



Votre configuration (WTD7HG2)

CaraSuite FORD 650 MEG (2024)

Caractéristique technique

EQUIPEMENT DE BASE

Châssis	FORD
Note: Cette information n'était pas encore définitivement arrêtée au moment de l'impression ou de la publication. Veuillez vérifier cette information dans notre configurateur ou vous adresser à votre concessionnaire WEINSBERG.	
Puissance du moteur	114 kW / 155 PS
Note: Cette information n'était pas encore définitivement arrêtée au moment de l'impression ou de la publication. Veuillez vérifier cette information dans notre configurateur ou vous adresser à votre concessionnaire WEINSBERG.	
Boîte de vitesses	autom.
Note: Cette information n'était pas encore définitivement arrêtée au moment de l'impression ou de la publication. Veuillez vérifier cette information dans notre configurateur ou vous adresser à votre concessionnaire WEINSBERG.	
Longueur totale (cm)	699 cm
Note: Cette information n'était pas encore définitivement arrêtée au moment de l'impression ou de la publication. Veuillez vérifier cette information dans notre configurateur ou vous adresser à votre concessionnaire WEINSBERG.	
Largeur (extérieur) (cm)	232 cm
Largeur (intérieur) (cm)	218 cm
Hauteur (extérieur) (cm)	284 cm
Note: Cette information n'était pas encore définitivement arrêtée au moment de l'impression ou de la publication. Veuillez vérifier cette information dans notre configurateur ou vous adresser à votre concessionnaire WEINSBERG.	
Hauteur (intérieur) (cm)	200 cm
Poids en ordre de marche (Modèle de base sans option mais avec l'équipement de série) (kg)	2.875 kg (2.731 kg - 3.018 kg)
Note: Y compris l'indication des tolérances de +5% liées à la production Cette information n'était pas encore définitivement arrêtée au moment de l'impression ou de la publication. Veuillez vérifier cette information dans notre configurateur ou vous adresser à votre concessionnaire WEINSBERG.	
Masse effective du véhicule (Modèle de base avec option et équipement de série) (kg)	3.018 kg
Note: Cette information n'était pas encore définitivement arrêtée au moment de l'impression ou de la publication. Veuillez vérifier cette information dans notre configurateur ou vous adresser à votre concessionnaire WEINSBERG.	
Poids total techniquement autorisé (kg)	3.500 kg
Masse maximale des équipements supplémentaires (kg)	240 kg
Masse restante de l'équipement supplémentaire (kg)	97 kg
Poids tractable autorisé (kg)	750 kg
Note: Cette information n'était pas encore définitivement arrêtée au moment de l'impression ou de la publication. Veuillez vérifier cette information dans notre configurateur ou vous adresser à votre concessionnaire WEINSBERG.	
Empattement (cm)	375 cm
Dimensions des pneus	235/ 65 R 16 C



Votre configuration (WTD7HG2)

CaraSuite FORD 650 MEG (2024)

Dimensions des jantes	6,5 J x 16 H2 / ET 60
Nombre de places carte grise	4
Nombre de couchages	4
Note: Veuillez noter que le nombre de places de couchage indiqué peut comprendre des places de couchage pour adultes et pour enfants. Les couchettes n'ont pas les mêmes dimensions. Nous vous recommandons donc de consulter votre concessionnaire WEINSBERG sur les dimensions des couchettes fournies dans le véhicule afin de pouvoir décider si elles conviennent à l'occupation (adultes/enfants) que vous comptez utiliser.	
Max. places de couchage possibles	4
Note: Pour certains modèles, des équipements supplémentaires doivent être sélectionnés afin d'obtenir le plus grand nombre de places de couchage possible. Votre concessionnaire WEINSBERG vous conseillera volontiers.	
Ceintures de sécurité automatiques 3 points	2
Max. de sièges avec ceinture	4

STRUCTURE

Nombre de baies ouvrantes	4
Porte cellule (cm) : L x H	70 x 195
Epaisseur du toit (mm)	31 mm
Epaisseur paroi (mm)	31 mm
Epaisseur du plancher (mm)	40 mm

