

CATALOGUE 2023

SOIREL

TRAILERS **TRIGANO**



GAMMES

BAGAGÈRES

- BOIS ÉCO
- BOIS
- PRATIK
- RUSTIQUE
- PROLAME
- NORDIKA BAGAGÈRES
- PORTE-MOTO

UTILITAIRES

- PARCS ET LOISIRS
- FREINÉE
- NORDIKA UTILITAIRES



À CHACUN SA SOIREL !

www.remorque-sorel.fr

QUELLE REMORQUE POUR QUELLE VOITURE ?

C'est le véhicule tracteur qui détermine la capacité de charge à tracter ; donc pour déterminer cette capacité il faut prendre la carte grise du véhicule tracteur faire l'opération suivante : le Poids Total Roulant Autorisé (PTRA) ou Masse en charge maximale admissible de l'ensemble en service (F.3) soustraire le Poids Total en Charge Autorisé (PTAC) ou Masse en charge maximale admissible (F.2).

D.3) FOCUS	(E) WFOSXXGCDS8B718
F.1) 1880	(F.2) 1880
G)	(F.3) 3080
(G.1) 1311	(J.3) BREA

Dans l'exemple la FORD FOCUS peut tracter
3080 - 1880 = 1200 kg

QUEL TYPE DE PERMIS FAUT-IL POUR TRACTER UNE REMORQUE ?

PERMIS B

PTAC REMORQUE + PTAC VÉHICULE TRACTEUR ≤ 3 500 KG



PERMIS B96

PTAC REMORQUE > 750 KG PTAC VÉHICULE TRACTEUR ≤ 3 500 KG
ET PTAC REMORQUE + PTAC VÉHICULE TRACTEUR ≤ 4 250 KG



FORMATION EN AUTO-ÉCOLE (sans examen)

4h théorique et 3H en circulation => délivrance d'une attestation de formation

PERMIS BE

PTAC REMORQUE ≤ 3500 KG PTAC VÉHICULE TRACTEUR ≤ 3 500 KG DONC
PTAC REMORQUE + PTAC VÉHICULE TRACTEUR ≥ 3 500 KG ET ≤ 7 000 KG



POUR INFO

La carte grise est obligatoire pour toute remorque avec PTAC supérieur à 500 kg.

Une remorque doit être obligatoirement freinée si son PTAC est supérieur à 750 kg.

Une remorque non freinée doit être tractée par un véhicule dont le poids à vide (G1) est le double du PTAC de la remorque.

Exemple : remorque = 750 kg le véhicule doit faire le poids à vide minimum de 1500 kg.



ENTRETIEN

Un simple jet d'eau à l'eau claire et froide est nécessaire pour préserver l'aspect de votre remorque (sans savon, ni produit dégraissant ou corrosif,..)

Il est à préciser que certaines matières comme le sel de déneigement, le ciment, les engrais, la terre, le sable altèrent de manière significative la galvanisation de la remorque. Avant tout départ, il est impératif de vérifier la pression des pneus, de contrôler le bon fonctionnement de la signalisation et que la remorque soit bien accrochée à votre véhicule.



CONSEILS D'UTILISATION



Ne pas hésiter à prendre une remorque avec une charge plus importante que votre besoin ponctuel. La notion du besoin et du potentiel est trop souvent sous-estimée. Toutes les remorques présentées doivent être utilisées uniquement sur le réseau routier. Nos remorques ne doivent pas être utilisées pour le transport de personnes. Il est conseillé de signaler à votre compagnie d'assurance que vous roulez avec une remorque. Votre assurance pourra se désister si vous n'êtes pas en conformité avec la législation en vigueur concernant l'utilisation de la remorque (surcharge, charge mal arrimée, remorque non adaptée à votre véhicule, remorque non homologuée...) La charge dans une remorque doit toujours être «équilibrée» ni trop à l'avant, ni trop à l'arrière. Toute charge doit être solidement arrimée et correspondre à la charge utile de la remorque. Pour la conduite de votre remorque, il est impératif d'adopter une conduite toute en souplesse et en prudence. Les distances de freinage sont allongées et les dépassements doivent être effectués avec précaution.

À CHACUN SA SOREL !

GAMME BOIS ÉCO

SOREL

TRAILERS TRIGANO

REMORQUES

C'est une gamme de 3 remorques offrant un excellent rapport QUALITÉ / FONCTIONNALITÉ / PRIX. En effet, la construction de cette remorque est sur une base monobloc soudée et galvanisée à chaud. Porte arrière ouvrante et amovible. Flèche soudée et plancher bois antidérapant. Pour tous vos petits et gros travaux.



