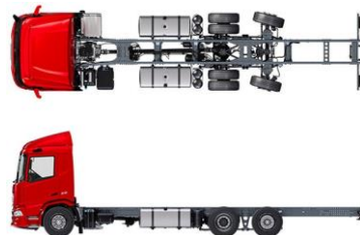


## Fiche de spécification

# XD 300

FAN 6X2 Porteur



### MOTEURS

XD NewGen 300 MX-11 (220 kW / 299 CH)

XD NewGen 340 MX-11 (251 kW / 341 CH)

XD NewGen 370 MX-11 (270 kW / 367 CH)

XD NewGen 410 MX-11 (300 kW / 408 CH)

XD NewGen 450 MX-11 (330 kW / 449 CH)

### PTAC

26000 kg

Max. AV 8000 ou 9000 ou 10000 kg

Max. AR 19000 kg

### PTRA maximal

44000 kg

## EXTÉRIEUR DE LA CABINE

Day Cab de luxe offrant un aérodynamisme inégalé pour une conduite économe en carburant et de faibles émissions de CO<sub>2</sub>. Le grand écran avant profond et incurvé sur les côtés associé aux grandes vitres latérales offre au conducteur une visibilité directe inégalée pour améliorer la sécurité sur la route. Longueur de cabine : 2030 mm ; largeur de cabine : 2 500 mm. Nombre de marches d'accès à la cabine : 2.; Suspension de cabine: mécanique; Phares LED; DAF Corner View.

### Optional

<b>07018</b> Sleeper Cab	<b>01836</b> Skylights à LED
<b>06244</b> Sleeper High Cab	<b>00949</b> Skylights à LED ; aux. Éclair. LED sr pav cab prép
<b>02889</b> Exécution avant du châssis : pas de plaque inf.	<b>01925</b> Deux phares attelage LED pr paroi arrière cabine
<b>02952</b> Exécution avant du châssis : plaque inf. aéro	<b>01891</b> Gyrophares à l'avant de la cabine, préparés
<b>07586</b> Exécution avant du châssis : robuste	<b>06629</b> Deux gyrophares
<b>01226</b> Suspension de cabine: pneumatique	<b>03232</b> Pare-brise avant avec film solaire
<b>03358</b> Pare-soleil extérieur	<b>03317</b> Vitre arrière : double vitrage
<b>03922</b> Phares antibrouillard avant	<b>07343</b> Vitre latérale de porte passager
<b>00936</b> Éclairage LED aux sur pavillon cabine, préparé	<b>01362</b> DAF Digital Vision System

## EQUIPEMENTS AÉRODYNAMIQUES

### Optional

<b>00008</b> Défl. pavillon régl. court pour Sleeper High Cab	<b>00082</b> Déflecteur de pavillon réglable pour Day Cab
<b>00124</b> Défl. pav. régl. lg mil. > 4m(!) Sleeper High Cab	<b>00097</b> Déflecteur de pavillon réglable pour Sleeper Cab
<b>01538</b> Défl. pav. régl. lg bas haut > 4m(!) Sleeper High	<b>00020</b> Défl. pav. régl. lg bas pour Sleeper High Cab
<b>02662</b> Défl. pav. régl. lg. mil. pour Sleeper High Cab XD	

## COULEURS

Couleur de la cabine Chrystal White E1980; Couleur de châssis gris.; Couleur du pare-chocs : Crystal White.

## INTÉRIEUR CABINE

Couleur de garniture intérieure cabine : Luxury; Finition du tableau de bord : Vision; Décoration intérieure de la cabine : Hexagon; Siège conducteur : Comfort Air; Siège pass. : cinéma avec revêtement tissu; Pas de planche de tableau de bord; Compartiment de rangement au centre; Réglage automatique température/air conditionné; Sans réchauffeur auxiliaire.

