

GAMME COMPLÈTE

# Remorques simple essieu



Les petits  
modèles per-  
formants de  
**Humbaure**



# Laissez-vous convaincre

Nos arguments n'auront aucun mal à vous convaincre et feront de vous un véritable adepte des produits de qualité de Humbaur.



**Je suis un adepte !**

« Parce que HUMBAUR se passionne pour la qualité. »

## **35 années d'expérience**

Nous sommes l'un des principaux fabricants de remorques de voitures depuis plus de 35 ans. Depuis la création de notre société, plus de 1.000.000 remorques ont quitté notre site de production. Actuellement, nous fabriquons environ 60.000 pièces par an. Cette vaste expérience se reflète sur chacune de nos remorques.

## **Qualité supérieure**

Robuste et durable, telles sont les qualités indispensables d'une remorque. Nous atteignons cet objectif grâce à des composants exceptionnels et un traitement de haute qualité. Avant de livrer une remorque, nous la contrôlons dans ses moindres détails.

## **Des solutions de transport variées**

Notre offre couvre un champ d'application particulièrement étendu. Que vous recherchiez une remorque pour un usage professionnel ou personnel, vous trouverez dans notre gamme le modèle adapté à vos besoins pour les utilisations les plus diverses. Choisissez entre un poids total admissible compris entre 750 kg et 55 t.

## **Un grand choix d'accessoires**

Vous avez des exigences très précises pour votre remorque ? Grâce aux nombreux accessoires adaptés, il est possible de compléter l'ensemble de l'équipement standard en fonction des besoins.

## **Un service client réactif**

Le revendeur le plus proche de chez vous s'occupe de vous et de votre remorque jusqu'à 3,5 t. Les propriétaires de remorques à partir d'un poids total de 5 t peuvent faire appel à notre service direct. Si vous avez besoin d'une pièce de rechange ou si vous avez une question concernant l'utilisation de votre remorque, nous sommes là pour vous assister en compagnie de votre revendeur.

## **Des composants de haute qualité**

La qualité se retrouve dans le moindre détail : Humbaur utilise donc exclusivement des composants automobiles de qualité conçus par des fabricants de renom. Nous échangeons en permanence nos expériences avec nos fournisseurs. Nous sommes ainsi en mesure d'améliorer sans cesse les produits.

## Table des matières

Laissez-vous convaincre .....	2
Ce dont les constructeurs et les jardiniers amateurs ont précisément besoin ..	4
<b>Remorques</b>	
Remorques surbaissées Steely .....	6
Remorques surbaissées Startrailer .....	10
Remorques surbaissées HA.....	14
Remorques surbaissées HA Allrounder.....	18
Remorques surbaissées HA Multi.....	20
Remorques-plateaux HU .....	22
Remorques-plateaux HN .....	26
Accessoires en option .....	30
L'expérience, notre force .....	34



# La série 1000

Ce dont les constructeurs et les jardiniers amateurs ont précisément besoin



## Remorques surbaissées Steely

Avec son plancher en bois antidérapant et imperméable et sa conception solide, la remorque surbaissée Steely trouve parfaitement sa place dans les jardins et sur les chantiers. Des fermetures à serrage élégantes maintiennent le pont arrière fermé en toute sécurité. Vous avez besoin d'une bâche haute ou plate ? Les boutons de fixation sont déjà pré-montés : installez une bâche quand vous le souhaitez.



## Remorques surbaissées Startrailer

Vous devez transporter des déchets de jardin, des encombrants de petite taille ou simplement de grosses courses ? Alors, la remorque surbaissée Startrailer est faite pour vous. Elle est particulièrement légère, polyvalente et esthétique. Les étriers d'arrimage rétractables dans les ridelles sont également très pratiques.



## Remorques surbaissées HA

Des possibilités infinies. Grâce à sa vaste gamme d'accessoires, vous pouvez équiper la remorque surbaissée HA pour des utilisations diverses et variées. Elle transporte vos motos, vélos, outils de jardinage, etc. Afin d'éviter que la charge ne glisse, fixez-la grâce aux étriers d'arrimage intégrés dans les parois latérales en aluminium.



### Remorque surbaissée HA basculante

Les outils de jardin et les motos sont, par exemple, plus faciles à transporter lorsque la remorque est basculante. Pour ce type d'utilisation ou des utilisations similaires, nous avons pourvu la remorque surbaissée HA dans cette variante d'une caisse basculante. Un amortisseur facilite le déchargement. Les renforts, tels que des charnières supplémentaires sur le pont arrière rendent la remorque particulièrement stable.



