# Just Camp Profilés



Certaines décisions sont simples. Par exemple celui de choisir le nouveau Just Camp! Avec son nouveau design chic, un équipement complet et de nombreuses idées innovantes, il facilite l'entrée dans le caravaning. Sept solutions d'implantation différentes y contribuent également, couvrant les souhaits et exigences les plus divers en matière de vie nomade. Le nouveau Just Camp est également disponible sur la base du Fiat Ducato.

Données techniques	
Longueur hors-tout	695 - 740 cm
Largeur hors-tout	233 cm
Hauteur hors-tout	294 cm
Hauteur intérieure	213 cm

Les valeurs maximales ne sont en partie pas possibles pour tous les modèles ou seulement grâce à des options.

### Ambiances intérieures



+ Ambiance intérieure : Drake



+ Heron - tissu & simili cuir O

### Mobilier



+ Mobilier décor Noce Nagano

O possible en option

### Les plus de la gamme

- + Fiabilité éprouvée de la construction Lifetime avec sousface du plancher en polyester et une excellente isolation.
- + Porte cellule extra large (70 cm) avec fermeture centralisée
- + Hauteur intérieure du véhicule : 2,13 m (sauf sous le lit)
- + Confort de sommeil agréable grâce aux matelas 7 zones à régulation thermique, d'une épaisseur de 150 mm et aux sommiers à lattes en bois ergonomiques
- + 10 ans de garantie étanchéité













## Just Camp Profilés Données techniques







Just Camp Profilés		T 6752 DBL	Т 6762	T 6812 EB
Châssis de série		Fiat Ducato Light Rabaissé	Fiat Ducato Light Rabaissé	Fiat Ducato Light Rabaissé
Motorisation de base		2,2 MultiJet 3	2,2 MultiJet 3	2,2 MultiJet 3
Puissance kw (ch)		103 (140)	103 (140)	103 (140)
Normes d'émission		Euro 6e/6e-bis	Euro 6e/6e-bis	Euro 6e/6e-bis
Longueur hors-tout	cm	695	695	695
Largeur hors-tout	cm	233	233	233
Hauteur hors-tout	cm	294 <sup>1)</sup>	294 <sup>1)</sup>	294 <sup>1)</sup>
Hauteur intérieure	cm	213	213	213
Poids tractable 12 % freiné/non freiné	kg	2000 / 750	2000 / 750	2000 / 750
Empattement	mm	4035	4035	3800
Dimensions couchage avant L x I	cm	200 x 140 O	200 x 150	200 x 140 - 120 O
Dimensions couchage milieu L x l	cm	200 x 110 - 90 O	210 x 120 O	210 x 105 - 70 O
Dimensions couchage arrière L x l	cm	190 x 150	_	198 x 80 / 200 x 80 / 210 x 170
Nombre de couchages de série / max.		2/50	2 / 4 O	2/50
Masse en ordre de marche (+/-5%)*	kg	2816 (2675 jusqu'à 2957)*	2897 (2752 jusqu'à 3042)*	2810 (2670 jusqu'à 2951)*
Poids défini par le constructeur pour les options*	kg	340	259	346
Masse en charge maximale techniquement admissible*	kg	3499	3499	3499
Nombre de places carte grise (conducteur inclus)*		4	4	4 - 5 O
Volume du réfrigérateur (dont compartiment congélation) env.	1	137 (15) / 137 (15) 🔿	137 (15)	137 (15)
Réservoir eaux usées	1	90	90	90
Capacité totale du réservoir à eau propre/en ordre de marche	1	116 / 20	116 / 20	116 / 20
Dimensions porte de soute gauche/maximale	cm	75 x 65	55 x 170	75 x 95
Dimensions porte de soute droite/maximale	cm	75 x 85	60 x 115	75 x 115



En ce qui concerne la masse en ordre de marche indiquée, il s'agit d'une valeur standard définie dans la procédure de réception par type. En raison des tolérances de fabrication, la masse en ordre de marche réellement pesée peut diverger de la valeur indiquée ci-dessus. Des écarts pouvant atteindre jusqu'à  $\pm$  5 % de la masse en ordre de marche sont autorisés par la loi et possibles. La marge admissible en kilogrammes est indiquée entre parenthèses après la masse en ordre de marche. Dans le cas des dimensions définies par le fabricant pour les équipements en option, il s'agit d'une valeur calculée déterminée pour chaque type et chaque implantation, par laquelle Dethleffs définit le poids maximal disponible pour l'équipement en option installé en usine. La limitation de l'équipement en option a pour but de garantir que la capacité de charge minimale c'est-à-dire la masse libre prescrite par la loi pour les bagages et les accessoires installés ultérieurement sur les véhicules livrés par Dethleffs est aussi réellement disponible pour la charge supplémentaire. Le poids réel de

votre véhicule départ usine peut uniquement être déterminé par une pesée à la fin de la chaîne. Si la pesée devait exceptionnellement révéler que, malgré la limitation de l'équipement en option, la capacité de charge supplémentaire réelle est inférieure à la capacité de charge minimale du fait d'un écart de poids admissible vers le haut, nous procéderons alors, avant la livriasion du véhicule, à un contrôle conjointement avec votre partenaire et vous-même, pour savoir si nous devons surcharger le véhicule, réduire le nombre de sièges ou retirer l'équipement en option. La masse en charge maximale techniquement admissible du véhicule ainsi que la masse maximale techniquement admissible sur l'essieu n'ont pas le droit d'être dépassées. Vous trouverez des informations et explications détaillées sur le thème du poids et pour la configuration du véhicule au point Mentions légales. Vous trouverez une présentation détaillée de toutes les dépendances techniques obligatoires dans les explications des notes en bas.

## Just Camp Profilés Données techniques









Just Camp Profilés	T 7052 EB	T 7052 EBL	T 7052 DBM	T 7052 DBL
Châssis de série	Fiat Ducato Light Rabaissé			
Motorisation de base	2,2 MultiJet 3	2,2 MultiJet 3	2,2 MultiJet 3	2,2 MultiJet 3
Puissance kw (ch)	103 (140)	103 (140)	103 (140)	103 (140)
Normes d'émission	Euro 6e/6e-bis	Euro 6e/6e-bis	Euro 6e/6e-bis	Euro 6e/6e-bis
Longueur hors-tout cm	740	740	740	740
Largeur hors-tout cm	233	233	233	233
Hauteur hors-tout cm	294 <sup>1)</sup>	294 <sup>1)</sup>	294 <sup>1)</sup>	294 <sup>1)</sup>
Hauteur intérieure cm	213	213	213	213
Poids tractable 12 % freiné/ non freiné kg	2000 / 750	2000 / 750	2000 / 750	2000 / 750
Empattement mm	4035	4035	4035	4035
Dimensions couchage avant L x l cm	200 x 140 - 120 O	200 x 140 O	200 x 140 - 120 O	200 x 140 O
Dimensions couchage milieu L x l cm	210 x 120 - 80 O	206 x 110 - 90 O	210 x 120 - 80 O	206 x 110 - 90 🔿
Dimensions couchage arrière L x l cm	2x 215 x 80 / 210 x 190	2x 215 x 80 / 210 x 190	190 x 150	190 x 150
Nombre de couchages de série / max.	2/50	2/50	2/50	2/50
Masse en ordre de marche (+/-5%)* kg	2866 (2723 jusqu'à 3009)*	2898 (2753 jusqu'à 3043)*	2858 (2715 jusqu'à 3001)*	2890 (2746 jusqu'à 3035)*
Poids défini par le constructeur pour les options* kg	286	254	294	262
Masse en charge maximale techniquement admissible* kg	3499	3499	3499	3499
Nombre de places carte grise (conducteur inclus)*	4 - 5 0	4	4 - 5 0	4
Volume du réfrigérateur (dont compartiment congélation) env.	137 (15) / 137 (15) 🔾	137 (15) / 137 (15) 🔾	137 (15) / 137 (15) 🔾	137 (15) / 137 (15) 🔿