### Optional

<b>02354</b> Volant avec surpiques argent	<b>02117</b> 3ème siège passager
<b>02355</b> Volant, cuir	<b>02837</b> Planche de tableau de bord
<b>02353</b> Décoration intérieure de la cabine : Argenta	<b>03948</b> Tiroir simple
<b>02350</b> Décoration intérieure de la cabine : Natura	<b>03954</b> Réfrigérateur
<b>07733</b> Siège conducteur : Luxury Air	<b>02838</b> Matelas en mousse pour couchette inférieure
<b>07736</b> Siège conducteur : Super Air	<b>02854</b> Matelas Xtra Comfort pour couchette inférieure
<b>07737</b> Siège conducteur : Xtra Leather Air	<b>01775</b> Matelas Xtra Comfort, surmatelas couchette inf.
<b>09541</b> Accoudoir siège conducteur	<b>06970</b> Climatisation cabine automatique
<b>01740</b> Accoudoir sur les deux côtés du siège chauffeur	

## COMMUNICATION ET GESTION DE CONDUITE

PACCAR Connect; Tachygraphe numérique, Stoneridge 1C version G2V2; Réglage du limiteur de vitesse 85/90 km/h; DAF Infotainment Luxury avec haut-parleurs Luxury; Régulateur vitesse adaptatif avec FCW et AEBS-3; Assistant pour conduire efficace.

### Optional

<b>09681</b> Préparation pour norme Maut	<b>06991</b> Régulateur de vitesse prédictif (PCC)
<b>03470</b> DAF Infotainment System : Exclusive, préparé	<b>06992</b> Régulateur de vitesse prédictif Lite
<b>01915</b> DAF Infotainment System : Luxury Plus	

## SÛRETÉ ET SÉCURITÉ

Alerte de franchissement de ligne; Contrôle de stabilité du véhicule (VSC); Antidémarrage moteur de base; Pas d'ensembles CE-ADR; DAF Side & Turn Assist.

### Optional

<b>08631</b> Airbag (chauffeur) et 2 prétens. ceint. sécurité	<b>00795</b> Normes de sécurité CE-ADR
---	--

## SUSPENSION ET ESSIEUX

Avant : 8,00 t, parabolique, 163 N; Pont AR: 13,00 t; Arrière : 20,00 t, suspension pneumatique, SR1344; Charge de l'essieu fou 8,0t; Dispositif de levage.

### Optional

<b>06257</b> Charge sur essieu avant 9,00 t	<b>04057</b> Essieu arrière, type HR1356
<b>06095</b> Charge sur essieu avant 10,00 t	<b>04588</b> Essieu arrière, type SR1347
<b>04647</b> Suspension avant pneumatique	<b>08191</b> Contrôle de la charge sur essieux

## ROUES ET PNEUMATIQUES

Essieu(x) arrière moteurs : 315/70R22.5; F1,315/70R22.5GO FMXSE 156/150 L Steering BBA 3P; R1,315/70R22.5GO FMXDE 154/150 L Traction BBA 3P; R2,315/70R22.5GO FMXSE 156/150 L Steering BBA 3P.

### Optional

<b>16152</b> Marques et types de pneus
--

## CHAÎNE CINÉMATIQUE

Moteur MX-11, moteur diesel 6 cylindres, 10,8 litres. Puissance 220 kW (299 CV) à 1600 tr/min. Couple maxi 1450 Nm à 900 - 1400 tr/min.; Valeurs d'émissions conformes à la norme Euro 6; Carburant Eco; TraXon 12 vit 12TX1810 surmult, 12,92-0,77; Rapport de boîte 12,92-0,77; Rapport essieu arrière 3,08.

