







# Plateau fixe en aluminium avec grue FASSI F30M.0.23

Référence	Ridelles	Dimensions Extérieurs
M 155 010 702 - M21*	Aluminium lisse	2600x1900 mm

Ridelles latérales et arrière en aluminium anodisé de 300 mm avec ouverture seulement dessus

Structure du plancher de chargement en douves d'aluminium de 30 mm

Faux-châssis en aluminium

Face avant en aluminium anodisé intégré avec porte échelle en aluminium anodisé Ridelles latérales en aluminium anodisé de 300 mm avec poignées d'ouverture zingué Ridelle arrière de 300 mm en aluminium anodisé avec poignées d'ouverture zingué Anneaux d'arrimage encaissés sur plancher (3+3)

Garde-boue en thermoplastique

Coffre à outils

Groupe hydraulique avec electro embrayage, fusible de sécurité et avertisseur sonore Traverse anti-encastrement et prédisposition attelage homologuée Éclairages conformes au code

Fourniture et montage de grue FASSI F30M.0.23 (3 extensions hydrauliques)

\* Disponible jusqu'à épuisement des stocks NOTES (N. 2 PLACES EN CABINE)

REMARQUE: Les informations et images - y compris les couleurs des produits - concernant l'équipement, l'aspect extérieur, les mesures, etc. doivent être considérées comme purement indicatives et en aucun cas contraignantes.

TITAN se réserve le droit de modifier les caractéristiques, spécifications, données, prix sans préavis. Les prix indiqués sur le Site n'ont aucun caractère contractuel et peuvent varier en fonction de la durée du tarif. Les prix sont toujours hors TVA.

Pour obtenir des informations actualisées et ponctuelles sur les produits et les prix, TITAN invite les utilisateurs à contacter son réseau commercial.









### Tribenne en aluminium

Référence	Ridelles	Dimensions Extérieurs
M 155 021 082 - M21	Aluminium renforcé ch	3280x1900 mm

Ridelles latérales en aluminium anodisé de 340 mm avec ouverture seulement dessus

Ridelle arrière en aluminium anodisé de 400 mm à double ouverture et déverrouillage manuel

Structure du plancher de chargement en douves d'aluminium de 30 mm

Faux-châssis en acier zingué

Face avant en aluminium anodisé intégré avec porte échelle en aluminium anodisé

Ridelles latérales en aluminium anodisé de 340 mm avec poignées d'ouverture zingué

Ridelle arrière de 400 mm en aluminium anodisé avec poignées d'ouverture zingué

Montants AR zingué

Anneaux d'arrimage encaissés sur plancher (3+3)

Supports des sphères en acier avec bouchon en PVC anti-vibration

Garde-boue en thermoplastique

Groupe électropompe avec boitier de commandes en cabine, coupe-batterie, fusible de sécurité et avertisseur sonore

Vérin télescopique chromé résistant à l'usure, aux intempéries et à la rouille avec électrovanne de sécurité