ESPACE DE VIE

Ceinture de sécurité 3 points, sièges dans le sens de la marche	2
Dimensions du lit de pavillon (cm)	196 x 142 cm
Note: Cette information n'était pas encore définitivement arrêtée au moment de l'impression ou de la publication. Veuillez vérifier cette information dans notre configurateur ou vous adresser à votre concessionnaire WEINSBERG.	
Dimensions des lits - arrière (cm)	2 x 201 x 86 cm
Note: Cette information n'était pas encore définitivement arrêtée au moment de l'impression ou de la publication. Veuillez vérifier cette information dans notre configurateur ou vous adresser à votre concessionnaire WEINSBERG.	

CAPACITÉ DES RÉSERVOIRS D'EAU

Capacité (Litres) réservoir eaux usées	82 l
Capacité (Litres) réservoir eau propre	100 l
Note: La capacité du réservoir d'eau propre est, selon l'annexe V, partie A, par. 2.6 note (h) du règlement (UE) 1230/2012, limitée à 10 litres par le limiteur de trop-plein (remplissage recommandé en roulant) Lorsque la soupape de trop-plein est fermée, la capacité du réservoir d'eau propre est de 100 litres	
Remplissage des trajets	10

CUISINE

Réfrigérateur (volume en litres)	133 l
----------------------------------	-------



Votre configuration (WTD7HG2)

CaraSuite FORD 650 MEG (2024)

ALIMENTATION ELECTRIQUE

Batterie cellule	80
Nombre de prises 230 V	5
Nombre de prises USB	3

Equipement de série

Châssis / Mécanisme de roulement / Augmentation du PTAC du véhicule

Réf. Nr.	
202843	Châssis voie élargie
202844	Conduite volant à gauche
193955	Ressort à lames arrière en matériau composite (fibre de verre)
193965-01	Couleur châssis Uni : Blanc glacier
193973	Calandre - décor chromé
193975	Pneus 16" <small>Note: Étiquettes UE des pneumatiques, voir annexe « Étiquettes UE des pneumatiques ».</small>
152830	Jantes en acier <small>Note: Étiquettes UE des pneumatiques, voir annexe « Étiquettes UE des pneumatiques ».</small>
193976	FORD Enjoliveurs de roues
193978	Climatisation cabine conducteur avec filtre à poussière et à pollen
193979	Airbag conducteur
193980	Airbag passager
193982	Sièges cabine : Sièges pivotants confort pour le conducteur et le passager avant, chacun avec 2 accoudoirs et support lombaire
201789	Sièges pilotes confort avec housse tissu identique à celui de la cellule - uniquement si option 200633
193983	Prétensionneurs et limiteurs de ceinture de sécurité
193985	système de régulateur de vitesse
202871	ESP
202873	ABS
194219	Hill Holder (Aide au démarrage en cote)
193991	Contrôle de traction (TCS)
193996	Ordinateur de bord avec informations sur la consommation et le kilométrage (par exemple, autonomie restante) ainsi que l'affichage de la température extérieure...
193998	Bouchon de réservoir pratique Ford Easy Fuel et protection contre les erreurs de carburant
194000	Réservoir carburant 70 litres



Votre configuration (WTD7HG2)

CaraSuite FORD 650 MEG (2024)

194001	Système Start-Stop (pas pour allroad)
202892-02	Lève vitres électriques (Porte conducteur et passager)
194002	Verrouillage centralisé avec télécommande (2 clés dont 1 pliable avec télécommande)
194003	Système de clé MyKey : clés individuelles pour plus de sécurité, limitation Vmax, limitation du volume radio
194006	Rétroviseurs extérieurs avec clignotants intégrés, réglables électriquement et chauffants
202901-01	Feux de jour dans les phares de série
194009	Vitrage de protection thermique, légèrement teinté
194010	Tablette supérieure cabine
194012	Phares avec temporisation d'extinction
194016	Préparation radio avec 2 haut-parleurs dans la cellule (FORD)
194017	Single DIN DAB Radio FORD
102273	Charge maximale dans le garage arrière: 250 kg
194217	Préparation à l'installation d'un attelage