### Optional

<b>07110</b> Performances Eco	<b>08371</b> Ensemble routier long (LCV)
<b>09889</b> Boîte de vitesses auto., 6 rapports	<b>09638</b> Applications tout-terrain
<b>02313</b> Boîte de vitesses (prise directe)	<b>01498</b> Applications tout-terrain avec fonction Rock-free
<b>01514</b> Urge-to-move	<b>08370</b> Ramassage des ordures
<b>31014</b> Sans caract. : Mode manŒuvre	<b>06654</b> Aucun régl. logiciel bte de vitesses
<b>07101</b> Transport standard, version Lite	<b>02843</b> Blocage de différentiel mécanique
<b>09637</b> Transport de liquides	

## EQUIPEMENTS DE FREINAGE

Frein sur échappement; Freins à disque ventilé à l'avant et à l'arrière. Système d'air à circuit double avec commande électronique (EBS). Compresseur d'air refroidi par eau entraîné par moteur avec sécheur à air chauffant automatique..

### Optional

<b>09921</b> MX Engine Brake	<b>04901</b> Cylindres de frein à ressort sur essieu avant
<b>02715</b> Ralentisseur ZF Intarder	<b>00929</b> Essieu arrière entraîné avec freins à tambour
<b>01572</b> Cde de frein de stationnement électropneumatique	

## CHÂSSIS

Empattement 3,80 m / porte-à-faux arrière 2,05 m; Hauteur longerons 260 mm; Agencement standard des composants châssis; Rés carburant alu 340 l G, hauteur 620 mm; Réservoir AdBlue® 45 l, côté gauche du châssis; Barre anti-encastrement AV; Dispositif anti-projections.

### Optional

<b>02601</b> Hauteur longerons 310 mm	<b>07071</b> Porte-roue de secours côté droit
<b>08641</b> Réservoirs d'air en aluminium	<b>03323</b> Feu arrière avec LED
<b>16157</b> Réservoirs de carburant, matériaux et hauteurs	

## EQUIPEMENTS D'ATTELAGE

Traverse de fermeture châssis Valeur D=0 kN.

### Optional

<b>07033</b> Accouplement de remorque D=13,7	<b>08027</b> Accouplement de remorque Rockinger D=20,0
<b>07034</b> Accouplement de remorque D=20,0	<b>04659</b> Câble remorque EBS
<b>08026</b> Accouplement de remorque Rockinger D=13,0	

## SUPERSTRUCTURES ET PRÉPARATIONS CARROSSERIE

Connecteur(s) châssis pour équip. auxiliaires.

### Optional

<b>02729</b> Connecteur d'application prêt à l'emploi	<b>09201</b> Préparation de châssis pour BDF
<b>09421</b> Câblage de réserve supplémentaire	<b>09208</b> Préparation de châssis pour BDF multi-système
<b>02950</b> Connecteur d'application plate-forme hydraulique	<b>08121</b> Application hayon élévateur
<b>09240</b> Connecteur équip.aux., ramassage ordures ménagères	

## PRISE DE FORCE

### Optional

<b>16148</b> Types de PDF et positions
--

## ALIMENTATION ÉLECTRIQUE 24 V

Alternateur 130 A, 2 batteries 140 Ah..

### Optional

<b>08775</b> Alternateur 150 A	<b>07671</b> 2 batteries 210 Ah AGM de type C
<b>08797</b> Batteries 2x 175 Ah	<b>06440</b> Batteries 2 x 230 Ah

## PTC ET PTR

Poids du châssis, PTC technique 27 000 kg max.; Chaîne cinématique, PTR 38000 kg max classe 2.

### Optional

<b>04330</b> Chaîne cinématique, PTR 27 000 kg max classe 2	<b>03675</b> Chaîne cinématique, PTR 50 000 kg max classe 3
<b>00710</b> Chaîne cinématique, PTR 28 000 kg max classe 3	<b>00939</b> Chaîne cinématique, PTR 56 000 kg max classe 2
<b>00209</b> Chaîne cinématique, PTR 40 000 kg max classe 3	<b>00818</b> Chaîne cinématique, PTR 60 000 kg max classe 3
<b>03673</b> Chaîne cinématique, PTR 44 000 kg max classe 2	

## CONDITIONS D'UTILISATION

Prise d'air avant.