Traverse anti-encastrement et prédisposition attelage homologuée

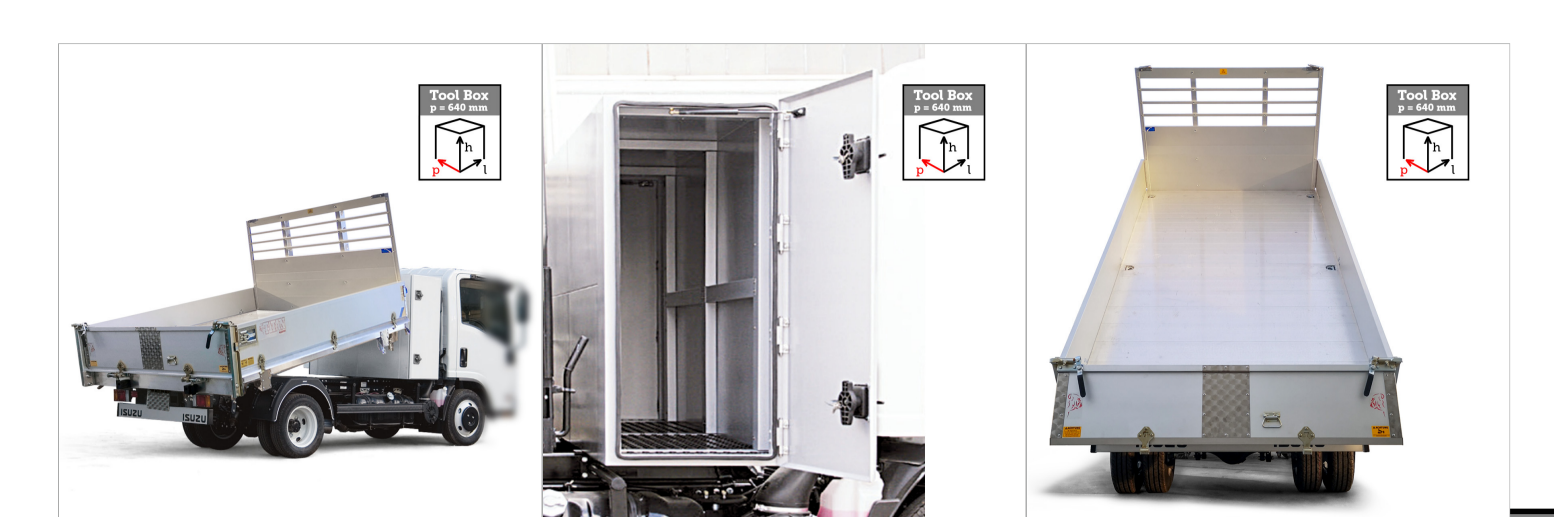
Éclairages conformes au code

REMARQUE: Les informations et images - y compris les couleurs des produits - concernant l'équipement, l'aspect extérieur, les mesures, etc. doivent être considérées comme purement indicatives et en aucun cas contraignantes.

TITAN se réserve le droit de modifier les caractéristiques, spécifications, données, prix sans préavis. Les prix indiqués sur le Site n'ont aucun caractère contractuel et peuvent varier en fonction de la durée du tarif. Les prix sont toujours hors TVA.

Pour obtenir des informations actualisées et ponctuelles sur les produits et les prix, TITAN invite les utilisateurs à contacter son réseau commercial.











## Tribenne en aluminium avec coffre AR cabine H. 1200 mm

Référence	Ridelles	Dimensions Extérieurs
M 155 021 191 - M21	Aluminium renforcé ch	2690x1900 mm

Ridelles latérales en aluminium anodisé de 340 mm avec ouverture seulement dessus

Ridelle arrière en aluminium anodisé de 400 mm à double ouverture et déverrouillage manuel

Structure du plancher de chargement en douves d'aluminium de 30 mm

Faux-châssis en acier zingué

Face avant en aluminium anodisé intégré avec porte échelle en aluminium anodisé Ridelles latérales en aluminium anodisé de 340 mm avec poignées d'ouverture zingué

Ridelle arrière de 400 mm en aluminium anodisé avec poignées d'ouverture zingué

Montants AR zingué

Anneaux d'arrimage encaissés sur plancher (3+3)

Supports des sphères en acier avec bouchon en PVC anti-vibration

Garde-boue en thermoplastique

Groupe électropompe avec boitier de commandes en cabine, coupe-batterie, fusible de sécurité et avertisseur sonore

Vérin télescopique chromé résistant à l'usure, aux intempéries et à la rouille avec électrovanne de sécurité

Traverse anti-encastrement et prédisposition attelage homologuée

Éclairages conformes au code

Fourniture et montage du coffre AR cabine dimension extérieure: P=640 mm, H=1200 mm, L=1950 mm, en acier ép. 2 mm, peint avec poudre époxydique couleur blanc ISUZU, tapis interne, charnières aluminium, ressorts bloque porte, porte étagère, double ouverture, fermetures acier euroinox.

REMARQUE: Les informations et images - y compris les couleurs des produits - concernant l'équipement, l'aspect extérieur, les mesures, etc. doivent être considérées comme purement indicatives et en aucun cas contraignantes.