### Remorques-plateaux HU

La remorque-plateau HU ne fait aucun compromis entre durabilité et qualité. Tous les composants métalliques principaux sont galvanisés à chaud. Pour faciliter le chargement et le déchargement, il est possible de rabattre les ridelles ou de les retirer complètement. Les charges peuvent être facilement fixées avec des anneaux d'arrimage. La faible hauteur de chargement saura vous convaincre au quotidien, lors de chaque utilisation.



### Remorques-plateaux HN

Pratique et bien pensée : lorsque les ridelles sont rabattues, vous pouvez charger facilement votre cargaison sur la remorque-plateau HN avec un chariot élévateur. Sa faible hauteur de chargement facilite la manutention. Les anneaux de traction de notre remorque supportent des forces de traction de 400 kg. Il vous est ainsi possible de transporter de lourdes cargaisons en toute sécurité, ce qui a été certifié par DEKRA.

# REMORQUES SURBAISSÉES STEELY





STEELY



STEELY DK



## Parfaite dans les jardins ou sur les chantiers

- 1 Timon de traction en V galvanisé à chaud
- 2 Connecteur à 13 broches
- 3 Plancher de 9 mm d'épaisseur
- 4 Ridelles en tôle d'acier pliée et galvanisée à chaud
- 5 Pont arrière avec fermetures à serrage
- 6 4 anneaux d'arrimage sur la face intérieure des ridelles
- 7 Boutons de fixation pré-montés permettant d'accrocher une bâche aux ridelles
- 8 Éclairage multifonction Humbaur intégré dans la protection de bas de caisse
- 9 Ranchers d'angle encastrables
- 10 Remorques non freinées d'un attelage à boule avec Soft-Dock jaune

# REMORQUES SURBAISSÉES STEELY

## Steely

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### STEELY

Dimensions hors tout	2 960 x 1 545 x 805 mm
Dimensions intérieures	2 050 x 1 095 x 300 mm
Poids total roulant autorisé	750 kg
Charge utile	630 kg
Hauteur de chargement	495 mm
Taille des pneus	13"

#### STEELY DK

Dimensions hors tout	2 960 x 1 545 x 805 mm
Dimensions intérieures	2 050 x 1 095 x 300 mm
Poids total roulant autorisé	750 kg
Charge utile	615 kg
Hauteur de chargement	495 mm
Taille des pneus	13"

## Accessoires (en option)

- Rehausse de ridelles de 300 mm
- Bâti en H
- Bâche plate, grise
- Bâche et arceaux, hauteur de chargement de 1 000 mm, grise
- 2 supports coulissants amovibles
- Filet de couverture
- Roue de secours
- Roue jockey avec pièces de montage



STEELY



STEELY DK







Remorque Steely avec rehausse de ridelles et bâche plate



Remorque Steely avec bâche haute



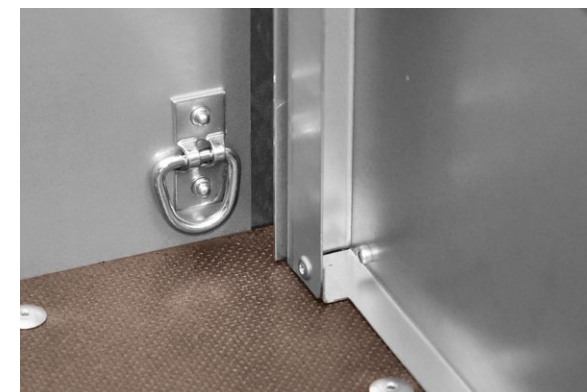
Remorque Steely avec bâti en H



Timon de traction en V galvanisé à chaud avec traverse



Fermetures à serrage sur le pont arrière



Quatre anneaux d'arrimage fixés aux parois latérales



STEELY DK REHAUSSÉE

# REMORQUES SURBAISSÉES STARTRAILER

H 132513



8

5



8



6

H 752010



3

4

7

9

2

10

## Elle est utile, quels que soient vos projets

- 1 Timon de traction en V galvanisé à chaud
- 2 Connecteur à 13 broches
- 3 Plancher de 12 mm d'épaisseur
- 4 **Ridelles en profils d'aluminium anodisé à double paroi**
- 5 **Pont arrière** avec fermetures encastrées (H 752010)
- 6 **Anneaux d'arrimage intégrés aux ridelles latérales**, 400 kg de force de traction par anneau d'attache, certification Dekra
- 7 **Boutons de fixation pré-montés** permettant d'accrocher une bâche aux **ridelles**
- 8 **Éclairage multifonction** Humbaur intégré dans la protection de bas de caisse
- 9 **Ranchers d'angle** encastrables
- 10 Remorques non freinées d'un attelage à boule avec Soft-Dock jaune