8501BMSP



9500BMSP



8501BMSP



95002SBMSP

RAMPE INTÉGRÉE = FEUX 6 FONCTIONS PROTÉGÉS

- Basculante (sauf 95002SBMSP)
- Flèche soudée galvanisée à chaud
- Plancher bois antidérapant
- Remorque avec une structure mécano-boulonnée et galvanisée à chaud



Options

BÂCHE PLATE
fixation par sandow.
H. : 7 cm.



BÂCHE HAUTE H. 80 CM.
Équipée de sanglons et fermetures, renforcées par traverse. Uniquement sur 9500BMSP / 95002SBMSP



RÉHAUSSE GRILLAGÉE.
H. 50 cm.



PORTE-ROUE DE SECOURS
latéral et roue de secours



PORTE-ÉCHELLE



*NB : pour monter une bâche haute, il est nécessaire d'acquérir un porte-échelle.

Equipements conseillés



ROUE JOCKEY

0719A

Ø 48

0728

Collier Ø 48



ANTIVOLS

6775

Antivol universel coiffant avec cadenas

Attelé



Non attelé



0685

Antivol à clef universel



ROUE DE SECOURS

Remorque	Roue	Code 4TR98	Code 4TR100
8501BMSP	155/70 x 13	4931	4932
95002SBMSP	155/70 x 13	4931	4932
9500BMSP	165/70 x 13	4941A	4943

Modèles	PTAC	Poids vide	Essieu	Roues	Caisse extérieure	Caisse utile	Flèche soudée	Prix
8501BMSP	500/600/750 kg	143 kg	750 kg	155/70X13	208 x 131 x 35	202 x 125 x 35	en V	
9500BMSP	500/600/750 kg	205 kg	750 kg	165/70X13	259 x 131 x 35	253 x 125 x 35	en V	
95002SBMSP	500/600/750 kg	240 kg	2 x 750 kg	155/70X13	259 x 131 x 35	253 x 125 x 35	en V	

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

GAMME BOIS

SOREL

TRAILERS TRIGANO



>>> LES PLUS DE LA GAMME <<<

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

À CHACUN SA SOREL !

1 RIDELLES ET PORTES

Entièrement démontables. Ridelles en bois pour une meilleure longévité. Renforts soudés et galvanisés à chaud pour une grande rigidité.

2 FLÈCHE

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

3 GRENOUILLÈRES

Équipées de poignée avec cliquet de sécurité.

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 4 plis à bords non-tranchants. Enveloppant, évitant les projections. Monté en 4 points de fixation. Évitant toutes vibrations.

8 ESSIEU

Équipé de suspensions à barre de torsion caoutchouc, corps traité par cataphorèse.

9 CHÂSSIS

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

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 plus de la gamme



PORTE-ÉCHELLE DE SÉRIE

BASCULANTE (sauf double essieux).



GARDE-BOUES

Montés en 4 points de fixation évitant toutes vibrations.



CHÂSSIS MÉCANO-SOUDÉ

Avec traverses de renfort antivibrations.



GRAND VOLUME DE RANGEMENT

4 ANNEAUX D'ARRIMAGE

RAMPE DE FEUX INTÉGRÉE

Permettant le stockage vertical.



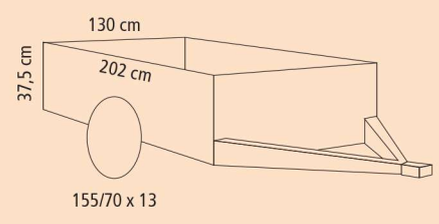
PLANCHER BOIS ANTIDÉRAPANT

Toutes les ridelles sont entièrement démontables : plateau / châssis.

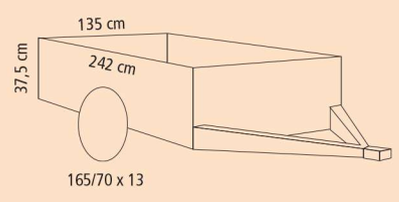
8401B



Spécificités techniques



Spécificités techniques



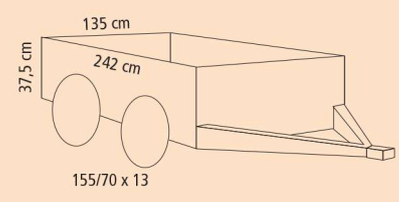
9400B



96002SB



Spécificités techniques



Code	PTAC	Poids à vide	Essieu	Roues	4 ridelles amovibles	Dimensions hors tout	Dimensions int. caisses en cm	Dimensions ext. caisses en cm	Freinage	PRIX
8401B	500/600/750 kg	187 kg	750 kg	155/70 x 13	oui : hauteur 37,5 cm	306 x 173 x 92	196 x 124 x 37	202 x 130 x 37,5	non	
9400B	500/600/750 kg	196 kg	750 kg	165/70 x 13		351 x 178 x 92	236 x 129 x 37	242 x 135 x 37,5	non	
96002SB	500/600/750 kg	243 kg	2x750 kg	155/70 x 13		351 x 178 x 92	236 x 129 x 37	242 x 135 x 37,5	non	