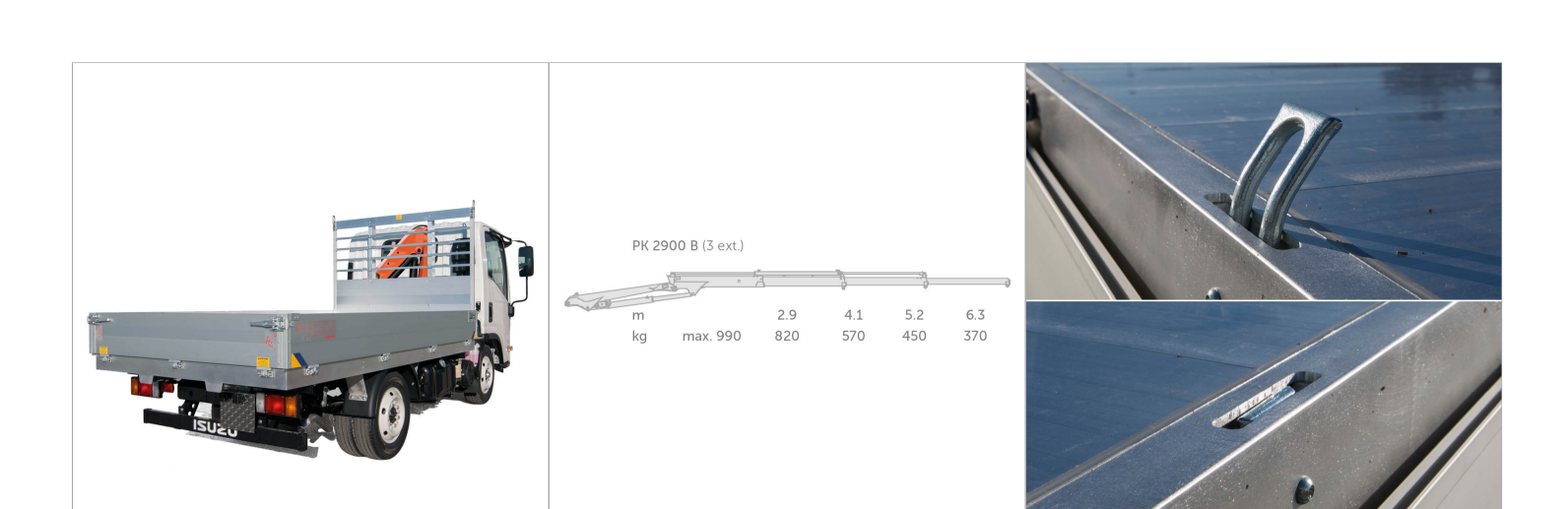
TITAN se réserve le droit de modifier les caractéristiques, spécifications, données, prix sans préavis. Les prix indiqués sur le Site n'ont aucun caractère contractuel et peuvent varier en fonction de la durée du tarif. Les prix sont toujours hors TVA.

Pour obtenir des informations actualisées et ponctuelles sur les produits et les prix, TITAN invite les utilisateurs à contacter son réseau commercial.

Tool Box

p = 640 mm











# Plateau fixe en aluminium avec grue Palfinger PK2900 B

Référence	Ridelles	Dimensions Extérieurs
M 155 010 630 - M21*	Aluminium lisse	2600x1900 mm

Ridelles latérales et arrière en aluminium anodisé de 300 mm avec ouverture seulement dessus

Structure du plancher de chargement en douves d'aluminium de 30 mm

Faux-châssis en aluminium

Face avant en aluminium anodisé intégré avec porte échelle en aluminium anodisé Ridelles latérales en aluminium anodisé de 300 mm avec poignées d'ouverture zingué Ridelle arrière de 300 mm en aluminium anodisé avec poignées d'ouverture zingué Anneaux d'arrimage encaissés sur plancher (3+3)

Garde-boue en thermoplastique

Coffre à outils

Groupe hydraulique avec electro embrayage, fusible de sécurité et avertisseur sonore Traverse anti-encastrement et prédisposition attelage homologuée Éclairages conformes au code

Fourniture et montage de grue Palfinger PK2900 B (3 extensions hydrauliques)