# REMORQUES SURBAISSÉES STARTRAILER

## Startrailer

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### H 752010

Dimensions hors tout	2 970 x 1 537 x 800 mm
Dimensions intérieures	2 050 x 1 095 x 300 mm
Poids total roulant autorisé	750 kg
Charge utile	639 kg
Hauteur de chargement	500 mm
Taille des pneus	13"

#### H 132513

Dimensions hors tout	3 765 x 1 800 x 830 mm
Dimensions intérieures	2 510 x 1 310 x 300 mm
Poids total roulant autorisé	1 300 kg
Charge utile	1 078 kg
Hauteur de chargement	530 mm
Taille des pneus	14"

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### STARTRAILER DK

Dimensions hors tout	2 965 x 1 545 x 805 mm
Dimensions intérieures	2 050 x 1 095 x 300 mm
Poids total roulant autorisé	750 kg
Charge utile	604 kg
Hauteur de chargement	495 mm
Taille des pneus	13"

#### H 752513

Dimensions hors tout	3 585 x 1 760 x 800 mm
Dimensions intérieures	2 510 x 1 310 x 300 mm
Poids total roulant autorisé	750 kg
Charge utile	602 kg
Hauteur de chargement	500 mm
Taille des pneus	13"



H 751510

## Accessoires (en option)

- Rehausse de ridelles de 300 mm
- Bâti en H soudé de 500 mm
- Rehausse de bastingage latérale
- Capot en aluminium et bois, hauteur intérieure de 185 mm
- Bastingage sur capot en bois et aluminium
- 2 traverses pour rails de support de vélo
- 1 rail de support de vélo avec étrier (étrier verrouillable)
- Filet de couverture
- Bâche plate, grise
- Bâche & arceaux gris, 1 000 mm et 1 500 mm
- Roue de secours
- Support de roue de secours
- Roue jockey avec pièces de montage
- 2 supports coulissants



H 752010 avec bâche plate



H 752010 avec bastingage latéral



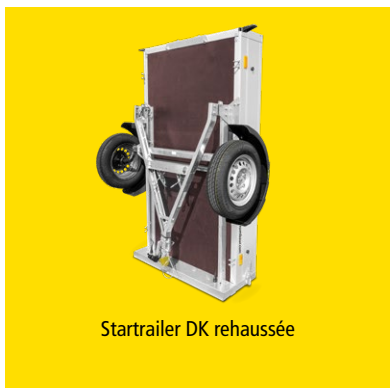
H 752010 avec rehausse de ridelles



H 752010 avec bâche (1 000 mm) et verrou



H 752513 avec bâche (1 500 mm) et verrou



Startrailer DK rehaussée



Anneaux d'arrimage encastrés



Ridelles en profils d'aluminium anodisé à double paroi



STARTRAILER DK



Timon de traction en V galvanisé à chaud



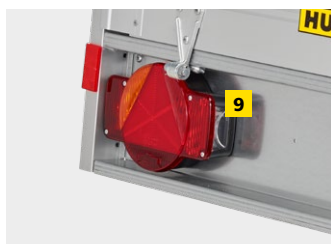
Roue jockey

# REMORQUES SURBAISSÉES HA



## L'outil de travail universel : polyvalent et robuste

- 1 Timon de traction en V galvanisé à chaud par immersion
- 2 Connecteur 13 broches et feu de recul
- 3 Plancher de 15 mm d'épaisseur
- 4 Ridelles en profils d'aluminium anodisé à double paroi
- 5 Rabat arrière avec fermetures encastrées
- 6 Rabat avant avec fermetures encastrées (en option)
- 7 Anneaux d'arrimage (4 pièces jusqu'à 2 050 mm / 6 pièces à partir de 2 510 mm de longueur de caisse) intégrés aux ridelles latérales, force de traction de 400 kg par anneau d'arrimage, certification Dekra
- 8 Uniquement pour la HA basculante : Pont avec amortisseur pour le déchargement ; angle d'inclinaison arrière de 18° ; pont arrière renforcé et protection de bas de caisse renforcée sur la HA 132513
- 9 Éclairage multifonction Humbaur intégré dans la protection de bas de caisse
- 10 Ranchers d'angle encastrables
- 11 Pont arrière rabattable à l'arrière, uniquement sur la HA 132513 Aluminium avec pont arrière grillagé
- 12 Remorques non freinées d'un attelage à boule avec Soft-Dock jaune



