



# FRANC

TRAILERS TRIGANO

**RIS 340**  
3,40 x 1,80 M

**PLATEAUX  
ROUES  
INTÉRIEURES**

**Plateau polyvalent, compact** : - simple essieu basculant  
- double essieux non basculant

Pour toutes remorques fabriquées depuis le 29/01/2012, la remise du COC\* est obligatoire par le distributeur.  
\*Certificate Of Conformity

➤ **Caractéristiques techniques**

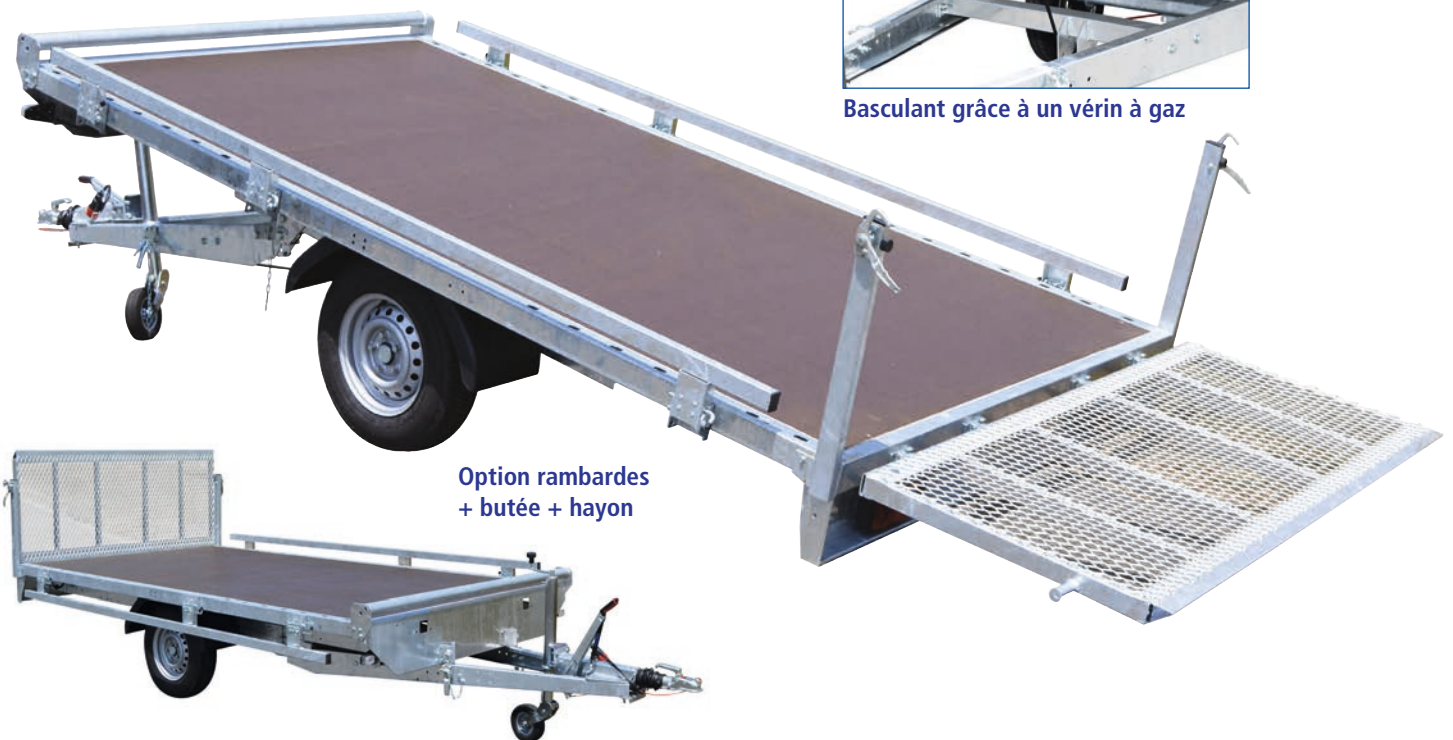
- Châssis mécano-soudé et galvanisé à chaud
- Plateau basculant grâce à un vérin à gaz puissant
- Plancher bois antidérapant encastré
- Essieu galvanisé à suspension intégrée
- Freinage par inertie à recul automatique
- Feux 6 fonctions protégés dans la traverse arrière
- Roue jockey automatique de série