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



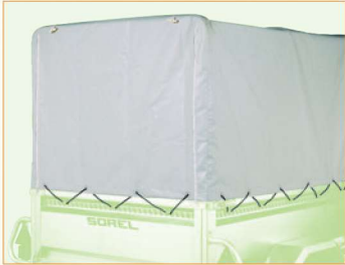
LES OPTIONS



BÂCHE PLATE
Fixation par sandow
H. 11,5 cm.



**REHAUSSE
GRILLAGÉE**
H. 40 cm.



BÂCHE HAUTE
Équipée de sanglons et
fermetures, renforcée par
traverse avant galvanisée.
H. 80 cm.



AMORTISSEURS



**PORTE ROUE
DE SECOURS**
Sous châssis.

Code	Bâche plate	Bâche haute	Porte-échelle supplémentaire	Rehausse grillagée	Porte roue de secours sous châssis	Kit amortisseurs
8401B	8400BBP	–	8400BPE	R200RG	6676	AT50N
9400B / 96002SB	9200BBP	9200BBH	9200BPE	R250RG	6676	AT50N

Équipements conseillés



ROUE JOCKEY

0719A

Ø 48

0728

Collier Ø 48



ANTIVOLS

6775 Antivol universel coiffant avec cadenas

0685 Antivol à clef universel

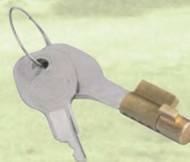
6775

Attelé



0685

Non attelé



ROUE DE SECOURS



Remorque	Désignation	Code 4TR98	Code 4TR100
8401B	roue 155/70 x 13	4931	4932
9400B	roue 165/70 x 13	4941A	4943
96002SB	roue 155/70 x 13	4931	4932

SCIREL
TRAILERS TRIGANO

RETROUVEZ NOS GAMMES DE **REMORQUES**
CHEZ NOTRE REVENDEUR.

GAMME BOIS

SCIREL
TRAILERS TRIGANO

GAMME PRATIK

SOREL

TRAILERS TRIGANO



>>> LES PLUS DE LA GAMME <<<



BASCULANTE
Flèche soudée



GARDE BOUE PLASTIQUE



RIDELLE
Hauteur : 40 cm
ANNEAUX D'ARRIMAGE



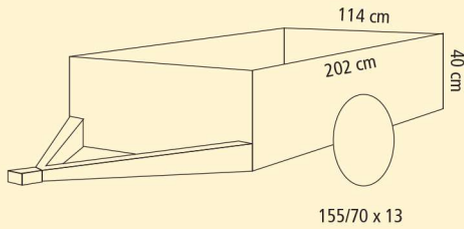
PLANCHER MONOBLOC
RAMPE DE FEUX INTÉGRÉE
Permettant le stockage vertical



À CHACUN SA SOREL !

Spécificités techniques

PR200



CODE	PTAC	Poids à vide	Essieu	Roues	Dim. caisse extérieure	Dim. caisse utile	Dim. hors tout	Timon	Basculante	PRIX
PR200	500 / 600 / 750 kg	127 kg	750 kg	155/70 x 13	208 x 120 x 40	202 x 114 x 40	302 x 159 x 90	Flèche V	Oui	

Pour connaître la charge utile d'une remorque : PTAC – poids à vide = charge utile. Carte grise obligatoire pour les remorques PTAC > 500 Kg.

LES POINTS FORTS

2 RIDELLES

Ridelles en tôle galvanisée pour une meilleure longévité. Plis creux pour la résistance et montées sur poteaux pour une grande rigidité.

1 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.



3 PLANCHER

Plancher antidérapant garantissant la robustesse et la longévité.

4 PORTES

Porte avant fixe et arrière ouvrante.

5 ARRIMAGE

4 anneaux.

LES OPTIONS



BÂCHE PLATE

Fixation par sandow.
Hauteur : 7 cm.