En ce qui concerne la masse en ordre de marche indiquée, il s'agit d'une valeur standard définie dans la procédure de réception par type. En raison des tolérances de fabrication, la masse en ordre de marche réellement pesée peut diverger de la valeur indiquée ci-dessus. Des écarts pouvant atteindre jusqu'à ± 5 % de la masse en ordre de marche sont autorisés par la loi et possibles. La marge admissible en kilogrammes est indiquée entre parenthèses après la masse en ordre de marche. Dans le cas des dimensions définies par le fabricant pour les équipements en option, il s'agit d'une valeur calculée déterminée pour chaque type et chaque implantation, par laquelle Dethleffs définit le poids maximal disponible pour l'équipement en option installé en usine. La limitation de l'équipement en option a pour but de garantir que la capacité de charge minimale c'est-à-dire la masse libre prescrite par la loi pour les bagages et les accessoires installés ultérieurement sur les véhicules livrés par Dethleffs est aussi réellement disponible pour la charge supplémentaire. Le poids réel de

votre véhicule départ usine peut uniquement être déterminé par une pesée à la fin de la chaîne. Si la pesée devait exceptionnellement révéler que, malgré la limitation de l'équipement en option, la capacité de charge supplémentaire réelle est inférieure à la capacité de charge minimale du fait d'un écart de poids admissible vers le haut, nous procéderons alors, avant la livraison du véhicule, à un contrôle conjointement avec votre partenaire et vous-même, pour savoir si nous devons surcharger le véhicule, réduire le nombre de sièges ou retirer l'équipement en option. La masse en charge maximale techniquement admissible du véhicule ainsi que la masse maximale techniquement admissible sur l'essieu n'ont pas le droit d'être dépassées. Vous trouverez des informations et explications détaillées sur le thème du poids et pour la configuration du véhicule au point Mentions légales. Vous trouverez une présentation détaillée de toutes les dépendances techniques obligatoires dans les explications des notes en bas.

## Just Camp Profilés Données techniques









Just Camp Profilés	T 7052 EB	T 7052 EBL	T 7052 DBM	T 7052 DBL
Réservoir eaux usées	90	90	90	90
Capacité totale du réservoir à eau propre/en ordre de marche I	116 / 20	116 / 20	116 / 20	116 / 20
Dimensions porte de soute gauche/maximale cm	95 x 95	95 x 95	95 x 95	95 x 95
Dimensions porte de soute droite/maximale cm	95 x 115	95 x 115	95 x 115	95 x 115

O Équipement en option → Non disponible ● Équipement de série ◆ Obligatoire △ n.c. au moment de la publication



En ce qui concerne la masse en ordre de marche indiquée, il s'agit d'une valeur standard définie dans la procédure de réception par type. En raison des tolérances de fabrication, la masse en ordre de marche réellement pesée peut diverger de la valeur indiquée ci-dessus. Des écarts pouvant atteindre jusqu'à ± 5 % de la masse en ordre de marche sont autorisés par la loi et possibles. La marge admissible en kilogrammes est indiquée entre parenthèses après la masse en ordre de marche. Dans le cas des dimensions définies par le fabricant pour les équipements en option, il s'agit d'une valeur calculée déterminée pour chaque type et chaque implantation, par laquelle Dethleffs détinit le poids maximal disponible pour l'équipement en option installé en usine. La limitation de l'équipement en option a pour but de garantir que la capacité de charge minimale c'est-à-dire la masse libre prescrite par la loi pour les bagages et les accessoires installés ultérieurement sur les véhicules livrés par Dethleffs est aussi réellement disponible pour la charge supplémentaire. Le poids réel de

votre véhicule départ usine peut uniquement être déterminé par une pesée à la fin de la chaîne. Si la pesée devait exceptionnellement révéler que, malgré la limitation de l'équipement en option, la capacité de charge supplémentaire réelle est inférieure à la capacité de charge minimale du fait d'un écart de poids admissible vers le haut, nous procéderons alors, avant la livraison du véhicule, à un contrôle conjointement avec votre partenaire et vous-même, pour savoir si nous devons surcharger le véhicule, réduire le nombre de sièges ou retirer l'équipement en option. La masse en charge maximale techniquement admissible du véhicule ainsi que la masse maximale techniquement admissible sur l'essieu n'ont pas le droit d'être dépassées. Vous trouverez des informations et explications détaillées sur le thème du poids et pour la configuration du véhicule au point Mentions légales. Vous trouverez une présentation détaillée de toutes les dépendances techniques obligatoires dans les explications des notes en bas.

Équipements de série	T 6752 DBL	T 6762	T 6812 EB	T 7052 EB	T 7052 EBL	T 7052 DBM	T 7052 DBL
Châssis Fiat	i	ü					
Fiat Ducato Light surbaissé (3.499 kg), MultiJet (2,2 l / 103 kW / 140 ch), boîte manuelle 6 rapports							
Jantes aluminium 16" Fiat (Light)							
Équipement du châssis Fiat							
ABS/EBD (système électronique antiblocage des roues / répartiteur électronique de freinage)							•
Airbags conducteur et passager				•			
Antenne DAB+ intégrée dans le rétroviseur droit							
Blocage différentiel							
CWA (Assistant de stabilisation en cas de vent latéral)							
Cadrans tableau de bord avec cerclage chromé							
Capteurs de présence, sièges conducteur et passager							
Climatisation de cabine manuelle							
Commandes au volant						•	
Couleur de carrosserie blanche	•	•		•	•		•
ESP (contrôle électronique de la stabilité) : contrôle la direction du véhicule et le mouvement des roues incluant ASR, Traction Plus, Hill Holder et Hill Descent Control	•	•	•	•	•	•	•
Essieu arrière à voie élargie							
Feux de jour intégrés aux phares	•	•	•	•	•	•	•
Kit anti-crevaison Fix & Go et anneau de remorquage	•			•	•	•	
Obturateurs de cabine Remis	•			•	•	•	•
PCB (Freinage pré-collision) actionne automatiquement les freins avant l'impact						•	
Pare-chocs avant laqué identique à la couleur de carrosserie et lame de pare-chocs avant noire	•	•	•	•	•	•	•
Phares antibrouillard avec fonction feux de virage							
Pneus M+S Camping (avec flocon de neige)	•	•	•	•	•	•	•
Porte-gobelets à l'avant en partie centrale							
Pré équipement radio avec pack Son	•	•	•	•	•	•	•
Ressort à lames en fibres de verre							
Régulateur de vitesse				•	•	•	
Réservoir carburant 90 litres et réservoir AdBlue 19 litres							
Rétroviseurs extérieurs électriques et dégivrants avec miroir d'angle mort et clignotant intégré		•		•	•		•
Siège conducteur et passager Captain Chair, orientable							
Sièges conducteur et passager réglables en hauteur et avec deux accoudoirs							
TSC (Contrôle de stabilité de l'attelage) réduit le couple moteur et freine les roues pour stopper l'oscillation dangereuse de l'attelage  Traction avant	•	•	•	•	•	•	•
Volant et pommeau de levier de vitesse en finition cuir							
Équipement extérieur		•					
Baies à cadre à double vitrage avec occultation et moustiquaire, y compris habillage de la paroi arrière de cuisine							
Deuxième porte de soute à gauche		_	_	_	_	_	_
Deuxième porte de soute à gauche	_	_					
Epaisseur de plancher : 49 mm, épaisseur des parois latérales : 34 mm et épaisseur du toit : 35 mm							
Grande soute garage avec deux portes, rallonges surbaissées, capacité de charge de 150 kg, revêtement antidérapant, chauffée, rails d'arrimage, éclairage et prise 230 V	•	_	•	•	•	•	•
Grande soute garage avec deux portes, rallonges surbaissées, capacité de charge de 150 kg, revêtement antidérapant, chauffée, œillets d'arrimage, éclairage et prise 230V	_	•	_	_	-	_	_
Isolation EPS (parois et toit)						•	
Lanterneau 40 x 40 cm au dessus du lit arrière		_	•				
Lanterneau panoramique 70x50 cm dans le salon					•		
Lanterneau panoramique de cabine		•	•				
Lifetime : structure de la cellule fiable et éprouvée avec une excellente isolation					•		
Moustiquaire de porte							
Pare-chocs arrière exclusif Dethleffs avec 3ème feu stop Parois et face arrière en polyester					•		
Porte cellule extra large (70 cm)							
. one could state to get (10 cm)							