## RIS 340 BASCULANT

1 essieu



Basculant grâce à un vérin à gaz



Option rambardes + butée + hayon

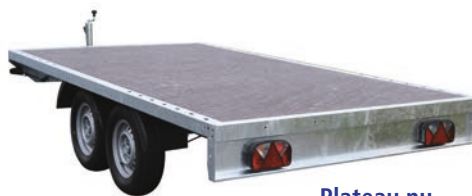
Caractéristiques	PTAC	Poids à vide	PTAC possible**	Nombre d'essieux	Dimensions plateau nu (m)	Dimensions hors tout (m)	Roues
<b>RIS 340 F130</b>	1300 kg	342 kg	1200 - 1000 - 750 kg	1 x 1300 kg Freiné	3,40 x 1,80 m	4,64 x 1,80 x 0,70 m	165R13 C
<b>RIS 340 F150</b>	1500 kg	342 kg	1400 - 1300 - 1200 1000 - 950 kg	1 x 1500 kg Freiné			

Accessoires disponibles en option			
Roue de secours	Support roue de secours	Support roue de secours sur flèche	Kit basculement hydraulique
Rambardes et butée avant	Hayon - L 81 cm	Support treuil 2T9 et fourreau	Treuil 2950 kg
Ridelles aluminium H 35 cm (4 pièces)	Réhausse grillagées (4 pièces)	Support de rampes sous châssis	Rampes acier 2,50 m 2T5
Ridelles aluminium H 35 cm (3 pièces)	Réhausse grillagées (3 pièces)	2 Béquilles arrière de stabilité	Bâche haute 1,65 m

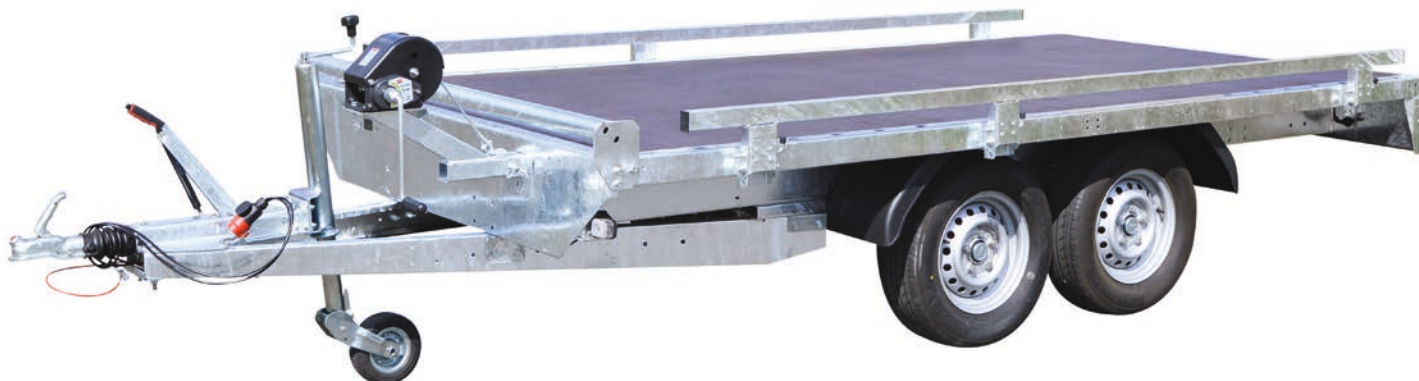
\*\*Pour connaître la charge utile d'une remorque -> PTAC - poids à vide = charge utile

# RIS 340 NON BASCULANT

2 essieux



Plateau nu



Caractéristiques	PTAC	Poids à vide	PTAC possible**	Nombre d'essieux	Dimensions plateau nu (m)	Dimensions hors tout (m)	Roues
<b>RIS 340 F200</b>	2000 kg	392 kg	1800 - 1600 - 1500 kg	2 x 1350 kg Freinés	3,40 x 1,80 m	4,64 x 1,80 x 0,71 m	185/70 x 13
<b>Accessoires disponibles en option</b>							
Roue de secours	Support roue de secours	Support roue de secours sur flèche	Bâche haute 1,65 m				
Rambardes et butée avant	Support treuil 2T9 et fourreau	Treuil 2950 kg	Béquilles arrière de stabilité				
Support de rampes sous châssis	Rampes acier 2,50 m 2T5	Ridelles aluminium H 35 cm (4 pièces)	Réhausseuses grillagées (4 pièces)				

\*\*Pour connaître la charge utile d'une remorque -> PTAC - poids à vide = charge utile

## Options disponibles

**FOURREAU - SUPPORT TREUIL**  
Treuil automatique Trailers Equipment



Béquilles arrière + support rampes sous châssis



Rampes ACIER longueur 2M50 - 2500 kg  
(Empattement 1M50)

Roue de secours



Ridelles aluminium + réhausseuses grillagées

Ridelles + bâche haute



Ridelles aluminium



Kit rambardes + butée



Support treuil + treuil