

Série 3000/3500 humbaur.com

mpetence in Trailers

Je suis Accro!

Parce qu'une HUMBAUR est aussi résistante aux intempéries que moi.

Oliver Wiesinger, paysagiste

> 30 années d'expérience

Depuis trois décennies, nous faisons partie des fabricants leaders de remorques automobiles. Depuis la création de Humbaur, plus de 750 000 remorques ont quitté le site de l'entreprise. A présent, nous fabriquons chaque année près de 50 000 remorques. Vous reconnaissez cette précieuse expérience sur chacune de nos remorques.

Qualité supérieure

Une remorque doit être robuste et durable. Nous satisfaisons à cet objectif grâce à d'excellents composants et une finition hors pair. Avant de livrer une remorque, nous la testons avec le plus grand soin.

▶ Solutions de transport multiples

Notre offre couvre un domaine d'application particulièrement vaste. Que vous recherchiez une remorque de manière privée ou professionnelle : vous trouvez chez nous le modèle adapté pour les applications les plus diverses. Choisissez un poids total autorisé compris entre 750 kg et 50 t.



Large choix d'accessoires

Votre remorque doit-elle satisfaire des exigences très individuelles ? Grâce à de nombreuses pièces accessoires, chacun peut élargir son équipement de série en fonction de ses besoins.

Service clientèle engagé

Votre revendeur local s'occupe de votre remorque jusqu'à un poids de 3,5 t. Les propriétaires de remorques d'un poids total min. de 5 t peuvent utiliser notre service direct. Que vous ayez besoin d'une pièce de rechange ou que vous ayez une question sur l'usage de la remorque, nous et votre revendeur sommes là pour vous aider.

▶ Composants de qualité supérieure

La qualité se révèle dans les plus petits détails. C'est pourquoi Humbaur utilise exclusivement des composants de véhicule de qualité supérieure et de fabricants renommés. Nous échangeons notre expérience en permanence avec nos fournisseurs. C'est de cette façon que nous pouvons optimiser nos produits de façon constante.

Table des matières

De bonn	ies raisons				2
Vue d'er	semble de	s hennes	et tri-her	nnes	Δ

Bennes

HUK 1 essieu/tandem		6
---------------------	--	---

▶ Tri-bennes

H	
Т	
K	
tandem	
ı	
ı	
1	
C	
)	

▶ Remorques TP

Remorques 11	
HS tandem16	5
Accessoires optionnels20)

La communauté Humbaur22

▶ Made in Germany

Que vous vous décidiez pour l'un de nos 420 modèles de série ou passiez commande d'un modèle spécial répondant à vos spécifications individuelles : nous développons et fabriquons toutes nos remorques selon les dernières innovations techniques. Vous obtenez une excellente qualité « Made in Germany ».





Bennes ou tri-bennes et remorques TP – les spécialistes des tâches multiples

La série 3000



Benne HUK

Les nouveaux modèles à un essieu et tandem. Parmi les fonctionnalités de série des modèles HUK, on compte des éléments de cadre soudés et galvanisés à chaud, des étriers d'arrimage intégrés, un pont basculant en acier et un vérin de basculement à 3 étages actionné par pompe manuelle.

À PARTIR DE LA PAGE 6



▶ Tri-benne HTK Alu

Le modèle HTK se distingue par sa qualité et par le fait qu'il est équipé d'une pompe manuelle, que vous pouvez au besoin remplacer par une pompe hydraulique électrique. A partir de 3 000 kg, les pompes manuelle et électrique sont fournies de série. Cela vous permet d'utiliser votre HTK aisément et en toute indépendance, quelle que soit l'application.

À PARTIR DE LA PAGE 10



▶ Remorques TP HS

Vous transportez régulièrement des excavateurs ou des engins de chantier légers ou mi-lourds ? De construction robuste, la HS est conçue pour les transports quotidiens. Sa faible hauteur de chargement facilite la manutention. Son pare-boue praticable et ses dispositifs d'éclairage protégés en font une remorque parfaite pour une utilisation quotidienne.