Totie en polyesten résistant aux intempéries Venouliage centralise par et de d'arigine porteur, your parles cabine et cellule Design intérieur Rouleire de carrosserie blanche Design intérieur - Drake Anoblacer décer Noce Nagano Mobilier List arrière avec sommirer ergonomique à lattes en bois et matelas Premium 7 zones de 150 mm d'épaisseur à régulation themique Variantes de meubles Banquette face à loce avec dable centrale Confortable banquete en Lavec pied de table central abaissable et 2 centrures à 3 points intégrées List de pavillan éfectrique List confortable banquete en Lavec pied de table central abaissable et 2 centrures à 3 points intégrées List de pavillan éfectrique List confortable banquete en Lavec pied de table central abaissable et 2 centrures à 3 points intégrées List de pavillan éfectrique List princaux echanosisés, yourgers marches d'accès confortables List princaux echanosisés, yourgers marches d'accès confor	Équipements de série	T 6752 DBL	T 6762	T 6812 EB	T 7052 EB	T 7052 EBL	T 7052 DBM	T 7052 DBL
Couleur de carrosserie blanche  Gudeur de carrosserie blanche  Design intriteur  Ambiance intelleure : Drake Mobilier détor Noce Naspano  Mobilier  Lits arrière avec sommier ergonomique à lattes en bois et matelas Premium 7 zones de 150 mm d'épisisseur à régulation thernique  Variantes de meubles  Usanquette face à face avec table centrale Confortable banquette en 1 zwec pieu de table central abaissable et 2 centrures à 3 points intégrées  Lit de pavillon effectique  Lit double réglable en hauteur Lits pursones de rétina était était (ingrue DIAM et Dille Confortables  Pendieris su toute la foutieux avec de nombraux anymenents pour les vélements  Pendieris su toute la foutieux avec de nombraux anymenents pour les vélements  Pendieris su toute de troite à Caté de lit (four DIAM et DIII) Portes de placard de pavillon avec amortisseur de fermeture (Soft-Close)  Portes de placard de pavillon avec amortisseur de fermeture (Soft-Close)  Bio-cusione avec plaque de cusson z feur, grands et profonds troirs coulissants avec freins (Soft(dose) et vaste plan de travall florand réfugiageture automataque de de 137 litres avec congolateur séparé  Système de rail discrondrage Multifleix (via les accessories d'origine Dethieft)  Installation cabinet de toilette  Bais dans cabinet de toilette  Labient de toilette avec pour pivotante permettant une optimisation de l'espace  Calilebois  Calilebois	Toit en polyester résistant aux intempéries	•	•	•	•	•	•	•
Couleur de carrosserie blanche  Design intérieur  Ambiance intérieure  Mabilier décor Nore Ningma  Mobilier  It sarrère avec sommier ergonomique à lattes en bois et matelas Premitum 7 zones de 150 mm d'épaisseur à régulation Ilberningue  Variantes de meubles  Banquette face à lace avec table centrale  Confortable banquette en 2 vere pied de table central abaissable et 2 centrures à 3 points intégrées  Tit double réglable en hauteur  Lit double réglable en la litte de Litte de Litte de Litte de Litte de Litte sur condition de Litte de	Verrouillage centralisé par clé d'origine porteur, pour portes cabine et cellule	•			•			
Couleur de carrosserie blanche  Design inférieur  Mabhance intérieure  Mabhance intérieure  Illus arrêtre avec sommier ergonomique à lattes en bois et matelas Premium 7 zones de 150 mm d'épaisseur à régulation thermique  Variantes de meubles  Banquette face à face avec table central abaissable et 2 ceintures à 3 points intégrees  Un double régulate en hauteur  Un double régulate en la titue à cât éta de la lit (prur DRM xxx DRM)  Portes de placerd de pavellion avec amortisseur de fermeture (soft-close)  Tomstomantion des lits simples en lit double  Unitere de lits étaite à cât	Design extérieur							
Design Intérieur   Design Intérieur   Drake								
Ambiance intérieure : Drake Mobiliter décor Noce Nagano Mobiliter décor Noce Nagano Mobilité décor Noce Nagano Mobilité décor Noce Nagano Mobilité décor Noce Nagano Mobilité de Author de Nagano Mobilité de Nagano Mobi								
Mobilier décor Noce Nagano  Mobilier Mo						_		
Notified   State   S								
Lits arrière avec sommier ergonomique à lattes en bois et matelas Premium 7 zones de 150 mm d'épaisseur à régulation thermique membles  Warriantes de meubles  Banquette face à face avec table centrale Confortable banquette en Lavec piel de table central abaissable et 2 ceintures à 3 points integrées		å		_	_	_	_	÷
thermique  Variantes de meublot  Variantes de meublot  Variantes de meublot  Panquetra face à face avec table centrale  Confortable banquetre car éa ca vace table central abaissable et 2 ceintures à 3 points intégrées  Lit de pavillon dectrique  Lit de pobligne de la tavec pied de table central abaissable et 2 ceintures à 3 points intégrées  Lit de pobligne de la tavec pied de table central abaissable et 2 ceintures à 3 points intégrées  Lit de pobligne de face de la celle de table central abaissable et 2 ceintures à 3 points intégrées  Lit de pobligne de face de la celle de table central abaissable et 2 ceintures à 3 points intégrées  Lit de pobligne de face de la celle de la cell	Mobilier							
Banquette face à face avec table centrale		•	•	•	•	•	•	•
Confortable banquette en Lavec pied de table central abaissable et 2 ceintures à 3 points intégrées	Variantes de meubles							
Lit double réglable en hauteur 1	Banquette face à face avec table centrale	•	•	_	_	•	_	•
Lit double réglable en hauteur	Confortable banquette en L avec pied de table central abaissable et 2 ceintures à 3 points intégrées	_	_		•	_		_
Lit double réglable en hauteur Lits jumeaux rehaussées, y compris marches d'accès confortables Lits jumeaux rehaussées, y compris marches d'accès confortables Lits jumeaux rehaussées, y compris marches d'accès confortables Penderie sur toute la hauteur avec de nombreux rangements pour les vétements	Lit de pavillon électrique	_	•	_	_	_	_	_
Lits jumeaux rehaussés, y compris marches d'accès confortables			_	-	_	_	_	_
