

CARACTÉRISTIQUES CHASSIS

	SK	SKR	SKD/SK2
BOITE DE VITESSES			
Nombre de vitesses	3	3	3
Démultiplication : 1 ^{re}	0,284	0,284	0,260 0,259
2 ^e	0,533	0,533	0,578 0,567
3 ^e	1.	1.	1. 1.
AR	0,231	0,231	0,216 0,216
PONT AR			
Couple	3 × 23	3 × 23	3 × 23
Démultiplication	0,130	0,130	0,130
CHASSIS			
Voie AV au sol	1,28	1,28	1,28
Voie AR	1,32	1,32	1,32
Empattement	2,90	2,94	2,94
Pneus AV	12 × 45	12 × 45	12 × 45
Pneus AR	14 × 45	14 × 45	14 × 45
Rayon de braquage	5,50	5,50	5,50
Réservoir d'essence	AV 40 lit.	AV 45 lit.	AV 45 lit.
CARROSSERIE			
Dimensions du plateau	1,79 × 1,31	1,79 × 1,31	2 × 1,59
Surface de chargement	2,30	2,30	3.
Hauteur sous bâche	1,14	1,14	1,31
Volume disponible	2,60	2,60	4.
Ecartement passage de roues	1,05	1,05	1,08
Distance du plancher au sol à vide	0,62	0,62	0,62
Porte-à-faux maxi admis	1,20	1,20	1,20
Capacité de remorquage	800 kg	800 kg	800 kg
Charge utile	600/700 kg (1)	600/750 kg (1)	800 kg
Poids total autorisé en charge	2000 kg	2000 kg	2250 kg
Vitesse maximum	60 km/h	60 km/h	70 km/h
Consommation essence	9 à 11 lit.	11 à 13 lit.	11 à 13 lit.
Consommation huile	0,150 à 0,350	0,150 à 0,350	0,150 à 0,350

(1) 750 kg "conducteur compris" soit 600 kg + 2 personnes.