



Votre configuration (WTUDGX2)

CaraHome 600 DKG (2024)

Caractéristique technique

EQUIPEMENT DE BASE

Châssis	FIAT
Puissance du moteur	103 kW / 140 PS
Boîte de vitesses	autom.
Longueur totale (cm)	645 cm
Largeur (extérieur) (cm)	230 cm
Largeur (intérieur) (cm)	216 cm
Hauteur (extérieur) (cm)	320 cm
Hauteur (intérieur) (cm)	200 cm
Poids en ordre de marche (Modèle de base sans option mais avec l'équipement de série) (kg)	2.830 kg (2.688 kg - 2.971 kg)
Note: Y compris l'indication des tolérances de +5% liées à la production	
Masse effective du véhicule (Modèle de base avec option et équipement de série) (kg)	2.947 kg
Poids total techniquement autorisé (kg)	3.500 kg
Masse maximale des équipements supplémentaires (kg)	130 kg
Masse restante de l'équipement supplémentaire (kg)	13 kg
Poids tractable autorisé (kg)	2.000 kg
Empattement (cm)	345 cm
Dimensions des pneus	225/75 R 16 CP, 215/70 R 15 CP
Dimensions des jantes	6J x 16 H2, 6J x 15
Nombre de places carte grise	6
Nombre de couchages	6
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	6
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	6
STRUCTURE	
Nombre de baies ouvrantes	5
Porte cellule (cm) : L x H	60 x 195



Votre configuration (WTUDGX2)

CaraHome 600 DKG (2024)

Epaisseur du toit (mm)	31 mm
Epaisseur paroi (mm)	31 mm
Epaisseur du plancher (mm)	50 mm

ESPACE DE VIE

Ceinture sous-abdominale contre le sens de la marche	2
Ceinture de sécurité 3 points, sièges dans le sens de la marche	2
Dimensions du lit Capucine (cm)	210 x 140
Dimensions des lits - avant (cm)	184 x 100
Dimensions des lits - arrière (cm)	211 x 74; 194 x 76 cm

CAPACITÉ DES RÉSERVOIRS D'EAU

Capacité (Litres) réservoir eaux usées	101 l
Capacité (Litres) réservoir eau propre	124 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 124 litres

Remplissage des trajets	10
-------------------------	----

CUISINE

Réfrigérateur (volume en litres)	177 l
----------------------------------	-------

ALIMENTATION ELECTRIQUE

Batterie cellule	75
Nombre de prises 230 V	6
Nombre de prises USB	1

Equipement de série

Motorisation / Transmission / Boite de vitesses / Augmentation de charge

Réf. Nr.	
203001-99	FIAT Ducato 3.500 kg*** ; 2,2 l 140 Multijet avec système start & stop avec alternateur intelligent (220 A) ; Traction avant ; Euro 6d finale (103 kW /...

Châssis / Mécanisme de roulement / Augmentation du PTAC du véhicule

Réf. Nr.	
202843	Châssis voie élargie
202844	Conduite volant à gauche



Votre configuration (WTUDGX2)

CaraHome 600 DKG (2024)

202847	Stabilisateur essieu arrière / avant
202848	Freins à disque
202852-01	Châssis couleur : (non métallisé) blanc
203718-01	Grille de calandre noire avec clip chromé
212561-01	Jantes en acier
	Note: Étiquettes UE des pneumatiques, voir annexe « Étiquettes UE des pneumatiques ».
200176	Climatisation cabine manuelle y compris filtre à pollen, avec affichage de la température extérieure
201862	Airbag conducteur
200501	Airbag passager
201952-01	Siège conducteur réglable en hauteur
552889	Occultation textile pour les fenêtres avant et latérales
200567	Régulateur de vitesse – Cruise Control
202871	ESP
202872	Hill Holder (Aide au démarrage en cote)
202873	ABS
202874	Antidémarrage électronique
202876	Direction assistée électromécanique
203755	Système de contrôle de stabilité
203756	Système de freinage post-collision
222881	Assitant de stabilisation vent latéral
202890	Réservoir carburant 75 litres
202891	Clé du véhicule avec télécommande pour verrouiller et déverrouiller les portes de la cabine
202892-02	Lève vitres électriques (Porte conducteur et passager)
202901-01	Feux de jour dans les phares de série
102273-01	Charge maximale dans le garage arrière: 150 kg
203933	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
102915-07	Selon marque Easy-Travel-Box accessible de l'extérieur: avec remplissage d'eau; Robinet eau propre / usée; Connexion externe 230 V Euro
102916-02	Portillon de service Easy-Travel-Box 60 x 24 cm, avant gauche