Penderie sur toute la hauteur avec de nombreux rangements pour les vétements  Penderie, gauche et droite à coté du lir (pour DBM et DBL)  Protres de placard de pavillon avec amortisseur de fermeture (Soft-Close)  Transformation des lits simples en lit double  Cusine  Bioc-cuisine avec plaque de cuisson 2 feux, grands et profonds tiroirs coulissants avec freins (Softclose) et vaste pland de travail.  Bioc-cuisine avec plaque de cuisson 2 feux, grands et profonds tiroirs coulissants avec freins (Softclose) et vaste plan de travail.  Bioc-cuisine avec plaque de cuisson 2 feux, grands et profonds tiroirs coulissants avec freins (Softclose) et vaste plan de travail.  Bioc-cuisine avec plaque de cuisson 2 feux, grands et profonds tiroirs coulissants avec freins (Softclose) et vaste plan de travail.  Bioc-cuisine avec plaque de cuisson 2 feux, grands et profonds tiroirs coulissants avec freins (Softclose) et vaste plan de travail.  Bioc-cuisine avec plaque de cuisson 2 feux, grands et profonds tiroirs coulissants avec freins (Softclose) et vaste plan de travail.  Bioc-cuisine avec plaque de cuisson 2 feux, grands et profonds tiroirs coulissants avec freins (Softclose) et vaste plan de travail.  Bioc-cuisine avec plaque de cuisson 2 feux, grands et profonds tiroirs coulissants avec freins (Softclose) et vaste plan de travail.  Bioc-cuisine avec plaque de cuisson 2 feux, grands et profonds tiroirs coulissants avec freins (Softclose) et vaste plan de travail.  Bioc-cuisine avec plaque de cuisson 2 feux, grands et profonds tiroirs coulissants avec freins (Softclose) et vaste plan de travail.  Bioc-cuisine avec plaque de cuisson 2 feux, grands et profonds tiroirs coulissants avec freins (Softclose) et vaste plan de travail.  Bioc-cuisine avec plaque de cuisson 2 feux, grands et profonds tiroirs coulissants avec freins (Softclose) et vaste plan de travail.  Bioc-cuisine avec plaque de cuisson 2 feux, grands et profonds tiroirs coulissants avec freins (Softclose) et vaste plan de travail.  Bioc-cuisine de travail.  Bioc-cuis		_	_	_	_	_	•	•
Penderie, gauche et droite à côté du lit (pour DBM et DBI)         •   0   0   0   0   0   0   0   0   0		_	_		•	•	_	_
Portes de placard de pavillon avec amortisseur de fermeture (Soft-Close)  Transformation des lits simples en lit double  Cuisine  Cuisine  Cuisine  Substitute de la causson 2 feux, grands et profonds tiroirs coulissants avec freins (Softclose) et vaste plan de travait p		_	•	_	_	_	_	_
Transformation des lits simples en lit double			_	_	_	_		
Cuisine avec plaque de cuisson 2 feux, grands et profonds tiroirs coulissants avec freins (Softclose) et vaste plan de travail.  Bloc-cuisine avec plaque de cuisson 2 feux, grands et profonds tiroirs coulissants avec freins (Softclose) et vaste plan de travail.  Système de rail d'accrochage MultiFlex (via les accessoires d'origine Dethleffs)  Bistallation cabinet de toilette  Baile dans cabinet de toilette  Cabinet de toilette avec douche indépendante  Cabinet de toilette avec douche indépendante  Cabinet de toilette avec paroi pivottante permettant une optimisation de l'espace  Caillebotis  Cail							•	
Bloc-cuisine avec plaque de cuisson 2 feux, grands et profonds tiroirs coulissants avec freins (Softclose) et vaste plan de travail.  Grand réfrigérateur automatique de 137 litres avec congélateur séparé Système de rail d'accrochage MultiFlex (via les accessoires d'origine Dethleffs)  Installation cabinet de toilette  Baie dans cabinet de toilette  Baie dans cabinet de toilette  Cabinet de toilette avec douche indépendante Cabinet de toilette avec douche indépendante Cabinet de toilette avec douche indépendante Calilebotis Caillebotis Caill			_	•	•	•	_	
Grand réfrigérateur automatique de 137 litres avec congélateur séparé  Système de rail d'accrochage MultiFlex (via les accessoires d'origine Dethleffs)  Installation cabinet de toilette  Baic dans cabinet de toilette  Baic dans cabinet de toilette  Cabinet de toilette avec douche indépendante  Cabinet de toilette avec douche indépendante  Cabinet de toilette avec paroi pivottante permettant une optimisation de l'espace  Caillebotis  Cailleboti	Cuisine							
système de rail d'accrochage MultiFlex (via les accessoires d'origine Dethleffs)  Installation cabinet de toilette  Baie dans cabinet de toilette  Cabinet de toilette avec douche indépendante Cabinet de toilette avec douche indépendante Cabinet de toilette avec paroi pivottante permettant une optimisation de l'espace Caillebotis  Caillebotis  Caillebotis  Caillebotis  Caillebotis  Cauligement comprenant placards, plan de toilette, grand miroir, porte-gobelet et dérouleur papier  Multimédia  Pré équipement caméra de recul  Pré équipement pour antenne satellite  Support de télévision écran plat  Installation chauffage  Chauffage / chauffe eau à air pulsé d'une puissance de 6 kW (gaz)  Chauffage installé dans le coin salon pour une répartition optimale de la chaleur  Climatisation  Pré équipement climatisation de toit  Installation électronique  Batterie AGM 95 h  Central électrique EBL avec disjoncteur FI séparé  Coupe circuit automatique pour préserver la batterie de démarrage  Eclairage d'auvent  Cliarage d'auvent								
Installation cabinet de toilette  Baie dans cabinet de toilette  Cabinet de toilette avec douche indépendante  Cabinet de toilette avec paroi pivottante permettant une optimisation de l'espace  Caillebotis  Muttimédia  Pré équiperment comprenant placards, plan de toilette, grand miroir, porte-gobelet et dérouleur papier  Muttimédia  Pré équiperment caméra de recul  Pré équiperment pour antenne satellite  Support de télévision écran plat  Installation chauffage  Chauffage / chauffe eau à air pulsé d'une puissance de 6 kW (gaz)  Chauffage / chauffe eau à air pulsé d'une puissance de 6 kW (gaz)  Chauffage installé dans le coin salon pour une répartition optimale de la chaleur  Climatisation  Pré équiperment climatisation de toit  Installation électronique  Batterie AGM 95 Ah  Central électrique EBJ avec disjoncteur FI séparé  Coupe circuit automatique pour préserver la batterie de démarrage  Eclairage 100% LED  Eclairage d'auvent		•	•	•	•	•	•	•
Baie dans cabinet de toilette Cabinet de toilette avec douche indépendante Cabinet de toilette avec douche indépendante Cabinet de toilette avec paroi pivottante permettant une optimisation de l'espace Caillebotis Caillebo	Système de rail d'accrochage MultiFlex (via les accessoires d'origine Dethleffs)	•	•	•	•	•	•	•
Cabinet de toilette avec douche indépendante Cabinet de toilette avec paroi pivottante permettant une optimisation de l'espace Caillebotis	Installation cabinet de toilette							
Caillebotis	Baie dans cabinet de toilette	•	•	_	•	•	•	•
