

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Dimensions et poids
 - Nombre de places : 4
 - Longueur hors tout avec l'attelage (m) : 5,9
 - Longueur extérieure carrosserie (m) : 4,82
 - Longueur intérieure (m) : 4,2
 - Hauteur hors tout (m)/ Hauteur intérieure : 2,58 /1,95
 - Largeur hors tout (m) : 2,1
 - Largeur intérieure (m) : 1,95
 - Poids à vide : 870
 - Poids à vide en ordre de marche : 887
 - PTAC : 1100
 - Augmentation Admin PTAC : 1000/1200/1300
 - Augmentation technique PTAC : N/A
 - Développé auvent (m) +/-5% : 8,94
 - Dimensions roue de secours : 175R14C
- Châssis/Carrosserie
 - 3eme Feu Stop
 - Amortisseurs
 - Anti-lacets AKS 3004
 - Baie avant
 - Baies ouvrantes : 5
 - Bandeau pare-chocs AR en ABS avec signalisation intégrée
 - Coffre avant intégré en ABS
 - Construction IRP-Technology
 - Eclairer d'auvent
 - Enjoliveurs de roues
 - Portillon extérieur latéral (100x40cm)
 - Pré-équipement Climatiseur
 - Support de RdS coffre à gaz
 - Toit, faces et sous-plancher polyester renforcé
 - Vérins rallongés à l'avant
- Habitation
 - Chauffe-eau Truma-therme 5L
 - Combinés stores moustiquaires
 - Coussins Confort "plus"
 - Lanterneau panoramique 70x50cm
 - Niches de rangement sous placards hauts
 - Pré-équipement TV
 - Spots de lecture LED prise USB
- Cuisine
 - Combiné réchaud 3 feux et cuve évier inox avec couvercle verre
 - Eclairage LED
 - Porte épices
 - Réfrigérateur tri-mixte 85L
 - Réservoir d'eau propre 50L fixe
 - Réservoir d'eaux usées 30L à roulettes
- Cabinet de toilette
 - Bac de propreté
 - Douchette sur flexible
 - WC à cassette électrique
- Chambre et couchages
 - Dimensions couchage arrière : 185x110
 - Dimensions couchage avant : 200x140
 - Matelas "confort plus" en coutil ouatiné (épaisseur 15cm) lit parental
 - Ouverture assistée du sommier
- Installation électrique
 - Panneau de contrôle multifonction
 - Prises 230V : 4
 - Transformateur 230/12V avec disjoncteur



Nombre de places	4 places
Longueur hors tout avec l'attelage (m)	5,9m
PTAC (kg)	1100

A partir de 16 350 € *

*Hors frais d'immatriculation