À PARTIR DE LA PAGE 16











Équipement de série





- 1 Châssis et pont basculant soudés et galvanisés à chaud par immersion
- 2 Sol du pont galvanisé
- 3 Ridelles de 300 mm rabattables sur tout le pourtour
- 4 Pompe manuelle, en option pompe hydraulique électrique
- **5** Fermetures à barre
- 6 Montants d'angle coniques, amovibles
- 7 Vérin télescopique à 3 tiges avec pompe manuelle
- **8** Timon en V avec étriers d'arrimage encastrés
- 9 Éclairage intégré au dispositif anti-encastrement
- **10** Roue jockey automatique









PTAC en kg	MODÈLE	Dimensions tot. en mm	Dimensions int. en mm	Charge utile en kg	Hauteur de char- gement en mm	Pneumatiques en pouces	Angle de bascule- ment (arrière)
1300	HUK 132314	3650 x 1540 x 950	2300 x 1400 x 300	900	640	13	45°
1500	HUK 152314	3650 x 1540 x 950	2300 x 1400 x 300	1100	640	13	45°
1500	HUK 152715	4130 x 1640 x 980	2680 x 1500 x 300	1025	670	13	45°
2000	HUK 202715	4130 x 1640 x 980	2680 x 1500 x 300	1470	680	13	45°
2700	HUK 272715	4130 x 1640 x 980	2680 x 1500 x 300	2160	680	13	45°
2700	HUK 273117	4510 x 1890 x 970	3140 x 1750 x 300	2010	670	13	45°
3000	HUK 303117	4510 x 1890 x 970	3140 x 1750 x 300	2310	670	13	45°

Sous réserve de modifications techniques. Toutes les cotes sont des valeurs approximatives et se rapportent au véhicule de série sans accessoires. Tout équipement supplémentaire modifie le poids à vide et donc également la charge utile!









Accessoires (en option)

- Rehausse de ridelle de 350 mm
- Rehausse fermée en aluminium de 620 mm
- Rehausse grillagée de 620 mm
- Pompe électrique

- Bâche et arceaux, différentes hauteurs de chargement
- Béquilles
- Caisse à outils

Autres accessoires sur demande

- 1 Pompe manuelle de série
- **2** Fermetures à barre pour les ridelles
- Rehausse grillagée (en option)



Remorque tandem **HTK**

Elle est indestructible, flexible et remporte tous les défis!









PTAC en kg	MODÈLE	Dimensions tot. en mm	Dimensions int. en mm	Charge utile en kg	Hauteur de char- gement en mm	Pneumatiques en pouces	Angle de bascule- ment (arrière)	Angle de bascule- ment (latéral)
2000	HTK 2000.27 ALU	4070 x 1680 x 1260	2670 x 1500 x 350	1335	750	13	45°	45°
2700	HTK 2700.27 ALU	4070 x 1680 x 1260	2670 x 1500 x 350	2025	725	13	45°	45°
2700	HTK 2700.31 ALU	4500 x 1903 x 1260	3140 x 1750 x 350	1840	745	13	45°	45°
3000	HTK 3000.31 ALU	4500 x 1903 x 1260	3140 x 1750 x 350	2130	745	13	45°	45°
3500	HTK 3500.31 ALU	4500 x 1903 x 1260	3140 x 1750 x 350	2600	760	13	45°	45°
3000	HTK 3000.37 ALU	5026 x 2022 x 1251	3630 x 1855 x 350	2100	745	13	45°	45°
3500	HTK 3500.37 ALU	5088 x 2023 x 1251	3630 x 1855 x 350	2485	760	13	45°	45°
3500	HTK 3500.41 ALU	5470 x 2280 x 1240	4100 x 2100 x 350	2315	760	13	45°	45°
3500	HTK 3500.41 ALU Tridem	5470 x 2280 x 1240	4100 x 2100 x 350	2360	750	13	45°	45°

Sous réserve de modifications techniques. Toutes les cotes sont des valeurs approximatives et se rapportent au véhicule de série sans accessoires. Tout équipement supplémentaire modifie le poids à vide et donc également la charge utile!











- 1 À partir d'un poids total de 3 000 kg, pompes électrique et manuelle de série
- 2 Rehausse grillagée (en option)
- Anneaux d'arrimage encastrés dans le pont en tôle d'acier
- 4 Compartiment intégré dans le châssis

Accessoires (en option)

- Timon réglable en hauteur
- Anneau d'attelage DIN pour timon réglable en hauteur
- Dispositif d'attelage à tête sphérique pour timon réglable en hauteur
- Amortisseurs de chocs non montés sans activation à 100 km/h
- Amortisseurs de chocs montés avec activation à 100 km/h
- Roue de secours
- Rehausse de ridelle en acier de 350 mm, pendulaire
- Rehausse grillagée de 620 mm env. de hauteur
- Rampe d'aluminium avec une capacité de charge de 2,8 t et une longueur de 2 650 mm