HA BASCULANTE



HA AVEC PONT ARRIÈRE



HA 132513

# REMORQUES SURBAISSÉES HA

Poids total roulant autorisé en kg	Modèle	Dimensions hors tout en mm	Dimensions intérieures en mm	Charge utile en kg	Hauteur de chargement en mm	Taille des pneus en pouces	avec système de freinage
750	HA 752111	3 019 x 1 552 x 864	2 050 x 1 100 x 350	610	510	13	
750	HA 752111 FS	3 019 x 1 552 x 864	2 050 x 1 100 x 350	615	510	13	
750	HA 752111-5 FS	3 016 x 1 547 x 1 011	2 050 x 1 100 x 500	598	510	13	
750	HA 752113	2 982 x 1 757 x 862	2 050 x 1 310 x 350	595	510	13	
750	HA 752113 FS	2 982 x 1 757 x 862	2 050 x 1 310 x 350	602	510	13	
750	HA 752113-5 FS	2 980 x 1 757 x 1 012	2 050 x 1 310 x 500	589	510	13	
750	HA 752513	3 566 x 1 757 x 862	2 510 x 1 310 x 350	576	510	13	
750	HA 752513 FS	3 566 x 1 757 x 862	2 510 x 1 310 x 350	585	510	13	
750	HA 752513-5	3 566 x 1 757 x 1 012	2 510 x 1 310 x 500	565	510	13	
750	HA 752513 basculante	3 593 x 1 805 x 889	2 510 x 1 310 x 350	573	515	13	
1 000	HA 102111	3 232 x 1 564 x 892	2 050 x 1 100 x 350	788	525	13	✓
1 000	HA 102111 FS	3 232 x 1 564 x 892	2 050 x 1 100 x 350	793	525	13	✓
1 000	HA 102111-5 FS	3 228 x 1 564 x 1 040	2 050 x 1 100 x 500	785	525	13	✓
1 000	HA 102113	3 238 x 1 774 x 891	2 050 x 1 310 x 350	775	530	13	✓
1 000	HA 102113-5 FS	3 237 x 1 774 x 1 040	2 050 x 1 310 x 500	788	530	13	✓
1 300	HA 132513	3 760 x 1 810 x 905	2 510 x 1 310 x 350	1 058	530	14	✓
1 300	HA 132513-5	3 798 x 1 805 x 1 049	2 510 x 1 310 x 500	1 043	530	14	✓
1 300	HA 132513 basculante	3 795 x 1 800 x 915	2 510 x 1 310 x 350	1 046	565	14	✓
1 300	HA 13 25 13 Aluminium avec pont arrière grillagé	3 904 x 1 805 x 1 519	2 510 x 1 310 x 350	1 008	530	14	✓
1 500	HA 152513	3 797 x 1 811 x 901	2 510 x 1 310 x 350	1 244	530	13C	✓
1 500	HA 152513 FS	3 797 x 1 811 x 901	2 510 x 1 310 x 350	1 253	530	13C	✓
1 500	HA 153015	4 320 x 2 004 x 940	3 030 x 1 500 x 350	1 209	590	14	✓





HA 132513 BASCULANTE

## Accessoires (en option)

Roue de secours et support de roue de secours  
 Roue jockey avec pièces de montage  
 2 supports coulissants  
 Amortisseurs de roues amovibles sans homologation pour une vitesse de 100 km/h  
 Amortisseurs de roues montés avec homologation pour une vitesse de 100 km/h  
 Rabat avant /bastingage latéral  
 Rehausse grillagée en acier de 620 mm  
 Bâti en H soudé de 500 mm  
 Rehausse de ridelles en aluminium  
 Capot en aluminium et bois avec ridelle de plancher, pré-monté, hauteur intérieure de 185 mm  
 Bastingage sur capot en bois et aluminium  
 2 traverses pour rails de support de vélo, largeur 1 100 mm  
 1 rail de support de vélo avec étrier (étrier verrouillable)  
 Bâche et arceaux, hauteur de chargement de 1 300 mm /1 600 mm /1 800 mm  
 Long timon de traction ( finition selon le modèle)  
 Pont arrière grillagé rabattable  
 Bâche plate



Caisse basculante (basculante sur HA) avec support amortisseur



**gauche** Timon de traction galvanisé à chaud par immersion  
**droite** Anneaux d'arrimage intégrés aux ridelles latérales



**gauche** Feux de position avant latéraux  
**droite** Rabat avec fermetures encastrees



Rampe sur la HA basculante



HA 132513 avec bâche et arceaux



HA 132513 avec capot en aluminium et bois, bastingage et rail de support de vélo



HA 132513 avec rehausse grillagée en acier



HA 132513 avec pont arrière grillagé rabattable

# REMORQUES SURBAISSÉES HA ALLROUNDER

## HA Allrounder

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### HA 132513 ALLROUNDER

Dimensions hors tout	3 802 x 1 806 x 974 mm
Dimensions intérieures	2 510 x 1 310 x 400 mm
Poids total roulant autorisé	1 300 kg
Charge utile	1 011 kg
Hauteur de chargement	530 mm
Taille des pneus	14"