Porte

Réf. Nr.	
102840	Système de verrouillage à une clé

Trappes de service / Portes de garage

Réf. Nr.	
102911	Trappes de service / portes de soute et garage / ouverture manuelle
102915-02	Selon marque Easy-Travel-Box accessible de l'extérieur: avec remplissage d'eau; Robinet eau propre / usée; Connexion externe 230 V Euro
102916-06	Trappe de service Easy Box-Travel Box
102914-14	Coffre à gaz avec couvercle extérieur et plancher en bois
102914-10	Coffre à gaz pour 2 bouteilles de gaz d'une capacité de 11 kg
100526-16	Porte de garage 80 x 110 cm, droite

Baie / Lanterneau / Ventilation

Réf. Nr.	
102619-03	Lanterneau 40 x 40 cm avec moustiquaire et occultant, translucide, (arrière)
102920-03	Aérateur (champignon) cabinet de toilette

Revêtement / Construction

Réf. Nr.	
100887	Toiture en «GFK» avec sensibilité réduite à la grêle en blanc
102926-06	Alu tôle lisse en blanc
102926-01	Toit et parois latérales en construction panneau sandwich



Votre configuration (WTD7HG2)

CaraSuite FORD 650 MEG (2024)

102928-05 Revêtement de soubassement résistant

Éclairage / Technologie

Réf. Nr.

102933-05 Support de feux arrière avec éclairage-LED

251491 Lampe d'auvent avec détecteur de mouvements

Meuble / Surface

Réf. Nr.

552941-03 Armoires et coffres de rangement ventilés

552940-19 Décor mobilier : Tiberino

552941-28 Profilés en partie en bois véritable

552944-02 Revêtement de sol PVC en Yacht Design

Vivre / Dormir

Réf. Nr.

552964-21 Penderie

552730 Filet de sécurité Kiiiper à l'arrière pour 2 étagères à droite et à gauche

552960-01 Dinette Mono avec table suspendue et rallonge de table rotative

551746 Lit de pavillon avec mécanisme de levage de haute qualité

Note:
Charge maximale 250 kg

Cuisine / Salle de bain

Réf. Nr.

402985-06 Ensemble évier avec réchaud à 2 feux allumage électrique et couvercle en verre divisé

402806 Réfrigérateur 133 litres

402417 Sélection automatique de l'énergie du réfrigérateur (AES)

303501 Commandes de gaz centralisées

402993-09 Coulisse de guidage à billes de haute qualité avec fermeture Soft Close, avec bac à couvert

400541 Extension de plan de travail articulé par la cuisine

402998 Revêtement de paroi arrière de cuisine stratifié

453507 Salle de bain aspect bois ou optique pvc

453505-09 Douche "De Luxe" avec revêtement en plastique et porte de douche

453509-01 Support mural / plafond pour pomme de douche

453509-03 Armoire à miroir

453503-03 Toilette à cassette DOMETIC rotative



Votre configuration (WTD7HG2)

CaraSuite FORD 650 MEG (2024)

Gaz / Chauffage / Climatisation / Eau

Réf. Nr.	
302973	Système de gaz 30 mbar
302975	Tuyau gaz version CH/FR
551054	Système de recirculation d'air 12 V
351166	Chauffage TRUMA Combi 6
453510-01	Alimentation en eau avec pompe immergée
453510-03	Alimentation en eau chaude avec robinet mitigeur
453510-07	Conduites d'eau posées dans la zone isolée

Electricité / Multimedia / Sécurité

Réf. Nr.	
253524	Commutation / déconnexion automatique pour le démarreur et la batterie de carrosserie
253533	Chargeur électrique pour batterie cellule / véhicule
253522	Connexion externe 230 V avec sécurité automatique
253529	Disjoncteur différentiel
251949-02	Prise USB à l'avant (1 unité)
253534-09	Éclairage LED dans la cellule
253534-13	Éclairage halogène encastré dans le cabinet de toilette
252723	Booster de charge pour batterie cellule
253519	Prise 230 V SCHUKO modèle suisse
250072-06	Prise 230 V SCHUKO supplémentaire dans la cuisine (1 unité)