BÂCHE DÔME

Équipée de sanglons et fermetures.
Hauteur : 40 cm.



REHAUSSE GALVANISÉE

Hauteur : 37 cm.



REHAUSSE GRILLAGÉE

Hauteur : 40 cm.



2 BARRES PORTE-TOUT

universelles



PORTE ROUE DE SECOURS LATÉRAL

(pouvant recevoir un cadenas)



PORTE ROUE DE SECOURS sous châssis

Code	Bâche plate	Bâche dôme	Rehausse pleine	Rehausse grillagée	2 barres porte-tout	Porte roue latéral	Porte roue sous châssis
PR200	P200BP	P200BD	P200R	P200RG	6305	6670	6676

SCIREL

TRAILERS TRIGANO

RETROUVEZ NOS GAMMES DE REMORQUES CHEZ NOTRE REVENDEUR.

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

Équipées 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

Équipé 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

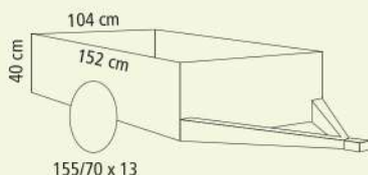


PLANCHER BOIS ANTIDÉRAPANT
Toutes les ridelles sont entièrement démontables : plateau / châssis

R150



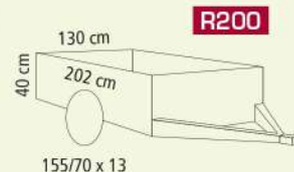
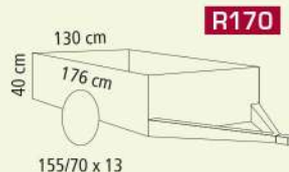
Spécificités techniques



R170/R200



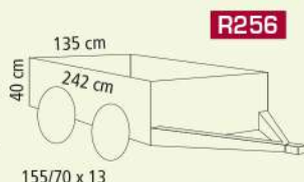
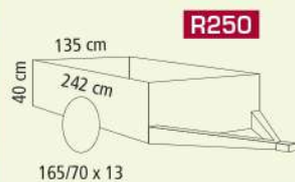
Spécificités techniques



R250/R256



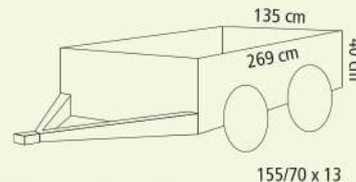
Spécificités techniques



R263

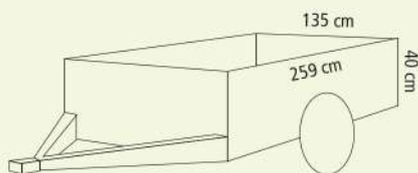


Spécificités techniques



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 189 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



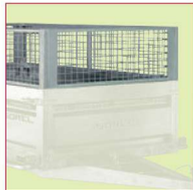
BÂCHE PLATE
fixation par sandow
H. 7 cm



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 vérin	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.

SCIREL
TRAILERS TRIGANO

GAMME RUSTIQUE

GAMME

rustique

GAMME

pro +



>>> LES PLUS DE LA GAMME <<<

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

Les points forts

GRENOUILLÈRE

équipée de poignée avec cliquet de sécurité (sauf Rustique).

RIDELLES ET PORTES ENTièrement DÉMONTABLES

Soudées et galvanisées à chaud pour une meilleure longévité (PRO+). Gros plis creux pour la résistance et une grande rigidité.

PLANCHER

Plancher marine antidérapant garantit la robustesse et sa longévité.

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.

FLÈCHE

Flèche soudée, traité anticorrosion par galvanisation à chaud, pentée avec profil en L pour une grande robustesse. Flèche avec traverse de renfort pour plus de rigidité.



TÊTE D'ATTELAGE

Commande de freinage à inertie.

GARDE BOUES

En tôle galvanisée à chaud (PRO+) Enveloppants : évitant les projections. Montés en 4 points de fixation évitant toutes vibrations.

ESSIEU FREINÉ

Équipé de suspensions à barre de torsion caoutchouc.

VÉRITABLE CHÂSSIS

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



À CHACUN SA SOREL !