## Accessoires (en option)

Roue de secours et support de roue de secours



## La remorque polyvalente, avec un petit plus

- 1 Timon de traction en V galvanisé à chaud par immersion
- 2 Connecteur à 13 broches et feu de recul
- 3 Plancher de 15 mm d'épaisseur
- 4 Ridelles en profils d'aluminium anodisé à double paroi
- 5 Rabats avec fermetures encastrées
- 6 6 Étriers d'arrimage intégrés aux ridelles latérales (6 pièces), 400 kg de force de traction par étrier, certification Dekra
- 7 Éclairage multifonction Humbaur
- 8 Ranchers d'angle encastrables
- 9 Avec amortisseurs de roues, rampes, rails de support, bastingage, bâche plate, support coulissant et boîte à outils amovible



HA 132513 ALLROUNDER

# REMORQUES SURBAISSÉES HA MULTI

## HA Multi

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### HA 752513 MULTI

Dimensions hors tout	3 585 x 1 760 x 800 mm
Dimensions intérieures	2 510 x 1 310 x 300 mm
Poids total roulant autorisé	750 kg
Charge utile	592 kg
Hauteur de chargement	500 mm
Taille des pneus	13"

#### HA 132513 MULTI

Dimensions hors tout	3 765 x 1 800 x 905 mm
Dimensions intérieures	2 510 x 1 310 x 300 mm
Poids total roulant autorisé	1300 kg
Charge utile	1060 kg
Hauteur de chargement	530 mm
Taille des pneus	14"

#### HA 132513 MULTI RSD

Dimensions hors tout	3 765 x 1 800 x 905 mm
Dimensions intérieures	2 510 x 1 310 x 300 mm
Poids total roulant autorisé	1300 kg
Charge utile	1055 kg
Hauteur de chargement	530 mm
Taille des pneus	14"



Couvercle alu multi

Rampes de chargement



Des rampes de chargement en aluminium en option peuvent être insérées dans la protection anti-encastrement



### Accessoires (en option)

Roue jockey avec kit de montage  
Réhausse rid alu.300mm non montée  
Couvrete alu multi & Bâche plate  
Rail avec fourche  
Rampes de chargement



### Le polyvalent - toujours prêt

- 1 Galvanisé à chaud par immersion
- 2 Connecteur 13 pôles et feux de recul à partir du PTAC 751kg
- 3 Ridelles en profil aluminium anodisé à double paroi
- 4 6 anneaux d'arrimage intégrés dans les ridelles alu latérales, force de traction de 400kg par anneau, certifié Dekra
- 5 Feux multifonction Humbaour encastrés
- 6 Possibilité d'insertion des rampes de chargement
- 7 Ranchers avec possibilité d'insertion
- 8 Remorques non freinées d'un attelage à boule avec Soft-Dock jaune

# REMORQUES SURBAISSÉES HA OFFROAD

## HA Offroad

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions hors tout	3794 x 1855 x 977 mm
Dimensions intérieures	2510 x 1310 x 400 mm
Poids total roulant autorisé	1300 kg
Charge utile	1030 kg
Hauteur de chargement	555 mm
Taille des pneus	185/80 R14 C Offroad



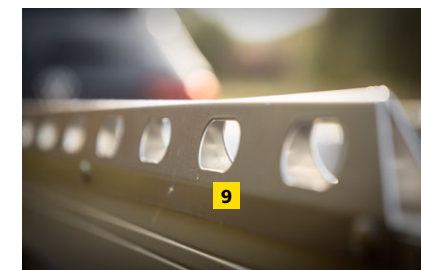
## Prêt pour le terrain

- |  |   |
|--|---|
| 1 Pneumatiques : <b>185/80 R14 C Offroad</b>                     | 8 Arceaux d'arrimage <b>intégrés dans les ridelles</b> latérales, force de traction de 400 kg par étrier d'arrimage, <b>testé par Dekra</b> |
| 2 <b>Ailes en tôle striée en aluminium</b>                       | 9 <b>Rampe droite/gauche</b> entièrement montée   |
| 3 Timon en V galvanisé à chaud par immersion                     | 10 Prise 13 pôles   |
| 4 Plaque de fond de 15 mm d'épaisseur                            | 11 <b>Eclairage multifonctionnel Humbaur</b> intégré dans la protection anti-encastrement   |
| 5 Ridelles en acier anodisé, profilé en aluminium à double paroi |   |
| 6 Trappe avec <b>fermetures encastrées</b>                       |   |
| 7 Ranchers d'angle avec possibilité d'insertion                  |   |