### Optional

<b>08400</b> Mode Silent	<b>03648</b> Prise d'air haute, avec préfiltre cyclone
<b>02260</b> Isolation de cabine supplémentaire	<b>06614</b> Protection anti-projection de poussière

## ASSISTANCE ET ENTRETIEN

Warranty Plus - Transmission comprend la garantie complète du véhicule pendant 1 an fournie par l'OEM (sauf pièces d'usure) et de la transmission pendant la deuxième et la troisième année jusqu'à 300 000 km et le dépannage pendant la première année.; Service ITS.

### Optional

<b>08311</b> Intervalle d'entretien espacé
--

## LIVRA

Trousse

### Options

**07569** (

## GROU

**Options**

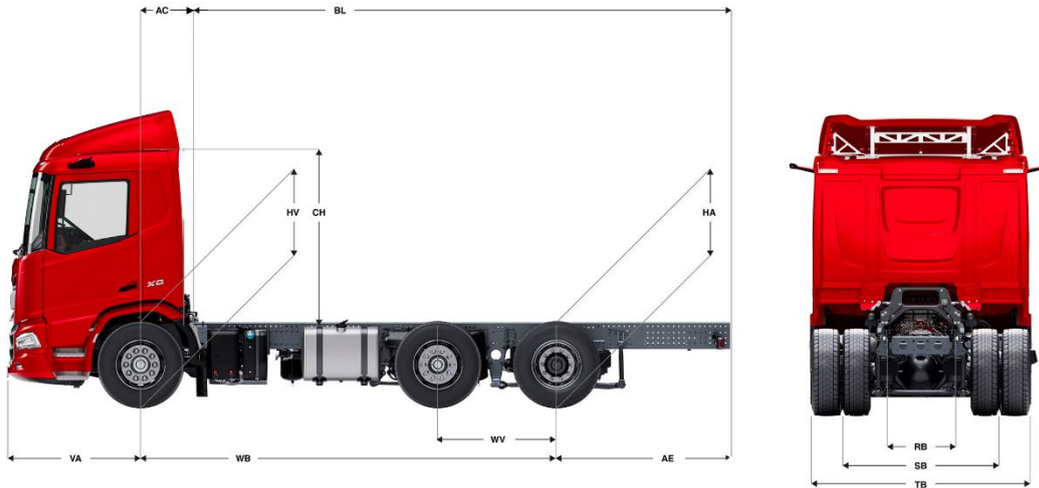
**17448** (

**10278** (

**Go to DAF.com to configure your own perfect DAF.**



## Dimensions XD FAG



DIMENSIONS	38	40	42	45	47	48	51	54	57	61
WB : Empattement	<b>3,80</b>	<b>4,00</b>	<b>4,20</b>	<b>4,40</b>	<b>4,60</b>	<b>4,80</b>	<b>5,05</b>	<b>5,30</b>	<b>5,60</b>	<b>6,10</b>
AE : Porte à faux AR standard	2,05	2,40	2,55	2,75	2,90	2,90	2,90	2,85	2,80	2,80
VA : Porte à faux AV standard	1,53									
VA : Porte à faux AV robuste (007586)	1,61									
WN : Distance inter essieux	1,41									
HV : Hauteur châssis essieu avant	0,98									
HA : Hauteur châssis à vide	0,97									
HA : arrière en charge	0,94									
Rayon de braquage entre murs	7,44	7,70	7,97	8,23	8,49	8,76	9,09	9,42	9,81	10,47
Rayon de braquage entre trottoirs	6,75	7,01	7,26	7,52	7,78	8,04	8,37	8,69	9,09	9,74
RB : Largeur entre longerons	0,79									
SB : Voie	1,82									
TB : Largeur totale	2,48									

\* distance CB pour une prise d'air avant (003646)

CABINES		XD		
		Day Cab	Sleeper	Sleeper High
T (HV+CH) : Hauteur de cabine à vide depuis sol*		3,04	3,04	3,52
CH : Hauteur cabine au-dessus des longerons		2,06	2,06	2,54
AC : Entrée de carrosserie	prise d'air avant (003646)	0,57	0,9	0,9
	prise d'air dos cabine (003648)**	0,75	1,08	1,08