\* Disponible jusqu'à épuisement des stocks NOTES (N. 2 PLACES EN CABINE)

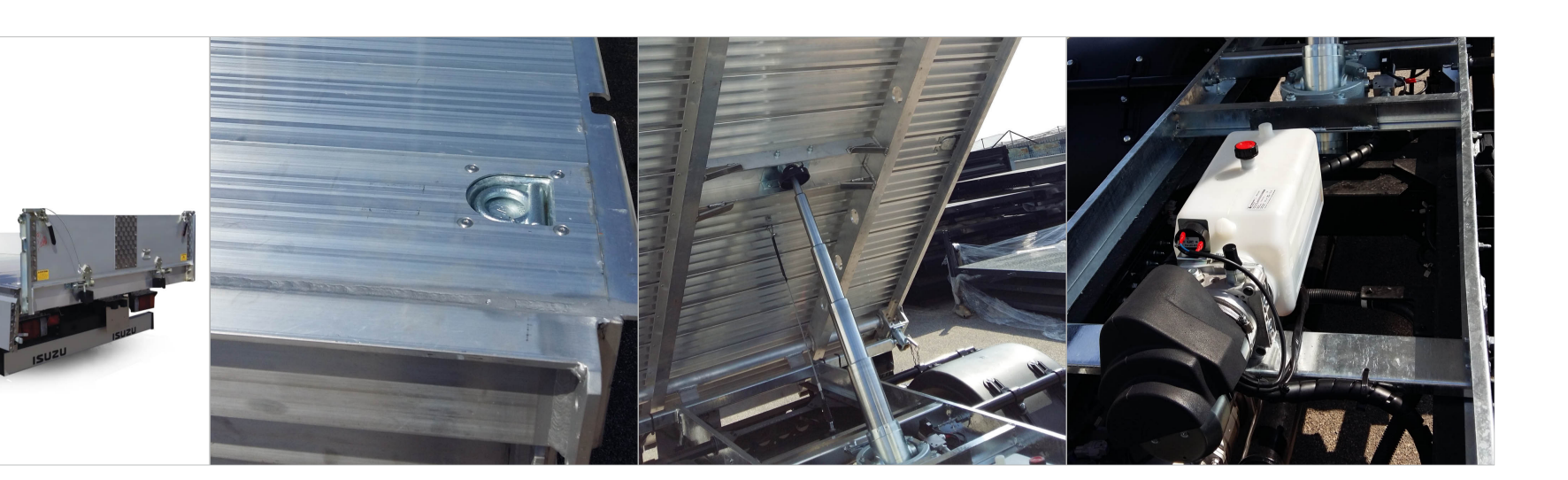
REMARQUE: Les informations et images - y compris les couleurs des produits - concernant l'équipement, l'aspect extérieur, les mesures, etc. doivent être considérées comme purement indicatives et en aucun cas contraignantes.

TITAN se réserve le droit de modifier les caractéristiques, spécifications, données, prix sans préavis. Les prix indiqués sur le Site n'ont aucun caractère contractuel et peuvent varier en fonction de la durée du tarif. Les prix sont toujours hors TVA.

Pour obtenir des informations actualisées et ponctuelles sur les produits et les prix, TITAN invite les utilisateurs à contacter son réseau commercial.













### Tribenne en aluminium

Référence	Ridelles	Dimensions Extérieurs
M 155 021 090 - M21*	Aluminium lisse ch	3380x1900 mm

Ridelles latérales en aluminium anodisé de 300 mm avec ouverture seulement dessus

Ridelle arrière en aluminium anodisé de 400 mm à double ouverture et déverrouillage manuel

Structure du plancher de chargement en douves d'aluminium de 30 mm

Faux-châssis en acier zingué

Face avant en aluminium anodisé intégré avec porte échelle en aluminium anodisé

Ridelles latérales en aluminium anodisé de 300 mm avec poignées d'ouverture zingué

Ridelle arrière de 400 mm en aluminium anodisé avec poignées d'ouverture zingué

Montants AR zingué

Anneaux d'arrimage encaissés sur plancher (3+3)