## Accessoires (en option)

Roue de secours et support de roue de secours  
 2 supports coulissants  
 amortisseurs de roues montés,  
 confirmation 100 km/h incluse  
 Châssis en H soudé 500 mm  
 Bâche plate





HA Offroad





IMPOSSIBLE N'EST PAS SA DEVISE



# Steely DK

# REMORQUES-PLATEAUX HU





## Convaincante dans tous les domaines grâce à sa durabilité et à sa qualité

- |   |  |
|---|--|
| 1 Bâti soudé et galvanisé à chaud par immersion | 5 Ranchers d'angle coniques amovibles  |
| 2 Plancher de 15 mm d'épaisseur                 | 6 Roue jockey  |
| 3 Ridelles de 300 mm pliables et amovibles      | 7 Feux intégrés à la protection de bas de caisse                               |
| 4 Fermetures de barre de traction               | 8 Profilé en V du cadre extérieur avec 2 paires d'étriers d'arrimage encastrés |

# REMORQUES-PLATEAUX HU

## Remorques-plateaux HU

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### HU 752314

Dimensions hors tout	3 535 x 1 535 x 988 mm
Dimensions intérieures	2 300 x 1 400 x 300 mm
Poids total roulant autorisé	750 kg
Charge utile	520 kg
Hauteur de chargement	690 mm
Taille des pneus	13"

#### HU 132314

Dimensions hors tout	3 580 x 1 535 x 955 mm
Dimensions intérieures	2 300 x 1 400 x 300 mm
Poids total roulant autorisé	1 300 kg
Charge utile	1 010 kg
Hauteur de chargement	655 mm
Taille des pneus	13"

#### HU 152314

Dimensions hors tout	3 580 x 1 535 x 955 mm
Dimensions intérieures	2 300 x 1 400 x 300 mm
Poids total roulant autorisé	1 500 kg
Charge utile	1 210 kg
Hauteur de chargement	655 mm
Taille des pneus	13"

## Accessoires (en option)

- Bâche plate
- Rehausse de ridelles de 350 mm
- Rehausse en aluminium fermée de 620 mm
- Rehausse grillagée en acier de 620 mm
- Bâche et arceaux, différentes hauteurs de chargement
- Pieds de support
- Boîte à outils

Ranchers  
d'angle et ridelles  
**ENTIÈREMENT  
AMOVIBLES**





Profilé en V du cadre extérieur avec 2 paires d'étriers d'arrimage encastrés



Fermetures de barres à languettes



Réhausseurs rid. (en option)

# REMORQUES-PLATEAUX HN



## Faible hauteur de chargement et grande flexibilité pour satisfaire aux exigences de tâches spéciales

- |  |   |
|--|---|
| <p><b>1</b> Timon de traction en V galvanisé à chaud par immersion</p> <p><b>2</b> Structure du bâti basse</p> <p><b>3</b> Connecteur à 13 broches et feux de recul</p> <p><b>4</b> Plancher de 18 mm d'épaisseur</p> <p><b>5</b> Ridelles en profils d'aluminium anodisé, à double paroi avec fermetures encastrées complètes amovibles</p> | <p><b>6</b> 4 anneaux d'arrimage intégrés dans le profilé du cadre extérieur en V, force de traction de 400 kg par anneau d'arrimage, certification Dekra</p> <p><b>7</b> Roue jockey</p> <p><b>8</b> Éclairage multifonction Humbaur intégré dans la protection de bas de caisse</p> <p><b>9</b> Ranchers d'angle encastrables</p> |
|--|---|



# REMORQUES-PLATEAUX HN

## Remorques-plateaux HN

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### HN 132616

Dimensions hors tout	3 920 x 1 713 x 930 mm
Dimensions intérieures	2 650 x 1 650 x 300 mm
Poids total roulant autorisé	1 300 kg
Charge utile	962 kg
Hauteur de chargement	625 mm
Taille des pneus	13"

#### HN 152616

Dimensions hors tout	3 920 x 1 713 x 930 mm
Dimensions intérieures	2 650 x 1 650 x 300 mm
Poids total roulant autorisé	1 500 kg
Charge utile	1 152 kg
Hauteur de chargement	630 mm
Taille des pneus	13"



## Accessoires (en option)

- Roue de secours, long timon de traction et bâti en H
- Support de roue de secours monté sur timon  
(possible uniquement avec un timon de traction long)
- 2 supports télescopiques à manivelle
- Amortisseurs de roues amovibles sans homologation  
pour une vitesse de 100 km/h
- Amortisseurs de roues montés avec homologation pour une vitesse de 100 km/h
- Ridelle de 350 mm et rehausse de ridelles de 350 mm
- Bâche plate et bâche plate avec rehausse de ridelles
- Bâche et arceaux, hauteur de chargement de 1 300 mm / 1 600 mm / 1 800 mm