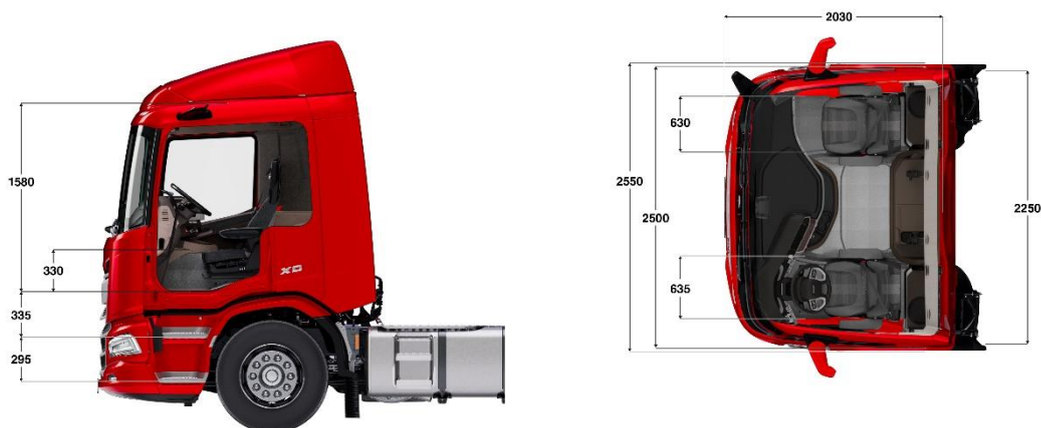
\*\* hauteur pour une suspension cabine mécanique (001173)

**Poids en kilogrammes et longueurs en mètres.**

**Configuration Standard :**

Essieu AV parabolique 163N	Essieu AR pneumatique SR1344
Pneus AV 315/70R22,5	Pneus AR 315/70R22,5
Longerons 260mm	Sans déflecteur de pavillon

## XD FAN Day Cab



		XD									
		Day Cab									
Empattement		3,80	4,00	4,20	4,40	4,60	4,80	5,05	5,30	5,60	6,10
Poids du châssis (1)		7382	7503	7449	7500	7688	7697	7690	7713	7918	7946
Répartition (1)	AV	4598	4754	4600	4607	4657	4643	4628	4636	4702	4744
	AR	2784	2749	2849	2893	3031	3054	3062	3077	3216	3202

*\* Poids moyen du châssis et de la cabine, calculés avec 30 l de gazole, 5 l d'AdBlue® et sans conducteur (tolérance de ±3 %)*

		XD										<b>Capacité des essieux</b>
		Day Cab										
Empattement		3,80	4,00	4,20	4,40	4,60	4,80	5,05	5,30	5,60	6,10	
Charge sur essieu 2 / 3		<b>11500 / 7500</b>										<b><u>AV 7,5 t et AR 19,0 t :</u></b>
P.T.A.C.		<b>26000</b>										
Poids Mini / Maxi au Sol	AV AR	4000 / 8000 2900 / 19000										
Longueur de carrosserie (2)	Mini	6,22	6,60	6,89	7,22	7,57	7,90	8,31	8,72	9,24	10,16	- Essieu avant <b>8t ou 9t ou 10t</b>
	Maxi	6,43	6,82	7,11	7,46	7,82	8,16	8,58	9,01	9,54	10,43	
P.T.A.C.		<b>26000</b>										<b><u>AV 8,0 t et AR 19,0 t :</u></b>
Poids Mini / Maxi au Sol	AV AR	4000 / 8000 2900 / 19000										
Longueur de carrosserie (2)	Mini Maxi	6,01 6,52	6,37 6,86	6,66 7,12	6,98 7,46	7,32 7,82	7,64 8,16	8,03 8,58	8,43 9,01	8,93 9,54	9,73 10,42	
P.T.A.C.		<b>26000</b>										<b><u>AV 9,0 t et AR 19,0 t :</u></b>
Poids Mini / Maxi au Sol	AV AR	4000 / 9000 2900 / 19000										
Longueur de carrosserie (2)	Mini Maxi	5,63 6,52	5,93 6,86	6,21 7,16	6,53 7,52	6,84 7,88	7,14 8,21	7,51 8,64	7,89 9,07	8,35 9,60	9,10 10,48	
P.T.A.C.		<b>26000</b>										<b><u>AV 10,0 t et AR 19,0 t :</u></b>
Poids Mini / Maxi au Sol	AV AR	4000/10000 2900 / 19000										
Longueur de carrosserie (2)	Mini Maxi	5,15 6,50	5,43 6,85	5,72 7,21	6,01 7,51	6,30 7,87	6,59 8,22	6,95 8,65	7,3 9,09	X X	X X	
												- Essieu avant <b>10t</b>