Caillebotis Caille	Cabinet de toilette avec douche indépendante			_				
Caillebotis	Cabinet de toilette avec paroi pivottante permettant une optimisation de l'espace	_	_		_	_	_	_
Equipement comprenant placards, plan de toilette, grand miroir, porte-gobelet et dérouleur papier  Multimédia  Pré équipement caméra de recul  Pré équipement pour antenne satellite  Support de télévision écran plat  Installation chauffage  Chauffage / chauffe eau à air pulsé d'une puissance de 6 kW (gaz)  Chauffage installé dans le coin salon pour une répartition optimale de la chaleur  Climatisation  Pré équipement climatisation de toit  Installation électronique  Batterie AGM 95 Ah  Central électrique EBL avec disjoncteur FI séparé  Coupe circuit automatique pour préserver la batterie de démarrage  Eclairage 100% LED  Eclairage d'auvent	Caillebotis	•	•	_	•	•	•	•
Multimédia  Pré équipement caméra de recul  Pré équipement pour antenne satellite  Support de télévision écran plat  Installation chauffage  Chauffage / chauffe eau à air pulsé d'une puissance de 6 kW (gaz)  Chauffage installé dans le coin salon pour une répartition optimale de la chaleur  Climatisation  Pré équipement climatisation de toit  Installation électronique  Batterie AGM 95 Ah  Central électrique EBL avec disjoncteur FI séparé  Coupe circuit automatique pour préserver la batterie de démarrage  Eclairage 100% LED  Eclairage d'auvent		_	_		_	_	_	_
Pré équipement caméra de recul Pré équipement pour antenne satellite Support de télévision écran plat Installation chauffage Chauffage / chauffe eau à air pulsé d'une puissance de 6 kW (gaz) Chauffage installé dans le coin salon pour une répartition optimale de la chaleur Climatisation Pré équipement climatisation de toit Installation électronique Batterie AGM 95 Ah Central électrique EBL avec disjoncteur FI séparé Coupe circuit automatique pour préserver la batterie de démarrage Eclairage 100% LED Eclairage d'auvent	Equipement comprenant placards, plan de toilette, grand miroir, porte-gobelet et dérouleur papier	•	•	•	•	•	•	•
Pré équipement pour antenne satellite  Support de télévision écran plat  Installation chauffage  Chauffage / chauffe eau à air pulsé d'une puissance de 6 kW (gaz)  Chauffage installé dans le coin salon pour une répartition optimale de la chaleur  Climatisation  Pré équipement climatisation de toit  Installation électronique  Batterie AGM 95 Ah  Central électrique EBL avec disjoncteur FI séparé  Coupe circuit automatique pour préserver la batterie de démarrage  Eclairage 100% LED  Eclairage d'auvent	Multimédia							
Support de télévision écran plat  Installation chauffage  Chauffage / chauffe eau à air pulsé d'une puissance de 6 kW (gaz)  Chauffage installé dans le coin salon pour une répartition optimale de la chaleur  Climatisation  Pré équipement climatisation de toit  Installation électronique  Batterie AGM 95 Ah  Central électrique EBL avec disjoncteur FI séparé  Coupe circuit automatique pour préserver la batterie de démarrage  Eclairage 100% LED  Eclairage d'auvent	Pré équipement caméra de recul	•	•	•	•	•	•	•
Chauffage / chauffe eau à air pulsé d'une puissance de 6 kW (gaz)  Chauffage installé dans le coin salon pour une répartition optimale de la chaleur  Climatisation  Pré équipement climatisation de toit  Installation électronique  Batterie AGM 95 Ah  Central électrique EBL avec disjoncteur FI séparé  Coupe circuit automatique pour préserver la batterie de démarrage  Eclairage 100% LED  Eclairage d'auvent	Pré équipement pour antenne satellite							
Chauffage / chauffe eau à air pulsé d'une puissance de 6 kW (gaz)  Chauffage installé dans le coin salon pour une répartition optimale de la chaleur  Climatisation  Pré équipement climatisation de toit  Installation électronique  Batterie AGM 95 Ah  Central électrique EBL avec disjoncteur FI séparé  Coupe circuit automatique pour préserver la batterie de démarrage  Eclairage 100% LED  Eclairage d'auvent	Support de télévision écran plat	•	•	•	•	•	•	•
Chauffage installé dans le coin salon pour une répartition optimale de la chaleur  Climatisation  Pré équipement climatisation de toit  Installation électronique  Batterie AGM 95 Ah  Central électrique EBL avec disjoncteur FI séparé  Coupe circuit automatique pour préserver la batterie de démarrage  Eclairage 100% LED  Eclairage d'auvent	Installation chauffage							
Climatisation  Pré équipement climatisation de toit  Installation électronique  Batterie AGM 95 Ah  Central électrique EBL avec disjoncteur FI séparé  Coupe circuit automatique pour préserver la batterie de démarrage  Eclairage 100% LED  Eclairage d'auvent	Chauffage / chauffe eau à air pulsé d'une puissance de 6 kW (gaz)	•	•	•	•	•	•	•
Pré équipement climatisation de toit  Installation électronique  Batterie AGM 95 Ah  Central électrique EBL avec disjoncteur FI séparé  Coupe circuit automatique pour préserver la batterie de démarrage  Eclairage 100% LED  Eclairage d'auvent	Chauffage installé dans le coin salon pour une répartition optimale de la chaleur				•			
Installation électronique  Batterie AGM 95 Ah  Central électrique EBL avec disjoncteur FI séparé  Coupe circuit automatique pour préserver la batterie de démarrage  Eclairage 100% LED  Eclairage d'auvent	Climatisation							
Installation électronique  Batterie AGM 95 Ah  Central électrique EBL avec disjoncteur FI séparé  Coupe circuit automatique pour préserver la batterie de démarrage  Eclairage 100% LED  Eclairage d'auvent	Pré équipement climatisation de toit							
Batterie AGM 95 Ah  Central électrique EBL avec disjoncteur FI séparé  Coupe circuit automatique pour préserver la batterie de démarrage  Eclairage 100% LED  Eclairage d'auvent								
Central électrique EBL avec disjoncteur FI séparé Coupe circuit automatique pour préserver la batterie de démarrage Eclairage 100% LED Eclairage d'auvent				^		^	_	
Coupe circuit automatique pour préserver la batterie de démarrage  Eclairage 100% LED  Eclairage d'auvent								
Eclairage 100% LED  Eclairage d'auvent								
Eclairage d'auvent							6	•
Habiliage avec spots LED ad dessas de la porte								
Light Moments : éclairage d'ambiance indirect au-dessus des placards de pavillon							•	
Light Moments : éclairage d'ambiance indirect des parois							•	
Nombre de prises 1x 12V, 7x 230V, 4x USB					_		_	_
Nombre de prises 1x 12V, 7x 230V, 4x 03B  •								