**SUFFISAM-  
MENT DE  
PLACE  
POUR VOS  
PROJETS**

**AVEC LA  
REMORQUE-  
PLATEAU HN**

1 650 mm

**4,37 m<sup>2</sup>**  
Surface de  
chargement

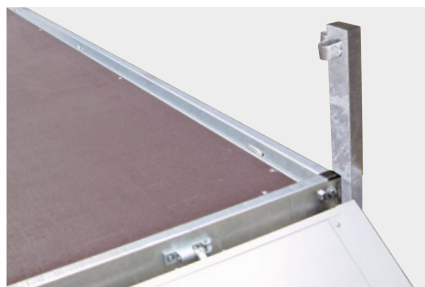
2 650 mm

Pour 4 EURO-palettes ou caisses à claire-voie





Ranchers d'angle et ridelles  
**ENTIÈREMENT AMOVIBLES**



Logements pour ranchers et ranchers d'angle amovibles galvanisés à chaud par immersion



Anneaux d'arrimage intégrés directement dans le cadre extérieur (4 pièces)



Idéal pour charger par tous les côtés

# Notre gamme d'accessoires

## Structure



Rehausse de ridelles de 350 mm



Bâti en H



Capot en bois et aluminium sur ridelle de plancher



Rabat avant



Traverses renforcées pour rails de support de vélo (2 pièces, amovibles)



Rail de support de vélo avec étrier verrouillable (1 pièce) pour capot en bois et aluminium



Bastingage sur capot en bois et aluminium

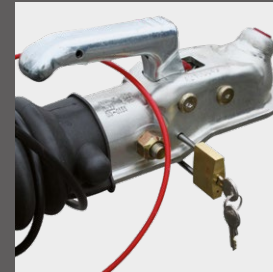


Bastingage latéral ou avant et arrière

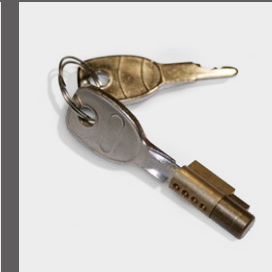


Rehausse grillagée en acier pour modèles HA

## Antivol



Antivol en U pour remorques freinées jusqu'à 3 500 kg



Serrure pour remorque non freinée



Dispositif de verrouillage métallique avec serrure



# Entièrement sur demande

## Roues



Pneus de rechange



Support de roue de secours monté sur le timon



Support de roue de secours (amovible)



## Éclairage/système électrique



Adaptateur 7 – 13 broches



## Sécurité de chargement



Filet de couverture



Anneaux d'arrimage encastrés, montés dans le plancher en bois

# Notre gamme d'accessoires

## Châssis



Timon de traction long ( finition selon le modèle)



Traverse (amovible) pour roue jockey



Amortisseur de roues (monté)\*



Supports coulissants amovibles (2 pièces)



Supports télescopiques à manivelle (2 pièces)



Roue jockey ( finition selon le modèle)

\*inclus Homologation pour une vitesse de 100 km/h, amortisseurs de roues (amovibles) sans homologation pour une vitesse de 100 km/h



## Bâches et structures en arceaux



Bâche plate (disponible en différentes couleurs selon le modèle), également avec rehausse de ridelles montée



Finition bâche plate avec bastingage latéral (avec bastingage avant + arrière)



Bâche et arceaux, hauteur de chargement de 1 000 / 1 300 / 1 600 / 1 800 mm ( finition selon le modèle)

# Entièrement sur demande

## Couleurs standard des bâches



Blanc /similaire RAL 9010

Jaune foncé /similaire RAL 1003

Orange /similaire RAL 2011

Rouge /similaire RAL 3002

Vert /similaire RAL 6026

Bleu /similaire RAL 5002

Gris /similaire RAL 7038

Veillez noter que les coloris représentés peuvent être différents des couleurs originales.

À la demande, nous pouvons également **personnaliser les bâches** avec des impressions



En plus de nos multiples modèles de séries de remorques et de carrosseries de véhicules, nous proposons également **une vaste gamme d'accessoires pour chaque modèle.**

Ainsi, vous pouvez **configurer vous-même la solution qui convient à vos besoins** de transport et même oser de nouvelles tâches de transport.