- Porte-échelle
- 2 béquilles télescopiques à manivelle y compris barres transversales
- 2 anneaux de fixation supplémentaires non montés (4 déjà de série)
- Bâche plate pour rehausse grillagée, couleur au choix
- Bâche et arceaux, hauteur de chargement 1 800 mm / 2 000 mm
- Raccord hydraulique
- Pompe électrique combinée à une pompe d'urgence
- Cadenas pour les remorques freinées jusqu'à 3 000 kg
- Sabot métallique avec serrure pour frein à inertie

Autres accessoires sur demande











Remorque tandem **HS**

Avec cette remorque, les engins de chantier arrivent toujours à bon port





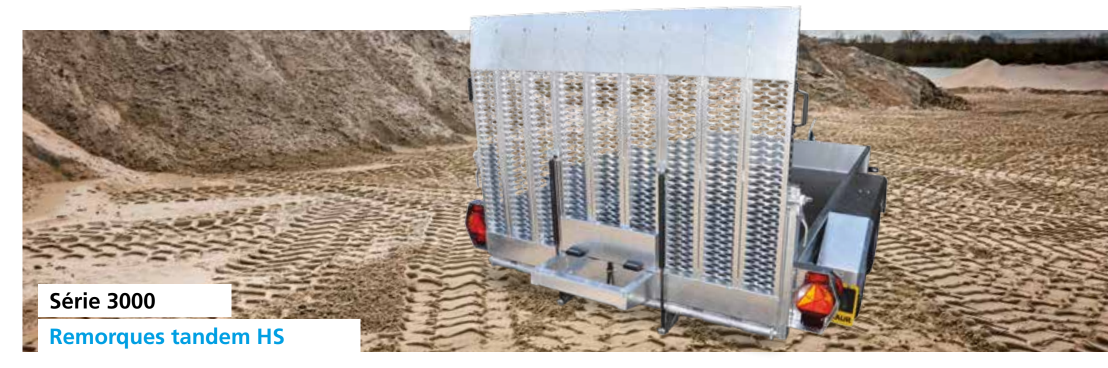
Équipement de série

- 1 Timon en V vissé, galvanisé à chaud par immersion
- 2 Connecteur 13 pôles et feu de recul
- 3 Structure ridelle / cadre soudée en tôle d'acier galvanisé à chaud par immersion
- 4 Rampes galvanisées à chaud par immersion (1 530 x 360 mm) debout, capacité de charge par rampe 1 500 kg, avec revêtement grillagé antidérapant et béquilles intégrées
- 5 Anneaux d'arrimage montés sur le cadre extérieur 12 anneaux (6 paires) pour une longueur de caisson de 3 000 mm ou 14 anneaux (7 paires) pour une longueur de caisson de 3 750 mm, capacité de charge de 1 000 kg par anneau
- 6 Roue jockey
- **7** Pare-boue en acier praticable se verrouillant avec les ridelles
- 8 Éclairage multifonction Humbaur







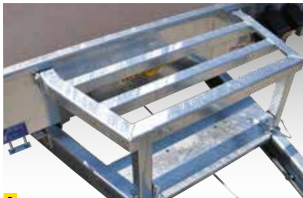


PTAC en kg	MODÈLE	Dimensions tot. en mm	Dimensions int. en mm	Charge utile en kg	Hauteur de char- gement en mm	Pneumatiques en pouces	Angle de rampe
2500	HS 253016	4960 x 2200 x 2015	3000 x 1600 x 270	1890	370	12	13°
3000	HS 303016	4960 x 2200 x 2015	3000 x 1600 x 270	2390	370	12	13°
3500	HS 353016	4960 x 2200 x 2020	3000 x 1600 x 270	2830	410	12	14°
2500	HS 253718	5710 x 2453 x 2015	3750 x 1850 x 270	1810	370	12	13°
3000	HS 303718	5710 x 2453 x 2015	3750 x 1850 x 270	2310	370	12	13°
3500	HS 353718	5710 x 2453 x 2020	3750 x 1850 x 270	2760	410	12	14°

Sous réserve de modifications techniques. Toutes les cotes sont des valeurs approximatives et se rapportent au véhicule de série sans accessoires. Tout équipement supplémentaire modifie le poids à vide et donc également la charge utile!