Just Camp Profilés | 01/2026 | FR

33

Équipements de série	I ON CATA	T 6762	T 6812 FB	T 7052 EB	T 7052 EBL	T 7052 DBM	T 7052 DBL
Nombre de prises 1x 12V, 8x 230V, 5x USB	•	-	_	_		_	
Panneau de contrôle avec informations de bord	•		•	•	•	•	•
Pré équipement pour panneau solaire	•		•	•			
Installation eau							
Pompe à eau immergée	•	•	•	•	•	•	•
Réservoir d'eau propre installé dans la cellule	•		•	•	•		
Installation gaz							
Coffre à gaz pour 2 bouteilles de gaz d'une contenance de 13 kg chacune	•	•	•	•	•	•	•
Crashsensor (permettant l'utilisation du gaz en roulant)	•						

O Équipement en option → Non disponible ● Équipement de série ◆ Obligatoire △ n.c. au moment de la publication

# PACKS JUST CAMP PROFILÉS

Packs	Pack Active T 6812 EB (14875)	Pack Active T 7052 EB/EBL/DBM/DBL (14875)
Caméra de recul (non compatible avec l'écran d'origine porteur)	Χ	X
Commande digitale CP Plus pour chauffage / chauffe-eau à air pulsé	Х	Х
Système de navigation Dethleffs y compris DAB+, Truck Navigation, Apple CarPlay et Android Auto sans fil	х	х
Light Moments : Eclairage paroi de cuisine	X	X
Heron - tissu & simili cuir	X	X
Design extérieur Active (support de feux arrière avec diffuseur noir, stickage spécifique, lame de pare-chocs avant rouge)ique GT)	х	х
Pré équipement climatisation de toit	X	X
Store Omnistor 4,0 m (manuel)	X	
Store Omnistor 4,5 m (manuel)		X
Baie dans cabinet de toilette		X
Poids supp. (kg)*	40.05	49.05

Packs	Pack confort hiver à air pulsé - Just Camp 6752 DBL, 6762, 6812 EB (8251)	Pack confort hiver à air pulsé Just Camp 7052 (8251)
Conduites d'eaux isolées	Х	X
Réservoir eaux usées chauffé	Х	Х
Réservoir eaux usées isolé	Х	Х
Interrupteur sur la pompe à eau	Х	Х
Chauffage / chauffe eau à air pulsé d'une puissance de 6 kW (Gaz) + Thermoplongeur électrique 1,8 kW (230 V) + Commande CP Plus	х	х
Isolation XPS (parois et toit)	Х	
Isolation XPS (parois et toit)		Х
Poids supp. (kg)*	27.7	28.7

#### Pack Châssis (14476)

Climatisation de cabine automatique, compteur de vitesse numérique avec instrument combiné 7" et chargeur de téléphone sans fil dans la console centrale

Frein de stationnement électrique

Phares full LED (Clignotant, feux de route et de croisement à LED)

Poids supp. (kg)\* -9.1



L'installation en usine de l'équipement en option accroît la masse réelle du véhicule et diminue la capacité de charge. Le poids en surplus indiqué pour les paquets et l'équipement en option fait apparaître le poids en surplus par rapport à l'équipement standard du modèle en question ou de l'implantation. Le poids total de l'équipement choisi en option ne doit pas dépasser la masse

définie par le fabricant pour l'équipement en option indiquée dans les aperçus des modèles. Il s'agit ici d'une valeur calculée déterminée pour chaque type et chaque implantation, par laquelle Dethleffs définit le poids maximal disponible pour l'équipement en option installé en usine. Vous trouverez des informations et explications détaillées sur le thème du poids au point Mentions légales.

#### Pack Assistance ACC Fiat (15117)

Régulateur de vitesse et de distance ACC, > 30 km/h

Capteur de pluie et de luminosité avec système anti-éblouissement automatique

Assistance au freinage d'urgence avec détection des piétons

Lane Control : maintien le véhicule dans la voie

Reconnaissance des panneaux de signalisation routière

Attention Assist : détecte l'endormissement du conducteur

Assistant de vitesse adaptative

Poids supp. (kg)\*

#### Pack Assistance Fiat (14477)

Capteur de pluie et de luminosité avec système anti-éblouissement automatique

Assistance au freinage d'urgence avec détection des piétons

Lane Control : maintien le véhicule dans la voie

Reconnaissance des panneaux de signalisation routière

Attention Assist : détecte l'endormissement du conducteur

Assistant de vitesse adaptative

Poids supp. (kg)\*

△ n.c. au moment de la publication



L'installation en usine de l'équipement en option accroît la masse réelle du véhicule et diminue la capacité de charge. Le poids en surplus indiqué pour les paquets et l'équipement en option fait apparaître le poids en surplus par rapport à l'équipement standard du modèle en question ou de l'implantation. Le poids total de l'équipement choisi en option ne doit pas dépasser la masse

définie par le fabricant pour l'équipement en option indiquée dans les aperçus des modèles. Il s'agit ici d'une valeur calculée déterminée pour chaque type et chaque implantation, par laquelle Dethleffs définit le poids maximal disponible pour l'équipement en option installé en usine. Vous trouverez des informations et explications détaillées sur le thème du poids au point Mentions légales.

Équipement en option*	Inclus dans le pack	Poids supp. (kg)*	Code	T 6752 DBL	T 6762	T 6812 EB	T 7052 EB	T 7052 EBL	T 7052 DBM	T 7052 DBL
Châssis Fiat										
Fiat Ducato Light châssis surbaissé (3.499 kg), MultiJet (2,2 l / 132 kW / 180 ch), boîte automatique 8 rapports	_	60	180A	0	0	0	0	0	0	0
Fiat Ducato Light châssis surbaissé (3.499 kg), MultiJet 140 (2,2 l / 103 kW / 140 ch), boîte automatique 8 rapports	-	60	140A	0	0	0	0	0	0	0
Augmentation de la charge utile										
Augmentation du PTAC à 3.650 kg <sup>2)</sup>	_	0	10769	0	0	0	0	0	0	0
Équipement du châssis Fiat										
5ème place carte grise avec ceinture de sécurité (peut nécessiter une augmentation de PTAC à 3.650 kg) <sup>8)</sup>	_	14	435	-	-	0	0	-	0	-
Crochet d'attelage (pour l'utilisation d'une remorque, veuillez tenir compte du PTAC) 3)	_	61	273	0	0	_	_	_	_	_
Crochet d'attelage (pour l'utilisation d'une remorque, veuillez tenir compte du PTAC) 3)	_	64	273	_	_	0	_	_	_	_
Crochet d'attelage (pour l'utilisation d'une remorque, veuillez tenir compte du PTAC)	_	66	273	_	_	_	0	0	0	0
Équipement extérieur										
Porte vélo (3 vélos)		9.6	938	0	0	0	0	0	0	0
Porte vélo ascensionnel (3 vélos)	_	21.1	7482	0	0	0	0	0	0	0
Design intérieur										
Heron - tissu & simili cuir 4)	ED-P	0	13726	_	_	0	0	0	0	0
Variantes de meubles										
Isofix siège enfant	_	4	8125	_	_	0	0	_	0	_
Lit d'appoint en dînette avec table réglable en hauteur		9	1944	_	0	_	_	_	_	_
Lit d'appoint en dînette avec table réglable en hauteur	_	7	1944	_	_	0	_	_	-	_
Lit d'appoint en dînette avec table réglable en hauteur	_	8.5	1944	_	_	_	0	_	0	_
Lit d'appoint en dînette avec table réglable en hauteur	_	5.5	1944	0	_	_	_	0	-	0
Lit de pavillen électrique	_	72 77	680		_	O	O	_	0	
Lit de pavillon électrique		11	080	0				0		0
Cuisine	_	44	200	0			0	0	_	
Four au-dessus du réfrigérateur	_	11	290	O	_		O	O	0	
Multimédia		_								
Caméra de recul (non compatible avec l'écran d'origine porteur)	ED-P	1.1	1642	0		0		0		0
Objectif caméra de recul intégré dans le pare-chocs Système automatique HD SAT 65 Twin avec écran plat 22" HD TV et support	_	16.5	11541 15161	0	0	0	0	0	0	0
Système de navigation Dethleffs y compris DAB+, Truck Navigation, Apple CarPlay et Android Auto sans fil	ED-P	3.65	9582	0	0	0	0	0	0	0
Installation chauffage										
Chauffage / chauffe eau à air pulsé d'une puissance de 6 kW (Gaz) + Thermoplongeur électrique 1,8 kW (230 V) + Commande CP Plus	WI-KO	1	330	0	0	0	0	0	0	0
Chauffage électrique au sol	_	5	763						0	
Climatisation		J	703							
		40	(00		0	0	0	0		
Climatisation de cellule Truma Aventa Comfort		40	609	_	0	0	O	0	0	
Installation électronique										



L'installation en usine de l'équipement en option accroît la masse réelle du véhicule et diminue la capacité de charge. Le poids en surplus indiqué pour les paquets et l'équipement en option fait apparaître le poids en surplus par rapport à l'équipement standard du modèle en question ou de l'implantation. Le poids total de l'équipement choisi en option ne doit pas dépasser la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option indiquée dans les aperçus des modèles. Il s'agit ici d'une valeur calculée déterminée pour chaque type et haque implantation, par laquelle Dethleffs définit le poids maximal disposible. chaque implantation, par laquelle Dethleffs définit le poids maximal disponible

pour l'équipement en option installé en usine. Vous trouverez des informations et explications détaillées sur le thème du poids au point Mentions légales. Dans le cas d'une surcharge, la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option augmente. Cette augmentation résulte de la capacité de charge plus élevée due au châssis alternatif. Le propre poids plus élevé du châssis alternatif. et notamment le poids pour, le cas échéant, des variantes de moteurs plus lourds contraignantes (180 CV par ex.) doivent être déduits.