Votre configuration (WTUDGX2)

CaraHome 600 DKG (2024)

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
100526-06	Porte de garage 62.5 x 110 cm droite

Baie / Lanterneau / Ventilation

Réf. Nr.	
102923-04	Baies à double vitrage teintées, suspendues et ouvrantes (avec moustiquaire et occultant)
102619-04	Lanterneau 40 x 40 cm avec moustiquaire et occultant, translucide (capucine)
100496-02	Baie de Capucine à droite
100960-03	Lanterneau 28 x 28 cm avec moustiquaire, translucide (arrière)
100960-04	Lanterneau 28 x 27 cm avec moustiquaire (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
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	Revêtement de sol en PVC

Vivre / Dormir

Réf. Nr.	
552960-03	Double dinette
550479	Appuis-tête dans sens opposé à la marche
552945-12	Matelas EvoPore HRC pour lits capucine / superposés
552950-02	Filet de sécurité lits de capucine et lits superposés
552198	Conversion dinette en lit



Votre configuration (WTUDGX2)

CaraHome 600 DKG (2024)

551856 Transformation d'înette en couchage incluant rallonge

Cuisine / Salle de bain

Réf. Nr.	
402985-01	Réchaud 3 brûleurs avec couvercle en verre, évier en acier inoxydable, encastré
401819	Réfrigérateur 177 litres AES avec double porte
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
402998	Revêtement de paroi arrière de cuisine stratifié
453507	Salle de bain aspect bois ou optique pvc
450520	Robinetterie de douche pour salle de bain (mitigeur de douche avec support et rideau de douche)
453509-01	Support mural / plafond pour pomme de douche
453509-08	Soute rangement - Cabinet de toilette
453509-06	Tringle à vêtements
453503-03	Toilette à cassette DOMETIC rotative

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
352971	Chauffage TRUMA Combi 4
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)
253534-05	Éclairage LED principalement dans l'espace de vie
253534-13	Éclairage halogène encastré dans le cabinet de toilette
252723	Booster de charge pour batterie cellule



Votre configuration (WTUDGX2)

CaraHome 600 DKG (2024)

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

Options choisis

Motorisation / Transmission / Boite de vitesses / Augmentation de charge

Réf. Nr.		Poids	Prix
202711	Boîte automatique à 9 rapports	+18 kg	4.066 €

Châssis / Mécanisme de roulement / Augmentation du PTAC du véhicule

Réf. Nr.		Poids	Prix
201787	Aide à la traction "Traction Plus", y compris l'aide à la descente		118 €
100217	Porte-vélos pour 4 vélos à l'arrière; capacité de charge maximale 60 kg Note: Veuillez noter que l'installation du porte-vélos sur la paroi arrière limite le champ de vision de la caméra de recul.	+12 kg	760 €

Packs

Réf. Nr.		Poids	Prix
210013	Pack FIAT WEINSBERG Note: Info: Veuillez noter que si le pack FIAT n'est pas commandé, le délai de livraison du véhicule est prolongé de 3-6 mois	+19 kg	946 €
202132	Pneumatiques 16" au lieu de 15" - uniquement possible pour les 3.500 kg light Note: Étiquettes UE des pneumatiques, voir annexe « Étiquettes UE des pneumatiques ».	+10 kg	
202133	Habillage pour embases de sièges cabine	+2 kg	
200975-04	Siège de cabine d'origine FIAT "Captainchair" avec acoudoir	+6 kg	



Votre configuration (WTUDGX2)

CaraHome 600 DKG (2024)

