



DIMENSIONS

A	4 000	4 600	5 180	5 750
B	3 730	4 755	5 560	6 635
C maxi	4 200	5 200	6 200	7 150
C'maxi	-	-	5 450	6 400
D	6 238	7 263	8 068	9 143
*E maxi	6 708	7 708	(1)8 708	(1)9 658
J	950	1 375	1 600	2 105
*K maxi	1 420	1 820	(1)2 240	(1)2 620
P	2 780	3 380	3 960	4 530
P'	-	-	3 560	4 130
Y	680	780	860	955
Y'	-	-	835	930
R. braquage	7 000	8 000	8 950	9 900

* non compris ferrures et accessoires
(1) pour cabine couchette, se reporter aux plans de châssis cabine

POIDS (kg)

Empat.	4 m	4,60 m	5,18 m	5,75 m
Châssis cabine *	4 975	5 075	(1) 5 145	(1) 5 225
S/essieu AV essieu AR	2 860 2 115	2 880 2 195	2 900 2 245	2 920 2 305
Charge totale	9 525	9 425	9 355	9 275
P. T. C.	14 500	14 500	14 500	14 500
Maxi S/essieu AV essieu AR	5 400 10 000	5 400 10 000	5 400 10 000	5 400 10 000
Remorque	12 500	12 500	12 500	12 500

* en ordre de marche, sans roue de secours, ni conducteur
(1) pour cabine couchette, majorer ces poids de 60 kg

MOTEUR

Type CP 3 - Diesel 6 cylindres
 Injection directe SAURER
 Alésage x course 110 x 130 mm
 Cylindrée 7 412 cm³
 Taux de compression 16/1
 Puissance administrative 20 CV
 Puissance réelle 160 ch à 2 600 tr/mn
 Couple maxi 52,5 mkg à 1 200 tr/mn
 Graissage sous pression
 Refroidissement par eau, capacité du circuit 30 litres

EMBRAYAGE

Monodisque à sec

BOITE DE VITESSES

UNIC B 152

8 rapports tous synchronisés (synchros Porsche)
 Réducteur pneumatique présélectif incorporé

Rapports					
	1	2	3	4	AR
R	0,114	0,224	0,419	0,732	0,124
N	0,156	0,305	0,572	1	0,170

PONT ARRIERE

Porteur à simple réduction

Couples	Vitesses (km/h)		Rampes gravies maxi	
	à 1 000 tr/mn	maxi	PTC 14,5 t	PTR 27 t
9 x 65	3,1	72	37,1 %	19,5 %
9 x 57	3,5	82	32,4 %	17 %
10 x 57	3,9	92	28,8 %	15 %

CHASSIS

Droit, fortement entretoisé et embouti à froid
 Section 310 x 110 x 9 mm

SUSPENSION

Ressorts à lames à flexibilité variable à l'AR
 AV : points fixes et jumelles + amortisseurs
 AR : points fixes et glissières + compensateurs à lames

DIRECTION

Vis globique et galet

FREINAGE

Frein principal pneumatique - Pression 8 kg/cm²
 Frein de secours et de parage mécanique à cliquets sur les roues AR
 Surface de freinage 5 188 cm²

CABINE SEMI-AVANCEE

Fixation semi-rigide au châssis en quatre points
 Capot extérieur court et plongeant articulé latéralement pour accès aisés aux organes moteur
 Pare-brise panoramique d'une seule pièce
 Isolation thermique et phonique sur pavillon, dos de cabine, tablier et capot
 Plancher insonorisé doublé feutre
 Tapis caoutchouc moulé

POSTE DE CONDUITE

Siège conducteur réglable en hauteur et en avancée
 Banquette passagers
 Tableau de bord groupé : compteur kilométrique - totalisateur journalier - indicateurs de pression d'air et d'huile - thermomètre d'eau
 2 lave-glaces - 2 pare-soleil orientables - cendrier - vide-poches - porte-manteaux - plafonnier - poignées montoirs
 Climatisation par air pulsé et filtré avec dégivres orientables
 Glaces entièrement descendantes et déflecteurs orientables

EQUIPEMENT ELECTRIQUE

4 batteries de 6 V - 112 Ah, tension 24 V
 Alternateur 25 A

RESERVOIR DE GAS-OIL

1 de 150 litres

PNEUMATIQUES

D 22,5 XT ou D 20 X ou 10,00-20 V 10 ou SP

EQUIPEMENTS OPTIONNELS

- Cabine à toit ouvrant
 - Freinage de remorque
 - Cabine couchette avec matelas sur empat. 5,18 m x 5,75 m
 - Ralentisseur Telma CA 135
 - Prise de mouvement 12,3 mkg ou 21,5 mkg - 20 ou 36 ch à 1 200 tr/mn
 - Boîte de vitesses UNIC B 181 (pour utilisations particulièrement sévères)
 - Barre stabilisatrice AR
 - Servo-débrayage pneumatique
 - Servo-direction hydraulique
 - Siège conducteur suspendu à amortisseur hydraulique
- Pour tout autre équipement, se reporter au "tarif des options"

VOTRE CONCESSIONNAIRE

Les descriptions et caractéristiques de cette fiche sont données à titre d'indication et non d'engagement

FFSA/UNIC

3 bis, rue Salomon de Rothschild
 92-Suresnes - tél. : 772.15.15
 R. C. Seine 60 B 5910 - Capital 130 120 000 F