Divers

Réf. Nr.	
953542-01	Mode d'emploi (Allemand)
953542-04	Mode d'emploi (Français)
953542-12	Mode d'emploi (Italien)
951036	TÜV et papiers d'immatriculation

Accessoires

Réf. Nr.	
150620	Set anti-crevaisson
953543	Garantie d'étanchéité de 10 ans



Votre configuration (WTD7HG2)

CaraSuite FORD 650 MEG (2024)

Options choisis

Motorisation / Transmission / Boite de vitesses / Augmentation de charge

Réf. Nr.		Poids	Prix
194222	FORD TRANSIT 3 500 kg*** ; L3 TA 2,0 L EcoBlue Heavy Duty ; 155 cv		1.442 €
194088	Boîte automatique à 6 rapports	+45 kg	2.619 €

Packs

Réf. Nr.		Poids	Prix
280020	Pack Camper Premium	+6 kg	1.576 €
	Note: Veuillez noter que si le véhicule est commandé sans attelage de remorque ou pré-installation pour un attelage de remorque, il n'est pas possible d'installer ultérieurement un attelage de remorque. Pour qu'un attelage de remorque puisse être installé ultérieurement, la préparation de l'attelage de remorque doit également être commandée auprès du fabricant du châssis. Si vous avez des questions, contactez votre revendeur spécialisé		
194005	Boîte à gants avec couvercle, également verrouillable		
194258	Éclairage intérieur de la cabine de conduite		
194213	Baquettes latérales de protection peintes couleur véhicule (uniquement pour châssis surbaissé)	+1 kg	
193974	Pare-chocs avant partiellement peint dans la couleur de la carrosserie, y compris les phares antibrouillard	+3 kg	
194218	2e clé, rétractable avec télécommande		
194093	Porte-gobelets dans le tableau de bord gauche / droite		
194011	Phares avec feu de virage statique	+1 kg	
193981	Volant en cuir avec télécommande radio		
194013	Feux de brouillard	+1 kg	
244300	Pack WEINSBERG Smart	+13 kg	1.682 €
954273	Distributeurs de savon et de liquide vaisselle	+1 kg	
452718-01	Système de filtre à eau "bluuwater"	+1 kg	
194221-01	Haut-parleurs supplémentaires dans la cellule (2 pièces)	+2 kg	
952823	Bon MediKit: Bon pour un ensemble de médicaments exclusifs (comprend un spray pour les plaies, un spray de désinfection et divers médicaments en pharmacie...)		
	Note: Le véhicule est livré avec un bon pour échanger l'ensemble de médicaments. Le kit de médicaments contient des médicaments disponible en pharmacie uniquement. Le bon ne peut donc être utilisé que dans la pharmacie de vente par correspondance MediKit responsable sur www.medikit.shop . Sur www.medikit.shop , vous recevrez également de plus amples informations sur votre MediKit.		
550610	Set d'occultant pare-brise et vitres latérales	+4 kg	
450740	Réservoir eaux usées isolé et chauffé	+2 kg	
100602	Moustiquaire de porte	+4 kg	
353743	TRUMA iNetX Master		



Votre configuration (WTD7HG2) CaraSuite FORD 650 MEG (2024)

280055	Pack Media	+2 kg	1.916 €
194019	Caméra de recul		
194098	Radio DAB+, système de navigation tout-en-un avec logiciel camping, sans lecteur CD-DVD, y compris antenne DAB+/FM, 3 ans de mise à jour des cartes	+2 kg	
244320	Pack Voltage - TI FORD	+3 kg	730 €
103583	Store cassette (fermé) baie cuisine		
252729	Prise supplémentaire 230 V SCHUKO dans le garage (1 unité)		
251949-09	Prise USB à l'arrière (1 unité)		
252427	Éclairage d'ambiance avec décor mural de cuisine	+3 kg	