Commander les  
**pièces de rechange**  
facilement en ligne

[shop.humbaur.com](http://shop.humbaur.com)



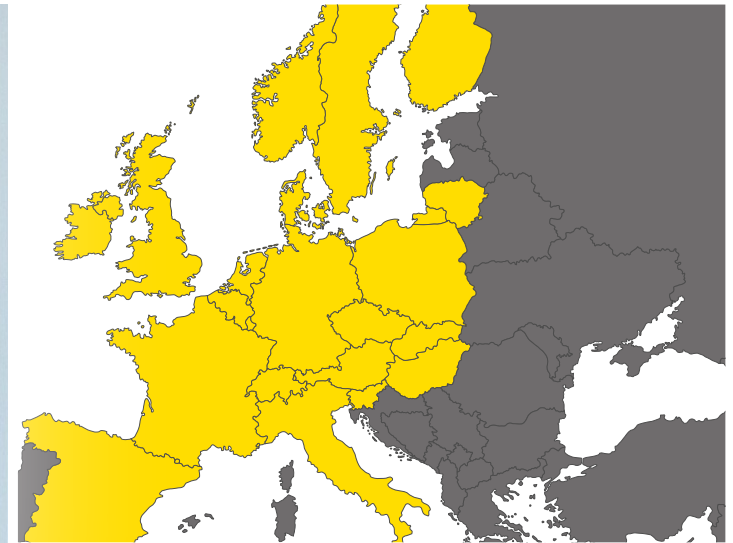
# L'expérience, notre force

**Humbaur se distingue par sa force d'innovation et ses solutions axées sur les clients.** Grâce à cette approche, notre entreprise familiale de taille moyenne s'est hissée **au sommet du marché européen** et offre des solutions sur mesure comprenant près de **420 modèles de séries de remorques** entre 750 kg et 55 t pour les clients privés et industriels, et 230 modèles de carrosseries FlexBox pour toutes les situations de transport. En plus de 35 ans, nous avons su développer une véritable expérience avec le soutien de nos partenaires commerciaux et de nos clients, et nous la reflétons dans nos produits **à travers des fonctions et des détails sophistiqués, ainsi qu'une convivialité et un confort irréprochables.**

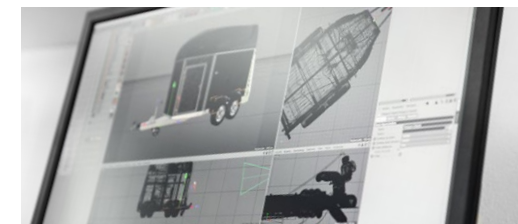
Parmi nos marques de fabrique, nous comptons des véhicules solides et sans entretien dotés d'une panoplie d'équipements de série, une vaste gamme d'accessoires, et enfin, la possibilité de concevoir des solutions sur mesure. Notre propre savoir-faire en matière de fabrication, des petites pièces métalliques aux capots en polyester ou aux panneaux sandwich, combiné à des composants de qualité de fabricants célèbres, garantit **des produits durables à valeur stable.**



Ulrich Humbaur  
Associé, Directeur général /PDG



Avec notre **réseau de partenaires**, nous offrons des services complets sur site pour tous vos problèmes de transport. Nous trouvons ensemble la solution appropriée pour votre transport et assurons **le service et la réparation**. Notre engagement de service implique des réparations à moindre coût et la **disponibilité illimitée des pièces de rechange**, afin que vous soyez toujours satisfaits et que vous profitiez pleinement de votre remorque ou de votre carrosserie.



# La qualité qui rassure

Nous veillons scrupuleusement à ce que nos produits fonctionnent même dans **des conditions extrêmes** sans surprises désagréables. C'est pourquoi nous les construisons de manière robuste avec des matériaux appropriés dans les résistances requises. Sur différentes pistes d'essai, nous simulons l'utilisation la plus extrême que l'on puisse imaginer pour nos remorques. Nous chargeons complètement nos remorques pour tester la stabilité et la durabilité du châssis, du cadre et des composants. Ce faisant, nous garantissons **une excellente qualité** à nos remorques.



Notre **système de gestion de la qualité** est certifié selon **les normes DIN EN ISO 9001:2015 et KBA-ZM-A** et est vérifié régulièrement. Nous sommes également certifiés par de nombreux constructeurs de véhicules utilitaires en tant que partenaire de montage et de transformation de carrosseries. Grâce aux contrôles récurrents et à nos produits, nous avons la possibilité **de documenter notre engagement de qualité** de manière régulière.



En tant que client, vous en profitez doublement : **lors de l'utilisation et lors de la revente.**



**Téléchargement**

Ou encore sur le site Web. Plus d'informations sur [humbaur.com/fr/downloads](https://humbaur.com/fr/downloads)

Avez-vous des questions concernant cette remorque ou une autre remorque de notre gamme, ou alors souhaitez-vous une assistance personnelle? N'hésitez pas à nous contacter.

Par téléphone au **0821 / 24 929 - 0** ou par e-mail à l'adresse [info@humbaur.com](mailto:info@humbaur.com)

**VOTRE CONTACT HUMBAUR LE PLUS PROCHE**