## XD FAN Sleeper Cab

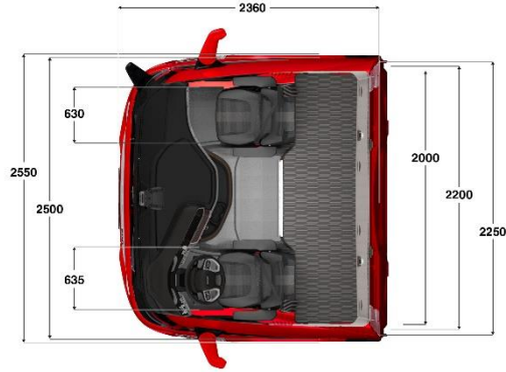


		XD							
		Sleeper Cab							
Empattement		<b>4,20</b>	<b>4,40</b>	<b>4,60</b>	<b>4,80</b>	<b>5,05</b>	<b>5,30</b>	<b>5,60</b>	<b>6,10</b>
Poids du châssis (1)		7587	7775	7775	7784	7777	7799	8005	8032
Répartition (1)	AV	4686	4693	4743	4729	4714	4722	4788	4829
	AR	2850	2894	3032	3055	3063	3077	3217	3203

\* Poids moyen du châssis et de la cabine, calculés avec 30 l de gazole, 5 l d'AdBlue® et sans conducteur (tolérance de ±3 %)

		XD								<b>Capacité des essieux</b>	
		Sleeper Cab									
Empattement		<b>4,20</b>	<b>4,40</b>	<b>4,60</b>	<b>4,80</b>	<b>5,05</b>	<b>5,30</b>	<b>5,60</b>	<b>6,10</b>	<b><u>AV 7,5 t et AR 19,0 t :</u></b>	
Charge sur essieu 2 / 3		<b>11500 / 7500</b>									
P.T.A.C.		<b>26000</b>									
Poids Mini / Maxi au Sol	AV	4000 / 7500								- Indice <u>minimum</u> des pneus : <b>AV 154/- et AR 154 / 145</b>	
	AR	2700 / 19000									
Longueur de carrosserie (2)	Mini	6,29	6,62	6,98	7,31	7,72	8,13	8,66	9,49	- Essieu avant : <b>8t ou 9t ou 10t</b>	
	Maxi	6,51	6,86	7,23	7,56	7,99	8,42	8,96	9,82		
P.T.A.C.		<b>26000</b>								<b><u>AV 8,0 t et AR 19,0 t :</u></b>	
Poids Mini / Maxi au Sol	AV	4000 / 8000									- Indice <u>minimum</u> des pneus : <b>AV 156/- et AR 154 / 145</b>
	AR	2900 / 19000									
Longueur de carrosserie (2)	Mini	6,05	6,38	6,72	7,04	7,44	7,84	8,35	9,15	- Essieu avant : <b>8t ou 9t ou 10t</b>	
	Maxi	6,51	6,86	7,23	7,57	7,99	8,42	8,96	9,82		
P.T.A.C.		<b>26000</b>								<b><u>AV 9,0 t et AR 19,0 t :</u></b>	
Poids Mini / Maxi au Sol	AV	4000 / 9000									- Indice <u>minimum</u> des pneus : <b>AV 160/- et AR 154 / 145</b>
	AR	2900 / 19000									
Longueur de carrosserie (2)	Mini	5,60	5,92	6,25	6,54	6,92	7,30	7,77	8,52	- Essieu avant : <b>9t ou 10t</b>	
	Maxi	9,56	6,92	7,28	7,62	8,05	8,49	9,02	9,89		
P.T.A.C.		<b>26000</b>								<b><u>AV 10,0 t et AR 19,0 t :</u></b>	
Poids Mini / Maxi au Sol	AV	4000/10000									- Indice <u>minimum</u> des pneus : <b>AV 164/- et AR 154 / 145</b>
	AR	2900 / 19000									
Longueur de carrosserie (2)	Mini	5,10	5,39	5,68	5,98	6,33	6,70	X	X	- Essieu avant : <b>10t</b>	
	Maxi	6,60	6,96	7,27	7,63	8,06	8,51	X	X		