Porte

Réf. Nr.		Poids	Prix
102564	Porte cellule WEINSBERG PREMIUM avec l'équipement supplémentaire suivant par rapport à la porte CONFORT : verrouillage multiple, système de charnières recouvert,...	+2 kg	820 €
100212	Marchepied électrique	+7 kg	681 €

Trappes de service / Portes de garage

Réf. Nr.		Poids	Prix
100526-15	Porte de garage 80 x 110 cm, gauche	+6 kg	549 €

Baie / Lanterneau / Ventilation

Réf. Nr.		Poids	Prix
101820	Baie à cadre SEITZ S7		1.060 €
101721	Baie de pavillon ouvrante dans la casquette avec moustiquaire et occultant, à l'avant	+10 kg	807 €
101019-02	Baie ouvrante 70 x 40 cm, arrière gauche	+6 kg	377 €

Vivre / Dormir

Réf. Nr.		Poids	Prix
552574	Lit fixe avec matelas EvoPore HRC y compris revêtement WaterGEL uniquement pour les lits fixes	+6 kg	542 €
551796	Extension de lit	+2 kg	603 €
552335-13	Sélection tissu : DUSK		
550660-03	Pack AVOCADO	+3 kg	251 €

Gaz / Chauffage / Climatisation / Eau

Réf. Nr.		Poids	Prix
301957	Duo contrôle CS TRUMA y compris filtre gaz	+1 kg	565 €



Votre configuration (WTD7HG2)

CaraSuite FORD 650 MEG (2024)

Electricité / Multimedia / Sécurité

Réf. Nr.		Poids	Prix
252427	Éclairage d'ambiance avec décor mural de cuisine	+3 kg	

Stores extérieurs / Accessoires pour stores

Réf. Nr.		Poids	Prix
501333	Store 405 x 250 cm Blanc	+31 kg	1.445 €

Résumé de vos coûts totaux

	Poids	Prix
Prix total et poids de l'équipement standart	2.875 kg	68.592 €
Prix total et poids de l'équipement oprionel	143 kg	17.665 €
Prix total et poids de votre configuration	3.018 kg	86.257 € incl. 8,1% TVA.



Votre configuration (WTD7HG2) CaraSuite FORD 650 MEG (2024)

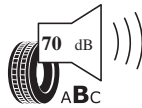
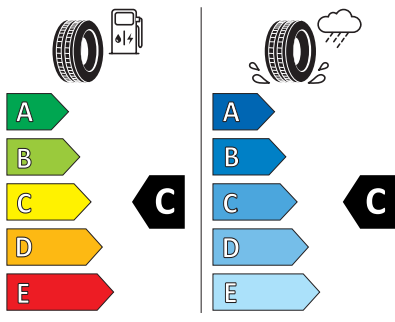
Annexe « Étiquettes UE des pneumatiques » :

152830 - Jantes en acier
193975 - Pneus 16"



Hankook 2020281

235/65R16C 115/113 R C2



2020/7/40

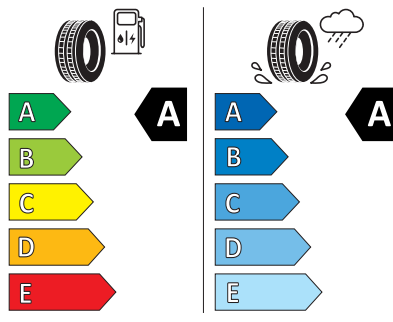
[Fiche technique UE \(UE-Server\) >>](#)

152830 - Jantes en acier
193975 - Pneus 16"



Continental 0451670

235/65 R 16 C 115/113 R C2



2020/7/40

[Fiche technique UE \(UE-Server\) >>](#)

La commande ciblée d'une marque de pneumatiques définie est impossible pour des raisons logistiques et de technique de production.
Sous réserve de modifications et d'erreurs.