- 1 Paroi insérable en aluminium de 350 mm de hauteur disponible en option
- 2 Support pour godet d'excavation pour timon en V (en option)
- Fermetures à grenouillère réglables optimisées avec tampon en caoutchouc et montants d'angle flexibles insérables



Accessoires (en option)

- Plancher en aluminium au lieu du plancher bois
- Paroi insérable en aluminium sur la largeur complète devant les rampes
- Support pour godet d'excavation rabattable
- Support pour godet d'excavation fixe (uniquement possible sur le timon HV)
- Roues de secours 12" et 14"
- Jeu de jantes 14" au lieu de 12"
- Support de roue de secours dans timon en V (pas sur le timon HV)
- Timon réglable en hauteur (sans attelage sur rotule et anneau d'attelage DIN)

- Bâche et arceaux bleus ou gris, hauteur de chargement 2 000 pour rampes
- Bâche et arceaux bleus ou gris, hauteur de chargement 2 000
- Amortisseurs de chocs avec activation à 100 km/h
- Amortisseurs non montés
- Pont arrière en acier de 1 280 x 1 870 mm env. de hauteur, béquille comprise, contrôlé pour une charge sur essieu de 2 500 kg
- Caisse à outils de 515 x 212 x 292 mm env.





Accessoires optionnels en fonction de vos besoins

Pneumatiques



Roue de secours

Structure



Rampe en aluminium (capacité de charge de 1,9 t max. / longueur 2 465 mm, capacité de charge jusqu'à 2,3 t / longueur 2 230 mm, capacité de charge jusqu'à 2,8 t / longueur de 2 650 mm)





Rehausse grillagée de 620 mm



Support roue de secours (non fixé)



Paroi insérable en aluminium (devant les rampes)



Rehausse de ridelle en acier de 350 mm



Support pour godet d'excavation rabattable pour timon en V Support de roue de secours (monté)





Châssis



Timon réglable en hauteur (dispositif d'attelage à tête sphérique et anneau d'attelage DIN non compris)



Accouplement de sécurité AKS



Amortisseurs de chocs (non montés) sans activation à 100 km/h



Cadenas



Dispositif d'attelage à tête sphérique pour timon réglable en hauteur

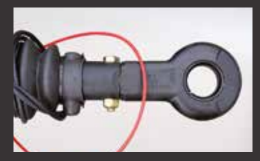


Mode combiné d'une pompe électrique et d'une à main



Amortisseurs de chocs (montés) avec activation à 100 km/h Dispositif antivol Safety Compact





Anneau d'attelage DIN pour timon réglable en hauteur



Béquilles télescopiques (2 pièces)



Sabot métallique avec serrure

Nous réalisons volontiers, sur demande, des inscriptions individuelles sur les bâches!



▶ Sécurisation du chargement



Filet de recouvrement dans différentes tailles

Bâches



Bâche plate disponible dans différents coloris et tailles



Bâche et arceaux, hauteur de chargement 1 300 mm / 1 600 mm / 1 800 mm / 2 000 mm

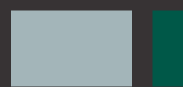
Coloris standard des bâches



Blanc / équivalent à RAL 9010 Jaune moyen / équivalent à RAL 1003



Orange / équivalent à RAL 2011 Rouge / équivalent à RAL 3002

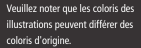


Gris / équivalent à RAL 7038

Vert / équivalent à RAL 6026



Bleu / équivalent à RAL 5002







« Qualité made in Germany... »

...est notre credo depuis la création de l'entreprise en 1957. Grâce à ses quelque 420 modèles fabriqués en série et conçus pour un usage privé ou professionnel, la société Humbaur compte désormais parmi les principaux constructeurs de remorques en Europe.

Une entreprise innovante et expérimentée. Présente dans toute l'Europe et au-delà. En tant qu'entreprise familiale de taille moyenne dirigée par son propriétaire, nous connaissons les besoins de nos clients et savons de quelle manière ils travaillent. C'est la raison pour laquelle nous développons, fabriquons et testons nos produits avec le plus grand soin. Des idées novatrices, une production des plus modernes, une concentration claire sur la qualité et une assistance qualifiée et étendue font notre force. Des atouts que nous mettons au service de nos clients.

Ulrich Humbaur Associé, gérant/PDG





Competence in Trailers

Venez voir notre assortiment ...

Nous proposons de nombreux modèles de remorque différents. Jetez un œil à nos prospectus sur nos remorques à un ou deux essieux, sur nos porte-voitures, transporteurs d'animaux et transporteurs universels, ainsi que sur nos remorques poids lourds et remorques de transport.

Nous fabriquons également sans problèmes des modèles spéciaux répondant à vos besoins. Parlez-nous en !

