Équipement en option*	Inclus dans le pack	Poids supp. (kg)*	Code	T 6752 DBL	T 6762	T 6812 EB	T 7052 EB	T 7052 EBL	T 7052 DBM	T 7052 DBL
Batterie 95 Ah complémentaire (2ème) 6)	_	27	830	0	0	0	0	0	0	0
Panneau solaire 2x 60 W (2 modules Siemens M50, 1 Régulateur SR 13)	_	12.6	922	0	0	0	0	0	0	0
Installation eau										
Interrupteur sur la pompe à eau	WI-KO	0.2	397	0	0	0	0	0	0	0
Réservoir eaux usées isolé	WI-KO	11	665	0	0	0	0	0	0	0
Installation gaz										
Commutation automatique des bouteilles de gaz, y compris Crash Sensor et EisEx	_	2.5	1577	0	0	0	0	0	0	0
Packs										
Pack Active T 6812 EB	_	40.05	14875	_	_	0	_	_	-	_
Pack Active T 7052 EB/EBL/DBM/DBL	_	49.05	14875	_	_	_	0	0	0	0
Pack Assistance ACC Fiat	_	0.5	15117	0	0	0	0	0	0	0
Pack Assistance Fiat	_	0.5	14477	0	0	0	0	0	0	0
Pack Châssis	_	-9.1	14476	0	0	0	0	0	0	0
Pack confort hiver à air pulsé - Just Camp 6752 DBL, 6762, 6812 EB	_	27.7	8251	0	0	0	_	_	_	_
Pack confort hiver à air pulsé Just Camp 7052	_	28.7	8251	_	_	_	0	0	0	0

O Équipement en option ─ Non disponible ● Équipement de série ♦ Obligatoire △ n.c. au moment de la publication

ED-P caption.availability.inpackage.ED-P WI-KO Pack Confort Hiver



L'installation en usine de l'équipement en option accroît la masse réelle du véhicule et diminue la capacité de charge. Le poids en surplus indiqué pour les paquets et l'équipement en option fait apparaître le poids en surplus par rapport à l'équipement standard du modèle en question ou de l'implantation. Le poids total de l'équipement choisi en option ne doit pas dépasser la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option indiquée dans les aperçus des modèles. Il s'agit ici d'une valeur calculée déterminée pour chaque type et chaque implantation, par laquelle Dethleffs définit le poids maximal disponible

pour l'équipement en option installé en usine. Vous trouverez des informations et explications détaillées sur le thème du poids au point Mentions légales. Dans le cas d'une surcharge, la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option augmente. Cette augmentation résulte de la capacité de charge plus élevée due au châssis alternatif. Le propre poids plus élevé du châssis alternatif et notamment le poids pour, le cas échéant, des variantes de moteurs plus lourds contraignantes (180 CV par ex.) doivent être déduits.

### **AVIS JURIDIQUES SUR LES INFORMATIONS RELATIVES AUX POIDS**

Les indications et les contrôles de poids pour les camping-cars sont réglés dans tous les pays de l'UE de manière standardisée dans le règlement d'exécution de l'UE n° 2021/535 (jusqu'à juin 2022 : règlement d'exécution de l'UE n° 1230/2012). Nous avons regroupé pour vous et vous expliquons les principaux termes et les spécifications légales qui découlent de ce règlement. Nos revendeurs et le configurateur Dethleffs sur notre site Internet constituent une aide complémentaire pour la configuration de votre véhicule.

#### 1. Masse maximale techniquement admissible

La masse maximale techniquement admissible (ou encore : masse maximale techniquement admissible à l'état chargé) du véhicule (par ex. 3 500 kg) est une spécification de masse définie par le fabricant que le véhicule ne doit pas dépasser. Vous trouverez des informations sur la masse maximale techniquement admissible du modèle que vous avez choisi dans les caractéristiques techniques. Si, au cours de son fonctionnement pratique, le véhicule dépasse la masse maximale techniquement admissible, ceci représente une infraction au règlement passible d'une amende."

#### 2. Masse en ordre de marche

En termes simples, il s'agit de la masse en état de marche du véhicule de base avec l'équipement standard plus un poids forfaitaire de 75 kg pour le conducteur fixé par la loi. Elle comprend principalement les éléments suivants :

- le poids à vide du véhicule, avec sa carrosserie, y compris le plein des consommables comme les graisses, les huiles et les liquides réfrigérants;
- l'équipement standard, c'est-à-dire tous les objets d'équipements qui sont normalement contenus dans l'étendue de la livraison montés en usine;
- le réservoir d'eau fraîche intégralement rempli en état de marche (remplissage conforme aux indications du fabricant ;) et une bouteille de gaz en alu remplie de gaz à 100 %;
- le réservoir à carburant rempli à 90 %, avec le carburant;
- le conducteur, dont le poids indépendamment du poids réel est fixé à un forfait de 75 kg selon le droit en vigueur dans les pays de l'UE.

Vous trouverez des informations sur la masse en ordre de marche pour chaque modèle dans nos documents de vente. Il est important de savoir que, en ce qui concerne la valeur indiquée dans les documents de vente pour la masse en ordre de marche, il s'agit d'une valeur standard déterminée dans le cadre d'une procédure de réception par type et contrôlée par les autorités. Il est légalement autorisé et possible que la masse en ordre de marche du véhicule qui vous a été livré diverge de la valeur nominale indiquée dans les documents de vente. La tolérance admissible s'élève à  $\pm$  5 %. Ainsi, le législateur UE tient compte du fait que certaines fluctuations se produisent pour la masse en ordre de marche, en raison des fluctuations de poids pour les pièces en sous-traitance ainsi qu'en raison du processus et des intempéries.

Ces divergences de poids peuvent être constatées à l'appui d'un exemple de calcul:

- Masse en ordre de marche selon les documents de vente : 2 850 kg
- Tolérance légalement admissible de ± 5 % : 142,50 kg
- Marge légalement admissible de la masse en ordre de marche: 2 707,50 kg à 2 992,50 kg

La marge concrète des divergences de poids admissibles de chaque modèle se trouve dans les caractéristiques techniques. Dethleffs déploie de gros efforts pour réduire à un minimum incompressible les fluctuations de poids du point de vue de la production. Les écarts aux extrémités supérieure et inférieure de la marge sont donc très rares ; cependant, d'un point de vue technique, ils ne peuvent pas être totalement exclus malgré toutes les optimisations. Le poids réel du véhicule ainsi que le respect de la tolérance admissible sont donc contrôlés par Dethleffs par pesée de chaque véhicule à la fin de la chaîne.