R261F113

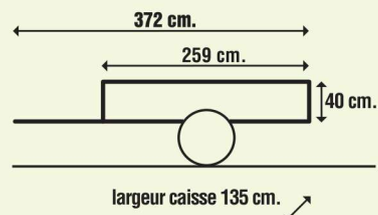
GAMME
rustique



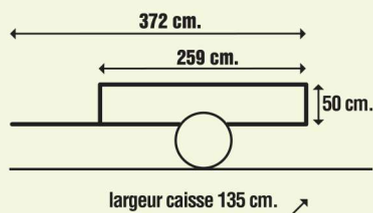
Les plus

- Ridelles 40 cm

Spécificités techniques



Spécificités techniques



R261F113+

GAMME
pro+



Les plus

- Ridelles 50 cm et garde-boues soudés et galvanisés à chaud

Modèles	PTAC	Poids à vide	Essieu	Roues	Dimensions int. en cm	Dimensions ext. en cm	Prix
R261F113	1300 / 1200 / 1000 kg	280 kg	1300 kg	185 x 14C	253 x 129 x 40	259 x 135 x 40	
R261F113+	1300 / 1200 / 1000 KG	350 KG	1300 KG	185 x 14C	253 x 129 x 49	259 x 135 x 50	

Pour connaître la charge utile d'une remorque : PTAC – poids à vide = charge utile.

Options



BÂCHE PLATE FIXATION
par sandow.
Hauteur 7 cm



BÂCHE HAUTE H. 80 CM
équipée de sanglons et fermetures, renforcée par traverse avant galvanisée



REHAUSSE ÉLECTRO-ZINGUÉE RIVETÉE
Hauteur 37 cm



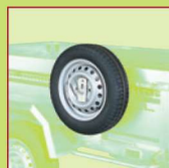
REHAUSSE GRILLAGÉE
Hauteur 40 cm



PORTE-ÉCHELLE



2 BARRES PORTE-TOUT UNIVERSELLES



PORTE ROUE DE SECOURS LATÉRAL
(pouvant recevoir un cadenas)



PORTE ROUE DE SECOURS SOUS CHÂSSIS

Modèles	Bâche plate	Bâche haute	Rehausse électro-zinguée	Rehausse grillagée	Porte-échelle	2 barres porte-tout	Porte roue de secours latéral	Porte roue de secours sous
Rustique	R261BP	R261BH	R261R	R261RG	R250PE	6305	6670	6676
Pro+	R261BP	R261BH	-	R261RG	R250PE	6305	6670	6676

Conseils



ANTIVOL

0685

Antivol à clef universel



0679

Antivol coiffant



ROUE DE SECOURS

Remorque	Désignation	Code
R261F113/113+	Roue 185 x 14C - 5TR112	4934



GAMME PROLAME

SOREL

TRAILERS TRIGANO



SUSPENSION À LAMES
+ AMORTISSEURS



4 RIDELLES TÔLE DÉMONTABLES FACILEMENT
VÉRITABLE CHÂSSIS MÉCANO-SOUDÉ



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 pour PL214, et profil en C pour les PL236/PL263, pour une grande robustesse. Flèche avec traverse de renfort pour plus de rigidité. Traitée anticorrosion par galvanisation à chaud.

3 GRENOUILLÈRES

Équipées de poignée avec ressort (PL214) et cliquet de sécurité (PL236/PL263).

4 TÊTE D'ATTELAGE

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

5 SUPPORT DE PRISE

Indispensable pour garantir un bon fonctionnement des connections électriques.

6 FEU DE GABARIT

garantissant la robustesse.

7 GARDE-BOUE PLASTIQUE

Enveloppant, évitant les projections. Monté en 4 points de fixation. Évitant toutes vibrations.

8 SUSPENSION

Essieu monté sur lames et amortisseur.

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



CHÂSSIS MÉCANO-SOUDÉ ET GALVANISÉ À CHAUD

Avec traverses de renfort antivibrations



PLUS PRODUITS : INTÉRÊTS LAMES + AMORTISSEURS

- Tenue de route
- Confort de conduite
- Stabilité en toute circonstance
- Bonne suspension de la charge embarquée



GARDE-BOUE FIXÉ EN 4 POINTS SUR LE CHÂSSIS



GRAND VOLUME DE RANGEMENT

Hauteur : 40 cm sur PL214
Hauteur : 45 cm sur PL236/PL263



4 ANNEAUX D'ARRIMAGE

PLANCHER BOIS ANTIDÉRAPANT

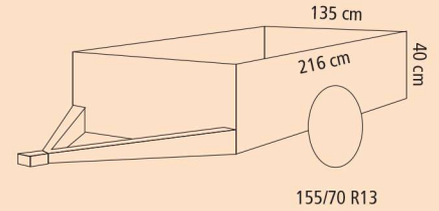
Toutes les ridelles sont entièrement démontables : plateau / châssis