Informations techniques et juridiques importantes concernant la configuration du véhicule et les indications relatives au poids

Dans la circulation routière, chaque véhicule n'est homologué que pour un certain poids maximal. Ce poids maximal ne doit pas être dépassé pendant la conduite. Par conséquent, lors de la configuration et de la sélection d'équipements supplémentaires (« packs », « caractéristiques des équipements » et « options ») de notre gamme d'usine, les exigences techniques et légales relatives au poids de votre véhicule doivent déjà être prises en compte.

Les exigences légales relatives au poids de votre véhicule sont fixées par le règlement d'exécution (UE) 2021/535 de la Commission du 31 mars 2021 (jusqu'en 06/2022 : règlement (UE) n°1230/2012 de la Commission du 12 décembre 2012). Afin de vous informer de manière aussi transparente et complète que possible sur les informations relatives au poids fournies dans le cadre de la configuration, les explications et commentaires suivants de Knaus Tabbert AG sont basés sur les exigences de ce règlement. Avant de configurer et de commander votre véhicule, lisez attentivement les explications et remarques suivantes sur les informations relatives au poids. Nos partenaires commerciaux seront également heureux de vous aider à sélectionner et à configurer votre véhicule.

I. Définitions

1. Le poids total admissible du véhicule

Le « poids total admissible » du véhicule est indiqué dans la partie I du certificat d'immatriculation (sous le point F.1.) et correspond au poids maximal autorisé spécifié par le constructeur que votre véhicule peut peser en charge (par exemple 3 500 kg). Il ne doit pas être dépassé pendant la conduite. Le dépassement du poids total admissible au volant est passible d'amendes dans de nombreux pays européens. En Allemagne, le dépassement du poids total admissible au volant peut constituer une infraction administrative passible d'une amende. Nous vous recommandons donc de peser votre véhicule avant chaque voyage et de vérifier que votre véhicule respecte le poids total admissible. Le respect du poids total admissible relève de votre responsabilité.

Le poids total admissible est indiqué pour chaque implantation dans les caractéristiques techniques.

2. Le poids du véhicule en ordre de marche

La "masse en ordre de marche" désigne la masse du véhicule, y compris la carrosserie et l'équipement standard d'usine ("équipement de base" ou "équipement de série"), y compris le réservoir de carburant rempli à 90 % de sa capacité conformément à l'équipement de série, ainsi que les carburants tels que les graisses, les huiles et les liquides de refroidissement, les outils et les pneus de secours, plus la masse du conducteur, calculée forfaitairement à 75 kg conformément à la législation.

Le poids en ordre de marche est indiqué pour chaque implantation dans les caractéristiques techniques.

Les éléments suivants sont inclus dans le poids du véhicule en ordre de marche :

- le poids à vide du véhicule, carrosserie comprise, y compris les fluides de fonctionnement tels que les graisses, les huiles et les liquides de refroidissement, les outils et l'assistance au dépannage des pneus ;
- l'équipement standard ; c'est-à-dire la configuration de base d'un véhicule équipé de toutes les caractéristiques légalement requises, y compris tous les équipements montés qui ne nécessitent pas de spécifications supplémentaires au niveau de la configuration ou de l'équipement ;
- le réservoir d'eau potable rempli à 100 % en mode conduite (la capacité du réservoir d'eau potable est limitée à 10, 20 ou 40 litres, selon le modèle de véhicule en mode conduite) et une bouteille de gaz en aluminium remplie à 100 %, pesant 16 kg ;
- le réservoir de carburant rempli à 90 % selon l'équipement de série, carburant compris
- le conducteur, dont le poids est calculé forfaitairement à 75 kg.

Veillez noter que les indications de poids en ordre de marche figurant dans les caractéristiques techniques sont des valeurs nominales calculées, qui sont soumises à des tolérances liées à la production allant jusqu'à $\pm 5\%$. Ces tolérances légalement admissibles peuvent avoir un effet direct sur le poids réel

7. Le poids maximal de l'équipement supplémentaire

Pour que la charge utile minimale prescrite par la loi soit respectée, le fabricant définit pour chaque implantation le « poids maximal de l'équipement supplémentaire ». Il s'agit donc du poids disponible pour le choix des options d'usine (« Packs », « Caractéristiques des équipements » et « Options ») tout en respectant la charge utile minimale réglementaire.