## XD FAN Sleeper High Cab



		XD							
		Sleeper High Cab							
Empattement		<b>4,20</b>	<b>4,40</b>	<b>4,60</b>	<b>4,80</b>	<b>5,05</b>	<b>5,30</b>	<b>5,60</b>	<b>6,10</b>
Poids du châssis (1)		7565	7617	7805	7813	7806	7829	8034	8086
Répartition (1)	AV	4716	4723	4773	4759	4744	4752	4818	4860
	AR	2849	2894	32	3054	3062	3077	3216	3202

\* Poids moyen du châssis et de la cabine, calculés avec 30 l de gazole, 5 l d'AdBlue® et sans conducteur (tolérance de ±3 %)

		XD								<b>Capacité des essieux</b>	
		Sleeper High Cab									
Empattement		<b>4,20</b>	<b>4,40</b>	<b>4,60</b>	<b>4,80</b>	<b>5,05</b>	<b>5,30</b>	<b>5,60</b>	<b>6,10</b>	<b><u>AV 7,5 t et AR 19,0 t :</u></b>	
Charge sur essieu 2 / 3		<b>11500 / 7500</b>									- Indice <u>minimum</u> des pneus : <b>AV 154/- et AR 154 / 145</b>
P.T.A.C.		<b>26000</b>									
Poids Mini / Maxi au Sol	AV	4000 / 7500								- Essieu avant : <b>8t ou 9t ou 10t</b>	
	AR	2700 / 19000									
Longueur de carrosserie (2)	Mini	6,30	6,63	6,99	7,32	7,73	8,15	8,67	9,50	- Essieu avant : <b>8t ou 9t ou 10t</b>	
	Maxi	6,53	6,87	7,24	7,58	8,00	8,43	8,97	9,84		
P.T.A.C.		<b>26000</b>								<b><u>AV 8,0 t et AR 19,0 t :</u></b>	
Poids Mini / Maxi au Sol	AV	4000 / 8000									- Indice <u>minimum</u> des pneus : <b>AV 156/- et AR 154 / 145</b>
	AR	2900 / 19000									
Longueur de carrosserie (2)	Mini	6,07	6,39	6,74	7,05	7,45	7,86	8,36	9,17	- Essieu avant : <b>8t ou 9t ou 10t</b>	
	Maxi	6,53	6,87	7,24	7,58	8,01	8,44	8,89	9,84		
P.T.A.C.		<b>26000</b>								<b><u>AV 9,0 t et AR 19,0 t :</u></b>	
Poids Mini / Maxi au Sol	AV	4000 / 9000									- Indice <u>minimum</u> des pneus : <b>AV 160/- et AR 154 / 145</b>
	AR	2900 / 19000									
Longueur de carrosserie (2)	Mini	5,61	5,94	6,26	6,56	6,93	7,32	7,78	8,54	- Essieu avant : <b>9t ou 10t</b>	
	Maxi	6,57	6,93	7,30	7,64	8,07	8,51	9,04	9,91		
P.T.A.C.		<b>26000</b>								<b><u>AV 10,0 t et AR 19,0 t :</u></b>	
Poids Mini / Maxi au Sol	AV	4000 / 10000									- Indice <u>minimum</u> des pneus : <b>AV 164/- et AR 154 / 145</b>
	AR	2900 / 19000									
Longueur de carrosserie (2)	Mini	5,11	5,41	5,69	5,99	6,35	6,72	X	X	- Essieu avant : <b>10t</b>	
	Maxi	6,62	6,98	7,29	7,64	8,08	8,52	X	X		

