 kg	600 kg	155/70 x 13	248 x 146 x 95	146 x 98 x 40	152 x 104 x 40	non	
R170	500 / 600 / 750 kg	149 kg	750 kg	155/70 x 13	281 x 173 x 95	170 x 124 x 40	176 x 130 x 40	non	
R200	500 / 600 / 750 kg	158 kg	750 kg	155/70 x 13	306 x 173 x 95	196 x 124 x 40	202 x 130 x 40	non	
R250	500 / 600 / 750 kg	171 kg	750 kg	165/70 x 13	351 x 178 x 95	236 x 129 x 40	242 x 135 x 40	non	
R256	500 / 600 / 750 kg	210 kg	2 x 750 kg	155/70 x 13	351 x 181 x 95	236 x 129 x 40	242 x 135 x 40	non	
R263	500 / 600 / 750 kg	240 kg	2 x 750 kg	155/70 x 13	378 x 181 x 95	263 x 129 x 40	269 x 135 x 40	non	
R261 F113	1300 / 1200 / 1000 kg	280 kg	1300 kg	185 x 14C	372 x 187 x 95	253 x 129 x 40	259 x 135 x 40	oui	

Pour connaître la charge utile d'une remorque : PTAC - poids à vide = charge utile. Carte grise obligatoire pour remorque PTAC > 500 kg.



LES OPTIONS



BÂCHE PLATE
fixation par sandow
H. 7 cm



BÂCHE HAUTE H. 80 CM
Equipée de sanglons et
fermetures, renforcées
par traverse avant galvanisée



REHAUSSE GALVANISÉE
Hauteur 37 cm



REHAUSSE GRILLAGÉE
Hauteur 40 cm



PORTE-ÉCHELLE



**2 BARRES PORTE-TOUT
UNIVERSELLES**



**PORTE ROUE DE
SECOURS LATÉRAL**
(pouvant recevoir
un cadenas)



**PORTE ROUE DE
SECOURS**
sous châssis



AMORTISSEURS
(sauf R261F113)

	R150	R170	R200	R250/ R256	R263	R261F113
Bâche plate	6200BP	7700BP	8400BP	9200BP	R263BP	R261BP
Bâche haute H. 80 cm	-	-	8400BH	C900BH	R263BH	R261BH
Bâche haute H. 120 cm	-	-	-	-	R263BHG	-
Rehausse galvanisée	6900R	7700R	8400R	9900R	R263R	R261R
Rehausse grillagée	6700RG	7700RG	R200RG	R250RG	R263RG	R261RG
Porte échelle	-	R200PE	R200PE	R250PE	R250PE	R250PE
2 barres porte-tout	6305	6305	6305	6305	6305	6305
Porte roue de secours latéral	6670	6670	6670	6670	6670	6670
Porte roue de secours sous châssis	6676	6676	6676	6676	6676	6676
Kit amortisseurs	AT50N	AT50N	AT50N	AT50N	AT50N	-



Remorque	Code	Nombre verin	Nombre serrure	Hauteur utile au plus haut	2 barres capot
R150	6200CN	x 1	x 1	267 mm	6341A
R170	7700CN	x 2	x 1	267 mm	6340A
R200	8400CN	x 2	x 1	292 mm	6340A
R250 / R256	9200CN	x 2	x 2	310 mm	6340A

Équipements conseillés

ROUE JOCKEY

0719

Ø 34

0719A

Ø 48

0721

Collier Ø 34

0728

Collier Ø 48



ANTIVOLS

0685

Antivol à clef universel

6775

Antivol universel coiffant
avec cadenas



Attelé



Non attelé



ROUE DE SECOURS



Remorque	Désignation	Code 4TR98	Code 4TR100
R150 - R170	Roue 155/70 x 13	4931	4932
R200 - R256	Roue 155/70 x 13	4931	4932
R263	Roue 155/70 x 13	4931	4932
R250	Roue 165/70 x 13	4941A	4943
Remorque	Désignation	Code 5TR112	
R261F113	Roue 185 x 14C	4934	

SCIREL

TRAILERS TRIGANO

RETROUVEZ NOS GAMMES DE REMORQUES
CHEZ NOTRE REVENDEUR.

GAMME RUSTIQUE

SCIREL
TRAILERS TRIGANO