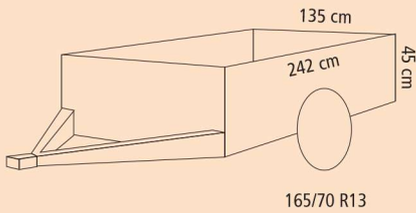
PL214



Spécificités techniques



Spécificités techniques



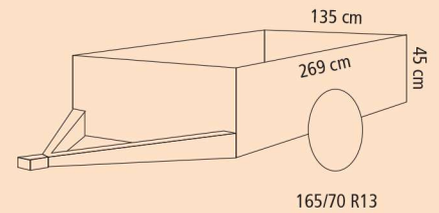
PL236



PL263



Spécificités techniques



Code	PTAC	Poids à vide	Suspension	Roues	Dimensions hors tout en cm	Dim. int en cm	Dim. ext caisse en cm	Freinage	Prix
PL214	500 / 600 / 750 kg	183 kg	750 kg	155/70 R13	325 x 178 x 95	210 x 129 x 40	216 x 135 x 40	non	
PL236	500 / 600 / 750 kg	207 kg	750 kg	165/70 R13	351 x 178 x 100	236 x 129 x 45	242 x 135 x 45	non	
PL263	500 / 600 / 750 kg	217 kg	750 kg	165/70 R13	378 x 178 x 100	263 x 129 x 45	269 x 135 x 45	non	

Pour connaître la charge utile d'une remorque : PTAC – poids à vide = charge utile. Carte grise obligatoire pour les remorques PTAC > 500 Kg.

LES OPTIONS



BÂCHE PLATE

Fixation par sandow H. 7 cm



BÂCHE HAUTE H. 80 CM

Équipée de sanglons et fermetures, renforcée par traverse avant galvanisée



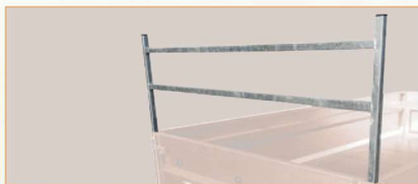
REHAUSSE GALVANISÉE

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



PORTE ROUE DE SECOURS SUR FLÈCHE

Code	Bâche plate	Bâche haute 80 cm	Bâche haute 120 cm	Rehausse galvanisée	Rehausse grillagée	Porte-échelle	2 barres porte-tout	Porte roue de secours latéral	Porte roue de secours sous châssis	Porte roue de secours sur flèche
PL214	PL214BP	PL214BH	-	PL214R	-	R250PE	6305	6670	6676	-
PL236	9200BP	C900BH	R250BHG	9900R	R250RG	R250PE	6305	6670	6676	6691
PL263	R263BP	R263BH	R263BHG	R263R	R263RG	R250PE	6305	6670	6676	6691

Cadre métallique = Capot plus rigide



Poignée ergonomique + sangle 50 cm



Serrure de sécurité



Vérin à gaz puissant



2 barres porte-tout pour capot

Remorque	Code	Nombre vérin	Nombre serrure	Hauteur utile au plus haut	2 barres capot
PL236	9200CN	x2	x2	310 mm	6340A

Équipements conseillés

ROUE JOCKEY

0719A

Ø 48

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
PL214	Roue 155/70 x 13 - 4TR100	4932
PL236 / PL263	Roue 165/70 x 13 - 4TR100	4943

SCIREL

TRAILERS TRIGANO

RETROUVEZ NOS GAMMES DE REMORQUES CHEZ NOTRE REVENDEUR.

SCIREL
TRAILERS TRIGANO

GAMME PROLAMME



GAMME NORDIKA

SOREL

TRAILERS TRIGANO



BAGAGÈRES



UTILITAIRES

>>> LES PLUS DE LA GAMME <<<

- 4 ridelles tôle/bois démontables facilement
- Roues sous châssis
- Plancher bois antidérapant
- Freinée et non freinée

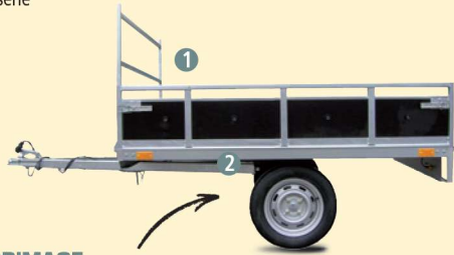
À CHACUN SA SOREL !