## Régime moteur XD FAN MX-11 / MX-13

Boîte de vitesses (1 <sup>er</sup> rapport - dernier rapport)		12TX (12,92 - 0,77)											
Pont AR		SR 1344						SR 1347					
Rapport de pont		2,64	2,71	2,79	3,08	3,25	3,7	4,11	3,73	4,1	4,56	5,13	5,63
Régime moteur à 85 km/h ( tr/mn )	295/60R22,5	1026	1054	1085	1197	1263	1438	1598	1452	1574	1773	1998	X
	315/60R22,5	X	1027	1057	1167	1231	1402	1557	1419	1560	1734	1951	X
	315/70R22,5	X	X	X	1086	1146	1305	1450	1321	1452	1614	1815	1992
	295/80R22,5	X	X	X	1055	1113	1268	1408	1282	1405	1562	1762	1934
	315/80R22,5	X	X	X	1024	1080	1230	1366	1240	1363	1516	1712	1879
	13R22,5	X	X	X	X	1034	1177	1308	1187	1305	1451	1637	1796

Boîte de vitesses (1 <sup>er</sup> rapport - dernier rapport)		12TX (12,92 - 0,77)					
Pont AR		HR 1356					
Rapport de pont		3,46	3,61	3,76	4,12	4,56	5,41
Régime moteur à 85 km/h ( tr/mn )	315/70R22,5	1220	1273	1326	1453	1608	1917
	295/80R22,5	1185	1237	1288	1412	1562	1859
	315/80R22,5	1150	1200	1250	1369	1516	1807
	13R22,5	1101	1149	1196	1311	1451	1727

Boîte de vitesses (1 <sup>er</sup> rapport - dernier rapport)		12TX (16,69 - 1,00)										
Pont AR		SR 1344										
Rapport de pont		2,05	2,21	2,38	2,47	2,64	2,71	2,79	3,08	3,25	3,7	4,11
Régime moteur à 85 km/h ( tr/mn )	295/60R22,5	1035	1116	1202	1247	1333	1368	1409	1555	1641	1868	X
	315/60R22,5	1009	1086	1169	1213	1297	1331	1370	1513	1596	1817	2019
	315/70R22,5	940	1012	1090	1131	1209	1241	1278	1411	1489	1695	1882
	295/80R22,5	X	X	1059	1099	1175	1206	1241	1370	1446	1646	1829
	315/80R22,5	X	X	1027	1066	1140	1170	1204	1329	1403	1597	1774
	13R22,5	X	X	X	1021	1091	1120	1153	1273	1343	1529	1699

Boîte de vitesses (1 <sup>er</sup> rapport - dernier rapport)		3200 (3,49 - 0,59)			
Pont AR		SR 1347		HR 1356	
Rapport de pont		5,13	5,63	5,41	7,21
Régime moteur à 85 km/h ( tr/mn )	295/60R22,5	1515	1663	X	X
	315/60R22,5	1479	1623	X	X
	315/70R22,5	1377	1511	1453	1937
	295/80R22,5	1336	1466	1410	1880
	315/80R22,5	1298	1424	1369	1826

Les données ci-dessus sont à titre informatives. Selon la configuration et les options choisies, il se peut que certaines combinaisons de chaînes cinématiques ne soient pas disponibles bien que référencées ci-dessus.