201952	Siège passager réglable en hauteur		
202478	Commandes radio au volant		
200488	Rétroviseurs extérieurs électriques réglables et chauffants	+1 kg	
243148	WEINSBERG Pack Smart I	+14 kg	2.000 €
954273	Distributeur de savon et de liquide vaisselle	+1 kg	
452718-01	Système de filtre à eau "bluuwater"	+1 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 disponibles 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.		
250233	Pré-équipement radio incluant 2 haut-parleurs		
100750-02	Lanterneau (relevable-inclinable) 70 x 50 cm avec moustiquaire et occultant (milieu)	+8 kg	
201788	Pare-chocs avant peint couleur carrosserie	+1 kg	
450740	Réservoir eaux usées isolé et chauffé	+2 kg	
252729	Prise supplémentaire 230 V SCHUKO dans le garage (1 unité)		
100602	Moustiquaire de porte	+4 kg	
353743	TRUMA iNetX Master		
210006	Pack Média	+4 kg	2.847 €
252143	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	
251793	Caméra de recul y compris câblage	+1 kg	
252715	Headup Display vision haute uniquement possible avec pack 210006	+1 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
100526-05	Porte de garage 62,5 x 110 cm gauche	+5 kg	549 €

Baie / Lanterneau / Ventilation

Réf. Nr.		Poids	Prix
100496-01	Baie de Capucine à gauche	+4 kg	281 €
101666	Baie de cabinet de toilette ouvrante 52 x 50 cm avec moustiquaire et occultant, cabinet de toilette	+6 kg	348 €



Votre configuration (WTUDGX2)

CaraHome 600 DKG (2024)

Vivre / Dormir

Réf. Nr.		Poids	Prix
552247	Système ISO-Fix pour 2 sièges enfant	+5 kg	301 €
550625	Lit de capucine rabattable	+5 kg	871 €
552335-13	Sélection tissu : DUSK		
550660-04	Pack AQUA	+3 kg	251 €

Cuisine / Salle de bain

Réf. Nr.		Poids	Prix
400541	Extension de plan de travail articulé par la cuisine	+1 kg	130 €
452301	4 patères supplémentaires dans le cabinet de toilette		39 €
451714	Salle de douche De Luxe avec revêtement PVC et porte de douche	+8 kg	625 €

Gaz / Chauffage / Climatisation / Eau

Réf. Nr.		Poids	Prix
301957	Duo contrôle CS TRUMA y compris filtre gaz	+1 kg	565 €
351274	Chauffage TRUMA Combi E	+1 kg	931 €
550491	Chauffage de capucine	+1 kg	362 €

Electricité / Multimedia / Sécurité

Réf. Nr.		Poids	Prix
251949-09	Prise USB à l'arrière (1 unité)		73 €
552189-02	Éclairage ambiant (bande lumineuse LED soute avant, arrière, espace de rangement de cuisine, couvercle de cuisine)	+1 kg	451 €

Résumé de vos coûts totaux

	Poids	Prix
Prix total et poids de l'équipement standart	2.830 kg	63.502 €
Prix total et poids de l'équipement oprionel	117 kg	18.015 €
Prix total et poids de votre configuration	2.947 kg	81.517 € incl. 8,1% TVA.



Votre configuration (WTUDGX2) CaraHome 600 DKG (2024)

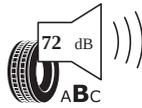
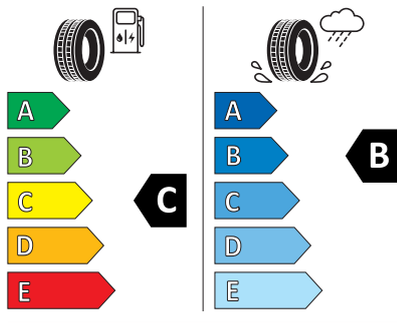
Annexe « Étiquettes UE des pneumatiques » :

202132 - Pneumatiques 16" au lieu de 15" -
uniquement possible pour les 3.500 kg light



Continental 0471359

225/75 R 16 CP 116 R C2



2020/740

Fiche technique UE (UE-Server) >>

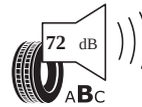
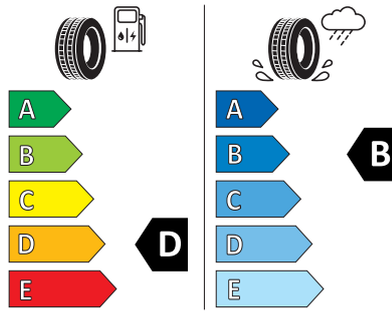
La commande ciblée d'une marque de pneumatiques définie est impossible pour des raisons logistiques et de technique de production.
Sous réserve de modifications et d'erreurs.

212561-01 - Jantes en acier



Continental 0451400

215/70 R 15 CP 109 R C2



2020/740

Fiche technique UE (UE-Server) >>

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.