LES POINTS FORTS

Bagagères

1 PORTE-ÉCHELLE

Livré de série



2 ARRIMAGE

6 points de fixation

3 RIDELLES

4 ridelles facilement démontables



5 HAUTEUR SOL/PLANCHER

65 cm

4 FLÈCHE

Fixe, soudée et galvanisée à chaud, profil en U

Utilitaires

1 PORTE-ÉCHELLE

Livré de série



2 ARRIMAGE

8 points de fixation escamotables

3 RIDELLES

4 ridelles basculantes et poteaux amovibles



5 HAUTEUR SOL/PLANCHER

N260/262 = 66 cm

4 FLÈCHE

Fixe, soudée et galvanisée à chaud, profil en C

LES OPTIONS

Renfort de bâche plate



BÂCHE PLATE



BÂCHE HAUTE

Hauteur : 80 cm / 120 cm.



REHAUSSE PLEINE

Hauteur : 40 cm



REHAUSSE GRILLAGÉE

Hauteur : 40 cm

6691

Support sur flèche vertical + roue de secours



SUPPORT À PLAT (6692) + ROUE DE SECOURS

Code	Bâche plate	Barre renfort Bâche plate	Bâche haute 80 cm	Bâche haute 120 cm	Rehausse galvanisée	Rehausse grillagée	Support roue de secours sur flèche	Roue de secours		
								4TR98	4TR100	5TR112
N205	N205BP	-	-	-	-	-	-	4931	4932	-
N255	N255BP	-	-	-	N255R	N255RG	-	4931	4932	-
N205B	N205BBP	-	-	-	-	N205RG	-	4931	4932	-
N255B	N255BBP	-	-	-	-	N255RG	-	4931	4932	-
N260	N260BP	6306	N260BH	N260BHG	N260R	N260RG	6692	4941A	4943	-
N262	N260BP	6306	N260BH	N260BHG	N260R	N260RG	6692	4931	4932	-
N260F113	N260BP	6306	N260BH	N260BHG	N260R	N260RG	6691	-	-	4961
N262F213	N260BP	6306	N260BH	N260BHG	N260R	N260RG	6691	-	4943	-

SCIREL
TRAILERS TRIGANO

RETROUVEZ NOS GAMMES DE REMORQUES CHEZ NOTRE REVENDEUR.

SCIREL
TRAILERS TRIGANO

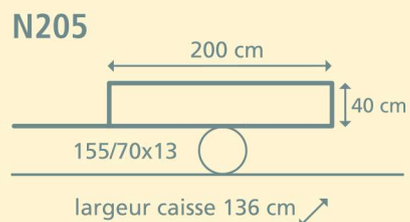
GAMME NORDIKA

RIDELLES TÔLE



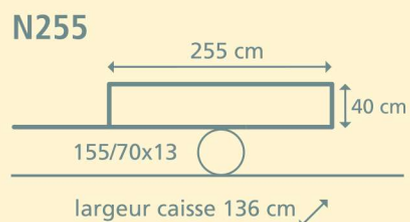
N205

Spécificités techniques



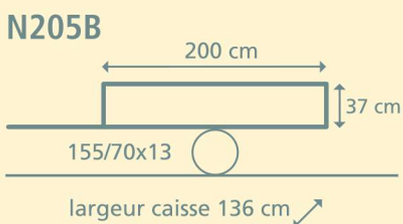
N255

Spécificités techniques



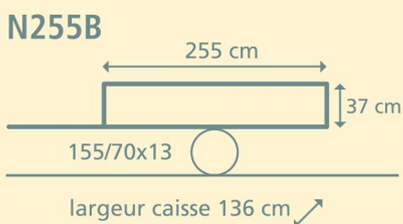
RIDELLES BOIS

Spécificités techniques



N205B

Spécificités techniques



N255B

Code	PTAC	Poids à vide	Essieu	Roues	Dim. hors tout	Dim. intérieure caisse en cm	Dim. extérieure caisse en cm	Freinage	PRIX
N205	500/600/750 kg	154 kg	750 kg	155/70 x 13	310 x 139 x 106	194 x 130 x 40	200 x 136 x 40	non	
N255	500/600/750 kg	176 kg	750 kg	155/70 x 13	365 x 139 x 106	250 x 129 x 40	255 x 136 x 40	non	
N205B	500/600/750 kg	162 kg	750 kg	155/70 x 13	310 x 139 x 103	194 x 130 x 37,5	200 x 136 x 37,5	non	
N255B	500/600/750 kg	190 kg	750 kg	155/70 x 13	365 x 139 x 103	250 x 129 x 37,5	255 x 136 x 37,5	non	

