

# LES BENNES

TT2515 / TT3017 / TT3621





# En Bonnes Mains

## SPÉCIALISTES DE LA CONSTRUCTION ET DU DESIGN DE REMORQUES

Depuis 1958, tout le monde fait confiance à nos remorques; demandez donc à un propriétaire – vous n’aurez pas de mal à en trouver. Spécialistes de la conception et de la fabrication de remorques, c’est nous qui avons sans cesse fait progresser les standards tant au Royaume Uni que dans une grande partie de l’Europe. Nous sommes une entreprise indépendante avec un seul objectif: construire les meilleurs produits du marché. Plus de 30 000 personnes choisissent nos remorques chaque année – mais nous n’en restons pas là. L’investissement que nous consacrons aux nouveaux matériaux et aux nouvelles technologies nous permet d’anticiper sans cesse les attentes de nos clients. Nous savons que la qualité, la robustesse, le rapport qualité / prix et la facilité d’entretien sont pour vous d’une importance cruciale.

C’est pourquoi nous en avons fait le fil directeur de toutes nos actions.







# Voici la nouvelle génération de bennes

Si vous prêtez attention à l'une de nos remorques, vous remarquerez qu'elles offrent sécurité, flexibilité d'emploi et facilité d'utilisation. La nouvelle benne répond à ces critères sur toute la ligne, en offrant de nombreuses possibilités d'utilisation dans les domaines de l'industrie, du bâtiment, du paysagisme et de l'agriculture.

En 2012, les différents modèles ont été mis à jour avec de nouvelles options pour rendre le travail plus facile et offrir plus de flexibilités à l'emploi.

## Génie

Nous savons que nos remorques sont mises à l'épreuve tous les jours et c'est pour cela qu'elles ont été construites, pour répondre à vos exigences et accomplir des tâches. Nous avons testé les nouvelles bennes pour optimiser leur degré de résistance et répondre aux utilisateurs les plus exigeants. Les nouveaux modèles peuvent supporter un poids total plus important à résistance égale.

## Versatilité

Tandis que la plupart de nos clients utilisent des bennes pour transporter du matériel de chantiers, avec une hauteur minimum, il est aussi possible de charger des machines et du matériel d'usine volumineux. De plus, la TT2515, qui est la plus petite des bennes, peut être équipée de rampes de chargement placées sous le 'lit' de la remorque.

## Stabilité et résistance

La remorque professionnelle est utilisée souvent dans des milieux difficiles et c'est pour cela que notre produit est fabriqué pour durer des années sans souci.

Nous avons évalué chaque aspect de son élaboration pour arriver au 'Design' de la nouvelle génération de bennes. Celles-ci sont équipées de nouveaux accessoires pour une utilisation multiple.



# Informations sur les nouvelles bennes

Une habituée des chantiers de construction dans toute l'Europe, la remorque à benne basculante Ifor Williams est la partenaire idéale de l'entrepreneur en bâtiment.

Durant deux ans et demie, nous avons testé et amélioré la nouvelle génération de bennes suivant les conseils et demandes de nos clients.

L'appellation des modèles a naturellement changé (la TT85, TT105, et TT126 sont devenues TT2515, TT3017 et TT3621), ce qui correspond aux mesures en utilisant le système métrique, mais tout en maintenant le même volume intérieur.

La TT2515 (2m46 x 1m49), la plus petite de la gamme, a un poids de charge maximum de 2700kg avec en option, soit une pompe hydraulique manuelle ou bien électrique (ainsi qu'une batterie 12V indépendante). La remorque est renforcée par un sol aluminium standard. Les deux plus grands modèles, la TT3017 (3m01 x 1m62) et la TT3621 (3m62 x 1m95) opèrent avec un système électrique alimenté par une batterie indépendante de 12V.



TT2515





## Nouvelles caractéristiques et avantages

- Masse de chargement plus importante
- Plancher en aluminium monté sur tous les modèles
- Angle de bennage plus important
- Pompe hydraulique montée sous le lit de la remorque pour plus de protection
- Réhausse de ridelles grillagées rabattables
- Amélioration du 'Design' des ridelles.
- Possibilité d'installer des rampes sur la TT2515 (2m46 x 1m49)
- Option roue 185/70R13 sur la TT3017 (3m01 x 1m62) et la TT3621 (3m62 x 1m95)
- Protection de l'éclairage arrière renforcée grâce à la nouvelle inclination lors du bennage
- Protection de maille grillagée supplémentaire en option
- Boîte de rangement pour la commande et outils de la benne
- Double inclination de la ridelle arrière lors du bennage





# Les caractéristiques de la benne

C'est le souci du détail qui fait le succès des remorques Ifor Williams auprès de leurs propriétaires. Regardez plutôt les équipements de série que nous offrons.



chassis



plancher



essieu à poutre



roue de secours



ridelles



ridelle arrière double charnière



coffre à outils



pompe électro-hydraulique

## Chassis

Le dessous de la remorque présente un châssis et un timon en acier galvanisé, assurant une protection durable contre la corrosion.

## Plancher

Celui-ci est constitué d'un revêtement en aluminium standard sur tous les modèles.

## Essieu à poutre et suspension à lames de ressorts

Le système d'essieu à poutre Ifor Williams augmente la stabilité et la fiabilité tout en réduisant l'entretien au minimum.