#### 3. Masse des passagers

La masse des passagers s'élève pour chaque siège prévu par le fabricant à un forfait de 75 kg, indépendamment du poids réel des passagers. La masse du conducteur est déjà comprise dans la masse en ordre de marche (voir ci-dessus n° 2) et n'est donc pas à nouveau calculée. Dans le cas d'un camping-car avec quatre sièges autorisés, la masse des passagers s'élève ainsi à 3  $^{*}$  75 kg = 225 kg.

#### 4. Équipement en option et masse réelle

L'équipement en option (aussi : équipement additionnel) comprend, selon la définition juridique, toutes les pièces d'équipement optionnelles non contenues dans l'équipement standard, lesquelles sont montées sur le véhicule sous la responsabilité du fabricant - c'est-à-dire départ usine -et qui peuvent être commandées par le client (par ex. storebanne, support pour vélo ou moto, installation satellite, installation solaire, four, etc.). Vous trouverez des informations sur les poids individuels ou par paquet de l'équipement en option pouvant être commandé dans nos documents de vente. À ce titre, les autres accessoires installés en usine après la livraison du véhicule par le revendeur ou par vous personnellement ne font pas partie de l'équipement en option. La masse du véhicule en ordre de marche (voir ci-dessus n° 2) et la masse de l'équipement en option monté en usine sur un véhicule concret sont désignées ensemble comme masse réelle. Vous trouverez l'indication correspondante pour votre véhicule après le transfert sous le chiffre 13.2 du certificat de conformité (Certificate of Conformity, CoC). Veuillez noter que cette indication est également une valeur standardisée. Étant donné que pour la masse en ordre de marche - en tant qu'élément de la masse réelle - une tolérance légalement autorisée de ± 5 % est valable (voir n° 2), la masse réelle peut aussi varier par rapport à la valeur nominale indiquée.

#### 5. Capacité de charge et capacité de charge minimale

5. Capacité de charge et capacité de charge minimale

Le montage d'un équipement en option est également soumis à des limites techniques et juridiques : il n'est possible de commander et de monter en usine que l'équipement en option qui offre encore suffisamment de poids libre pour les bagages et les autres accessoires (capacité de charge), sans que la masse en charge maximale techniquement admissible soit dépassée. La capacité de charge résulte de la déduction de la masse en ordre de marche (valeur nominale selon les documents de vente, voir ci-dessus n° 2), la masse de l'équipement en option et de la masse des passagers (voir ci-dessus n° 3) de la masse en charge maximale techni-

quement admissible (voir ci-dessus n° 1). La règlementation européenne révoit pour les camping-cars une capacité de charge minimale fixe, qui doit au moins être disponible pour les bagages ou les autres accessoires non montés en usine. Cette capacité de charge minimale se calcule de la manière suivante :

Capacité de charge minimale en kg ≥ 10 \* (n + L)

Ce qui suit étant applicable : « n » = nombre maximal de passagers plus le conducteur et « L » = longueur totale du véhicule en mètres.

Dans le cas d'un camping-car d'une longueur de 6 m avec 4 sièges autorisés, la capacité de charge minimale s'élève donc par ex. à 10 kg  $^{*}$  (4 + 6) = 100 kg.

Afin que la capacité de charge minimale reste préservée, il existe pour chaque modèle de véhicule une combinaison maximale d'équipements pouvant être commandés en option. Dans l'exemple ci-dessus, avec une capacité de charge minimale de 100 kg, la masse en charge de l'équipement en option pour un véhicule avec quatre sièges autorisés et une masse en ordre de marche de 2 850 kg par ex. devrait s'élever au maximum à 325 kg :

3 500 kg masse en charge maximale techniquement admissible

- 2 850 kg masse en ordre de marche

- 3\*75 kg masse des passagers

- 100 kg capacité de charge minimale

= 325 kg masse maximale autorisée de l'équipement en option

Il est important de savoir que ce calcul part de la valeur standard fixée dans la procédure de réception par type pour la masse en ordre de marche, sans prendre en considération les écarts de poids admissibles pour la masse en ordre de marche (voir ci-dessus n° 2). Si la valeur maximale admissible pour l'équipement en option de (dans l'exemple) 325 kg est presque ou complètement épuisée, il se peut donc que, lors d'un écart de poids vers le haut, la capacité de charge minimale de 100 kg soit certes garantie du point de vue calcul en appliquant la valeur standard de la masse en ordre de marche, mais que, en réalité, il n'existe aucune possibilité de chargement additionnel correspondante. Voici également un exemple de calcul pour un véhicule équipé de quatre sièges, dont la masse en ordre de marche réellement pesée est supérieure de 2 % à la valeur nominale :

3 500 kg masse en charge maximale techniquement admissible

- 2 907 kg masse en ordre de marche réellement pesée

(+ 2 % par rapport à la valeur indiquée de 2 850 kg)

- 3\*75 kg masse des passagers

- 325 kg équipement en option (valeur maximale autorisée)

= 43 kg possibilité de chargement additionnel réelle (< masse nominale de la capacité de charge de 100 kg)

Pour éviter ce genre de situation, Dethleffs réduit encore, selon les modèles, le poids maximal autorisé de l'équipement total pouvant être commandé en option. La limitation de l'équipement en option a pour but de garantir que la capacité de charge minimale, c'est-à-dire la masse libre prescrite par la loi pour les bagages et les accessoires installés ultérieurement sur les véhicules livrés par Dethleffs, soit aussi réellement disponible pour la charge supplémentaire. Étant donné que le poids d'un véhicule concret peut uniquement être déterminé lors de la pesée à la fin de la bande, Il peut arriver, dans des cas très rares, que malgré cette limitation de l'équipement en option, la capacité de charge minimale à la fin de la bande ne soit pas garantie. Afin de garantir la capacité de charge minimale y compris dans ces cas,

Dethleffs procédera alors, avant la livraison du véhicule, à un contrôle conjointement avec votre partenaire et vous-même, pour savoir si nous devons par ex. surcharger le véhicule, réduire le nombre de sièges ou retirer l'équipement en option.

# 6. Répercussions des tolérances de la masse en ordre de marche sur la capacité de charge minimale

Indépendamment de la capacité de charge minimale, vous devez aussi prendre en considération le fait que des fluctuations inévitables dues à la production de la masse en ordre de marche – vers le haut comme vers le bas – ont des répercussions en miroir sur la possibilité de chargement additionnel restante : si vous commandez notre exemple de véhicule (voir ci-dessus n° 3.) par ex. avec un équipement en option d'un poids total de 150 kg, il en résulte une cacapité de charge calculée de 275 kg sur la base de la valeur standard pour la masse en ordre de marche. La possibilité de chargement additionnel réellement disponible peut diverger de cette valeur en raison des tolérances et être plus ou moins élevée. Si la masse en ordre de marche de votre véhicule est environ de 2 % supérieure (admissible) à celle indiquée dans les documents de vente, la possibilité de chargement additionnel passe de 275 kg à 218 kg:

3 500 kg masse maximale techniquement admissible

2 907 kg masse en ordre de marche réellement pesée (+ 2 % par

rapport à la valeur indiquée de 2 850 kg)

3\*75 kg masse des passagers

150 kg équipement en option commandé pour le véhicule concret

= 218 kg possibilité de chargement additionnel réelle

Pour être sûr que la capacité de charge calculée soit réellement donnée, calculez à titre préventif les tolérances autorisées et possibles pour la masse en ordre de marche lors de la configuration de votre véhicule. Nous recommandons par ailleurs de peser le camping-car chargé avant de prendre la route sur une bascule non automatique et de déterminer, en respectant le poids individuel des passagers, si la masse maximale techniquement admissible et la masse maximale techniquement admissible sur l'essieu sont respectées.