Knaus Tabbert AG calcule la masse maximale de l'équipement supplémentaire en déduisant tout d'abord de la masse totale techniquement admissible la masse en ordre de marche, la masse des passagers et la charge utile minimale.

La masse en ordre de marche est toutefois une valeur nominale calculée, qui peut être soumise à des tolérances de $\pm 5\%$ liées à la production (voir point 1.). 2.). L'apparition de ces tolérances liées à la production pourrait, en cas d'utilisation de la masse disponible par calcul pour les équipements supplémentaires, conduire à ce que la charge utile minimale ne soit de fait pas respectée.

Pour éviter que la charge utile minimale ne soit diminuée, Knaus Tabbert AG tient donc compte des écarts de poids admissibles pour chaque implantation, dès la définition du poids de l'équipement supplémentaire.

II. Informations techniques et juridiques

1. Tolérances légalement admises lors du calcul des spécifications de poids

Les poids en ordre de marche indiqués dans les caractéristiques techniques sont des valeurs nominales calculées sous réserve de tolérances de production pouvant atteindre $\pm 5\%$. Ces tolérances liées à la production, qui peuvent atteindre $\pm 5\%$, sont légales et résultent de l'utilisation de matériaux naturels, tels que le bois, et des procédés de fabrication utilisés par certains fournisseurs. Les variations de poids dues aux matériaux utilisés ne peuvent être exclues malgré des processus de production optimisés. Étant donné que ces tolérances légalement admissibles ont un effet direct sur le poids réel de votre véhicule et donc aussi sur la charge utile possible ou la charge utile restante, vous devez absolument en tenir compte lors de la configuration de votre véhicule.

Exemple :

Poids en ordre de marche selon les caractéristiques techniques :	2 968 kg
Tolérance légale de $\pm 5\%$:	148 kg
Plage de poids total légalement admissible en ordre de marche	2 820 à 3 116 kg

2. Impact des tolérances légalement autorisées

Si le poids réel du véhicule est augmenté par la sélection d'équipements supplémentaires au point qu'il n'y a mathématiquement plus de charge utile suffisante entre le poids réel du véhicule et le poids total admissible pour le transport des passagers autorisés et la charge utile minimale (voir ci-dessous), vous avez en principe la possibilité (en fonction de l'implantation) de sélectionner une augmentation de la charge du véhicule dans le cadre de la configuration, de sélectionner une réduction du nombre de sièges autorisés pendant les déplacements et/ou de désélectionner des équipements supplémentaires afin de pouvoir poursuivre la configuration. Sinon, la configuration et donc le processus de commande de votre véhicule ne pourront pas être poursuivis.

Si nécessaire, vérifiez auprès de votre concessionnaire Knaus Tabbert AG que le poids total admissible n'est pas dépassé, c'est-à-dire qu'il reste suffisamment d'espace de chargement pour les passagers et les bagages (charge utile minimale, voir ci-dessous).

de votre véhicule et donc sur la charge utile ou la charge utile restante. Par conséquent, vous devez absolument tenir compte de ces tolérances lorsque vous configurez votre véhicule.

3. Le poids réel du véhicule

Le « poids réel du véhicule » désigne le poids du véhicule en ordre de marche, augmenté par le poids des équipements supplémentaires installés en usine sur un véhicule donné.

4. Le poids du conducteur et le poids des passagers

Le « poids du conducteur » est calculé forfaitairement à 75 kg, quel que soit le poids réel du conducteur. Le poids du conducteur étant déjà inclus dans le poids en ordre de marche, il n'est pas inclus dans le poids des passagers.

Le « poids des passagers » résulte du nombre de personnes autorisées à circuler, fixée par le conducteur lors de la procédure de réception, moins le poids du conducteur, calculé forfaitairement à 75 kg.

Le nombre de personnes autorisées en mode conduite est indiqué dans les caractéristiques techniques pour chaque implantation.