## Roue de secours

Chaque roue est fixée sur un support accroché sur toutes nos bennes.

## Ridelles et hayon-avant

Construits en acier, les ridelles et le hayon-avant sont apposés sur toutes nos bennes. Une nouvelle conception a permis de rendre ces ridelles étanches à tous matériaux.

## Coffre à outils verrouillable

Cette boîte avec serrure permet d'abriter la commande à distance de la benne.

## Ridelle -arrière avec ouverture double charnière

La nouvelle ridelle offre au choix une fermeture soit par le haut ou par le bas lors du bennage selon l'utilité.

## Pompe électro-hydraulique

La TT3017 et la TT3621 ont un système électrique d'alimentation grâce à leur batterie 12V complètement indépendante. C'est en option pour la TT2515.





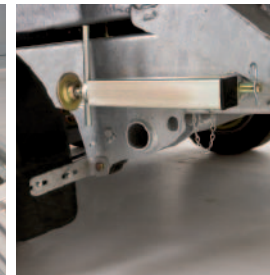


# Equipements en options

L'ajout d'accessoires bien choisis vous permet d'améliorer votre remorque et de l'adapter à vos besoins particuliers.



rampes aluminium



béquilles



support pour long chargement



protection



coffre à outils



anneaux d'ancrage



réhausse grillagée



treuil électrique

## Support de rampes

Le support de rampes est en option sur la gamme de nos bennes.

## Rampes aluminium et acier (2m40) pour chargement

Les rampes peuvent être utilisées pour le chargement de machines de chantiers sur roues.

## Béquilles stabilisatrices

Elles procurent une meilleure stabilité lors du chargement et du déchargement.

## Support pour long chargement

## Protections de feux arrières

Ce renforcement légalement autorisé offre l'avantage de protection pour les feux lors du bennage.

## Coffre en acier

Pour ranger des petits outils.

## Anneaux d'ancrage fixés

Avec une force de résistance de 500kg, ces points d'ancrage sont recommandés lors de chargements de machines d'usines.

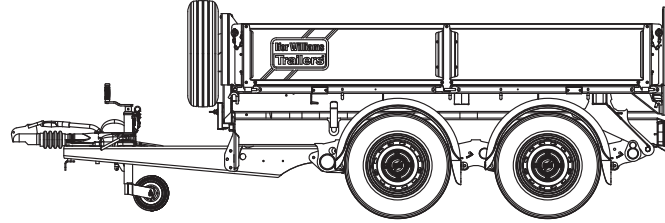
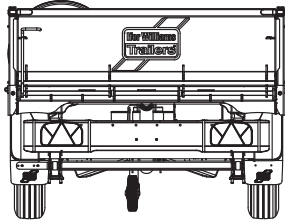
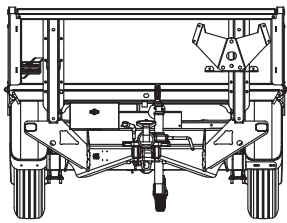
## Réhausse grillagée

rabattables et amovibles.

## Treuil électrique

Puissant et robuste, ce treuil électrique est relié à une télécommande câblée.

# Bennes-Spécifications



Modèle	Pneus	Longueur de la remorque en mm	Largeur de la remorque en mm	Hauteur de chargement en mm	Longueur du plateau en mm	Largeur du plateau en mm	Hauteur ridelles incl. en mm	Hauteur ridelle arrière incl. en mm	Poids à vide	PTAC
TT2515M	165R13C	3810	1590	740	2460	1490	1150	1170	700kg	2700kg
TT2515	165R13C	3810	1590	740	2460	1490	1150	1170	730kg	2700kg
TT2515	155/70R12C	3810	1590	710	2460	1490	1120	1150	730kg	2700kg
TT3017	195/60R12C	4370	1720	720	3010	1620	1130	1150	870kg	3500kg
TT3017	185/70R13C	4370	1720	740	3010	1620	1150	1180	880kg	3500kg
TT3621	195/60R12C	4960	2060	720	3620	1950	1130	1150	990kg	3500kg
TT3621	185/70R13C	4960	2060	740	3620	1950	1150	1180	1000kg	3500kg



La France:  
Ifor Williams France

info@ifor-williams.fr  
www.ifor-williams.fr

La Belgique:  
Ifor Williams Trailers Benelux

www.iforwilliams.net  
info@iforwilliams.net

La conception des produits, les descriptions, les couleurs, les caractéristiques techniques etc. sont donnés à titre indicatif et peuvent varier à tout moment sans avis préalable. Comme nous nous efforçons constamment d'améliorer nos produits, il se produit de temps en temps des changements dans notre gamme ou sur certains modèles. Merci de vous assurer que les informations et caractéristiques techniques décrites dans cette brochure sont encore valables au moment où vous passez votre commande. Nos concessionnaires possèdent une connaissance approfondie de nos produits et seront heureux de vous aider à choisir votre remorque. © Ifor Williams Trailers Ltd 2012. Tous droits réservés. Aucune partie de cette publication ne doit être reproduite sous quelque forme ou moyen que ce soit sans l'accord écrit préalable d'Ifor Williams Trailers Ltd.