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

NON FREINÉE



N260

Spécificités techniques

N260

269 cm
40 cm
165/70x13
largeur caisse 151 cm ↗



N262

Spécificités techniques

N262

269 cm
40 cm
155/70x13
largeur caisse 151 cm ↗

FREINÉE

Spécificités techniques

N260F113

269 cm
40 cm
165x13C
largeur caisse 151 cm ↗



N260F113

Spécificités techniques

N262F213

269 cm
40 cm
155/70x13
largeur caisse 151 cm ↗



N262F213

CODE	PTAC	Poids à vide	Essieu	Roues	Dim. hors tout	Dim. caisse extérieure	Dim. caisse utile	Freinage	PRIX
N260	500 / 600 / 750 kg	245 kg	1 x 750 kg	165/70 R13	389 x 157 x 107	269 x 151 x 40	263 x 145 x 40	Non	
N262	500 / 600 / 750 kg	290 kg	2 x 750 kg	155/70 R13	389 x 157 x 107	269 x 151 x 40	263 x 145 x 40	Non	
N260F113	1300 / 1200 / 1000 kg	325 kg	1 x 1300 kg	165 R13C	389 x 157 x 110	269 x 151 x 40	263 x 145 x 40	Oui	
N262F213	1300 / 1200 / 1000 kg	365 kg	2 x 750 kg	165/70 R13	389 x 157 x 110	269 x 151 x 40	263 x 145 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.

GAMME

PARCS et **LOISIRS**

SOREL

TRAILERS **TRIGANO**



>>> **LES PLUS DE LA GAMME** <<<



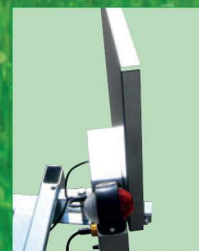
**BASCULEMENT
AVEC VÉRIN À GAZ
LIVRÉ DE SÉRIE**



**CHÂSSIS RENFORCÉ
SOUDÉ, GALVANISÉ
À CHAUD**



**POIGNÉES
D'ARRIMAGE**



FEU PIVOTANT

À CHACUN SA SOREL !

PJ255



PJ306



PJ306F113

CODE	PTAC	Poids à vide	Essieu	Roues	Dim. hors tout	Dim. caisse utiles	Freinage	PRIX
PJ255	500 / 600 / 750 kg	190 kg	750 kg	155/70 x 13	366 x 215 x 90	255 x 166 cm	Non	
PJ306	500 / 600 / 750 kg	210 kg	750 kg	155/70 x 13	416 x 215 x 90	306 x 166 cm	Non	
PJ306F113	1300 / 1200 / 1000 kg	280 kg	1300 kg	185 x 14 C	416 x 215 x 90	306 x 166 cm	Oui	

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

LES POINTS FORTS

1 **SUPPORT DE PLAQUE PIVOTANT**

2 **ANNEAUX D'ARRIMAGE**

3 **PLANCHER BOIS ANTIDÉRAPANT**



4 **CHÂSSIS SOUDÉ GALVANISÉ À CHAUD**

5 **FLÈCHE SOUDÉE, pentée et galvanisée à chaud.**

6 **VÉRIN À GAZ**
Livré de série

LES OPTIONS



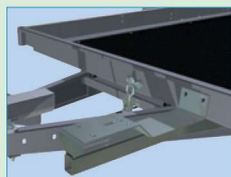
JEUX DE 3 RIDELLES
Pleines : 20 cm galvanisées à chaud
+ **RAMPE ARRIÈRE**



REHAUSSE GRILLAGÉE
Hauteur : 80 cm.



RAMPE ARRIÈRE
Hauteur : 30 cm. NB : ne peut s'utiliser avec rehausse grillagée.



SUPPORT DE TREUIL



SUPPORT DE ROUE DE SECOURS SUR FLÈCHE

N.B : Il n'est pas possible d'utiliser la porte arrière de la rehausse grillagée avec la rampe arrière

Code	Jeux de 3 ridelles	Rehausse grillagée 80 cm	Rampe arrière	Support treuil	Support roue de secours	4TR98	Roue de secours 4TR100	5TR112
PJ255	PJ255R	PJ255RG	PJ306RA	PJ306ST	6691	4931	4932	-
PJ306	PJ306R	PJ306RG	PJ306RA	PJ306ST	6691	4931	4932	-
PJ306F113	PJ306R	PJ306RG	PJ306RA	PJ306ST	6691	4934	4934	4934

SCIREL
TRAILERS TRIGANO

RETROUVEZ NOS GAMMES DE **REMORQUES**
CHEZ NOTRE REVENDEUR.