Le poids des passagers est également calculé forfaitairement à 75 kg par passager, quel que soit leur poids réel. Ainsi, pour un véhicule dont le nombre de personnes autorisées en mode conduite est de quatre, le poids des passagers est de 225 kg (3*75 kg).

5. Équipement standard et supplémentaires

L'« équipement standard » (« équipement de base » ou « équipement de série ») désigne la configuration de base d'un véhicule équipé de toutes les caractéristiques légalement requises, y compris tous les équipements montés qui ne nécessitent pas de spécifications supplémentaires au niveau de la configuration ou de l'équipement.

Vous trouverez des informations sur l'équipement standard (« équipement de base » ou « équipement de série ») pour l'implantation que vous avez choisie dans le cadre de la configuration ci-dessous.

Les « équipements supplémentaires » (« packs », « caractéristiques des équipements » et « options ») désignent tous les éléments d'équipement non compris dans l'équipement standard qui sont montés sur le véhicule en usine sous la responsabilité du constructeur et qui peuvent être commandés par le client. L'équipement supplémentaire dans ce sens ne comprend pas les autres accessoires montés sur le véhicule par vous ou votre partenaire commercial après la livraison du véhicule par le fabricant.

Les détails des packs (d'équipement), des caractéristiques et des options qui peuvent être commandés à l'usine se trouvent avec l'implantation sélectionnée dans la configuration ci-dessous.

Notez que l'installation d'équipements supplémentaires entraîne toujours une réduction de la charge utile (voir point 6). Le poids maximum des équipements supplémentaires qui peuvent être sélectionnés pour chaque implantation est indiquée dans les informations relatives aux implantations respectives des véhicules (cf. point 7.).

6. La charge utile et la charge utile minimale

La « charge utile » est calculée en déduisant du poids total admissible le poids en ordre de marche, le poids des passagers et le poids maximal des équipements en option spécifiés par le constructeur.

La législation européenne prescrit une « capacité de charge minimale » fixe pour les camping-cars, qui concerne les bagages et autres accessoires non installés par le constructeur. Elle ne doit pas être sous-estimée lors de la configuration de votre véhicule et est calculée à l'aide de la formule suivante :

Charge utile minimale en kg $\geq 10 * (n + L)$
Où « n » est le nombre maximal de passagers plus le conducteur et « L » est la longueur totale du véhicule en mètres.

Mais indépendamment de la question de savoir si le respect de la charge utile minimale est assuré, vous devez respecter les tolérances de production légalement admissibles pour le poids en ordre de marche dans le cadre de la configuration, car elles ont toujours une incidence sur les capacités de chargement. Vous ne pouvez donc commander qu'un poids maximal d'équipements supplémentaires pour chaque implantation.

Si vous commandez le véhicule de l'exemple ci-dessus avec des équipements supplémentaires d'un poids total de 150 kg, la valeur nominale du poids en ordre de marche dans les caractéristiques techniques donne une charge utile de 180 kg. Toutefois, la capacité de charge réelle peut s'écarter de cette valeur en raison des tolérances légales autorisées. Si le poids de votre véhicule en ordre de marche est supérieur d'environ 1 % à la valeur nominale indiquée dans les caractéristiques techniques, la charge utile est réduite de 180 kg à 151 kg :

Exemple :

3 500 kg	Poids total admissible
- 2 998 kg	Poids réel du véhicule en ordre de marche (+ 1 % par rapport au poids en ordre de marche de 2 968 kg indiqué dans les caractéristiques techniques)
- 3*75 kg	Poids des passagers
- 150 kg	Équipement supplémentaire commandé pour le véhicule concrètement configuré
= 127 kg	Possibilité de charge restante (important : la possibilité de charge restante doit être supérieure à la charge utile minimale, cf. point 6).

Nous vous recommandons donc de peser votre véhicule chargé avant chaque voyage et de vérifier que votre véhicule respecte le poids total admissible. Ce contrôle relève de votre responsabilité en tant que conducteur de véhicule.