Supports des sphères en acier avec bouchon en PVC anti-vibration

Garde-boue en thermoplastique

Groupe électropompe avec boitier de commandes en cabine, coupe-batterie, fusible de sécurité et avertisseur sonore

Vérin télescopique chromé résistant à l'usure, aux intempéries et à la rouille avec électrovanne de sécurité

Traverse anti-encastrement et prédisposition attelage homologuée

Éclairages conformes au code

\* Disponible jusqu'à épuisement des stocks

REMARQUE : Les informations et images - y compris les couleurs des produits - concernant l'équipement, l'aspect extérieur, les mesures, etc. doivent être considérées comme purement indicatives et en aucun cas contraignantes. TITAN se réserve le droit de modifier les caractéristiques, spécifications, données, prix sans préavis. Les prix sont toujours hors TVA. Pour obtenir des informations actualisées et ponctuelles sur les produits et les prix, TITAN invite les utilisateurs à contacter son réseau commercial.



#### EURO 5e BOÎTE DE VITESSE AUTOMATIQUE AISIN EMPATTEMENT 3360 mm





#### Référence

M 155 070 258 - M21

Longueur appareil = 3110 mm

Largeur traverse = 1060 mm

Hauteur crochet = 920 mm

Longueur caisse (sans poutre d'accrochage) = 3200 mm

#### **ÉQUIPEMENT STANDARD:**

Réservoir d'huile

Commandes en cabine

Garde-boue en thermoplastique

Coffre à outils

Fau AR de travail réglable

Dispositifs de signalisation conformes au code de la route

Groupe hydraulique avec electro embrayage, fusible de sécurité et avertisseur sonore

Certificat de conformité CE

Éclairages conformes au code

Fourniture et montage de COFFRE RETRO-CABINE en acier ép. 2 mm dimensions 640x1200x1950 mm, peint avec poudre époxydique couleur BLANC, tapis interne, charnières aluminium, ressorts bloque porte, porte étagère, double ouverture, fermetures acier euroinox.

NOTES (N. 2 PLACES EN CABINE)



REMARQUE: Les informations et images - y compris les couleurs des produits - concernant l'équipement, l'aspect extérieur, les mesures, etc. doivent être considérées comme purement indicatives et en aucun cas contraignantes.

TITAN se réserve le droit de modifier les caractéristiques, spécifications, données, prix sans préavis. Les prix indiqués sur le Site n'ont aucun caractère contractuel et peuvent varier en fonction de la durée du tarif. Les prix sont toujours hors TVA.

Pour obtenir des informations actualisées et ponctuelles sur les produits et les prix, TITAN invite les utilisateurs à contacter son réseau commercial.

Tool Box

p = 640 mm









#### Euro 6e BOÎTE DE VITESSE AUTOMATIQUE AISIN EMPATTEMENT 2760 mm



### Polybras Guima-Palfinger CITY C3

#### Référence

M 155 070 008 - M21

Longueur appareil = 3110 mm

Largeur traverse = 1060 mm

Hauteur crochet = 920 mm

Longueur caisse (sans poutre d'accrochage) = 3200 mm

#### **ÉQUIPEMENT STANDARD:**

Réservoir d'huile

Commandes en cabine

Garde-boue en thermoplastique

Coffre à outils

Fau AR de travail réglable

Dispositifs de signalisation conformes au code de la route

Groupe hydraulique avec electro embrayage, fusible de sécurité et avertisseur sonore

Certificat de conformité CE

Éclairages conformes au code

REMARQUE : Les informations et images - y compris les couleurs des produits - concernant l'équipement, l'aspect extérieur, les mesures, etc. doivent être considérées comme purement indicatives et en aucun cas contraignantes. TITAN se réserve le droit de modifier les caractéristiques, spécifications, données, prix sans préavis. Les prix indiqués sur le Site n'ont aucun caractère contractuel et peuvent varier en fonction de la durée du tarif. Les prix sont toujours hors TVA. Pour obtenir des informations actualisées et ponctuelles sur les produits et les prix, TITAN invite les utilisateurs à contacter son réseau commercial.