

### C. VÉHICULE

	R 2 167 - R 2 240 - R 2 242			R 2 168
	Châssis-cabine	Plateau à ridelles	Plateau bâché	Châssis-cabine
Longueur hors tout .....	5,20 m	5,24 m	5,24 m	6 m
Largeur hors tout .....	1,98 m	2,20 m	2,20 m	1,98 m
Hauteur :				
A vide .....	2,425 à 2,43 m	2,425 à 2,44 m	2,61 à 2,62 m	2,44 m
En charge (au centre) .....		2,41 à 2,42 m	2,47 à 2,48 m	
Diamètre de braquage minimum .....	10,4 m	10,4 m	10,4 m	14,3 m à gauche 13,7 m à droite
Hauteur du plancher au sol en charge .....		0,845 à 0,86 m	0,845 à 0,86 m	
Cotes de l'espace de chargement libre :				
Longueur .....		3,20 m	3,20 m	
Largeur .....		2,02 m	2,02 m	
Hauteur .....			1,60 m	
Surface (environ) .....		6,46 m <sup>2</sup>	6,46 m <sup>2</sup>	
Volume de chargement .....			9,70 m <sup>3</sup>	
Poids à vide y compris un conducteur .....				1 940 kg
Type R 2 167 .....	1 780 kg	2 120 kg	2 200 kg	
Type R 2 240 .....	1 810 kg	2 150 kg	2 230 kg	
Type R 2 242 .....	1 825 kg	2 165 kg	2 245 kg	
Capacité de charge .....				3 560 kg
Type R 2 167 .....	3 120	2 780	2 700	
Type R 2 240 .....	3 090	2 750	2 670	
Type R 2 242 .....	3 675	3 335	3 255	
	R 2 167 - R 2 240		R 2 168 - R 2 242	
Poids total maxi autorisé .....	4 900 kg		5 500 kg	
Charge maxi par essieu :				
Avant .....	1 750 kg		1 900 kg	
Arrière .....	3 500 kg		3 800 kg	
Consommation moyenne .....	18 à 19 litres			

### D. CAPACITÉS.

Système de refroidissement (eau) .....	10 litres
Moteur (huile) .....	Maxi 6 litres Mini 3,9 litres
Boîte de vitesses (huile) .....	1,46 litre
Pont arrière (huile) .....	2,350 litres
Réservoir à liquide de frein (y compris canalisations) .....	1,2 litre
Réservoir à combustible .....	64 litres