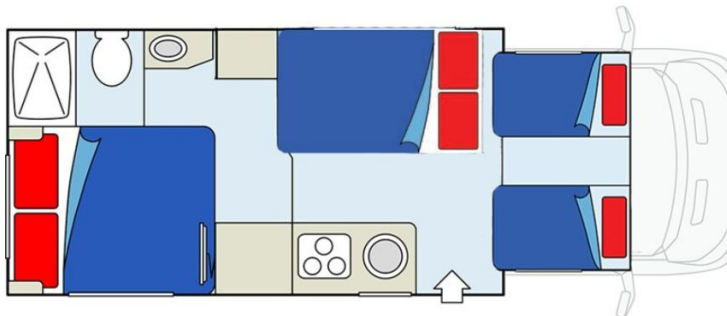
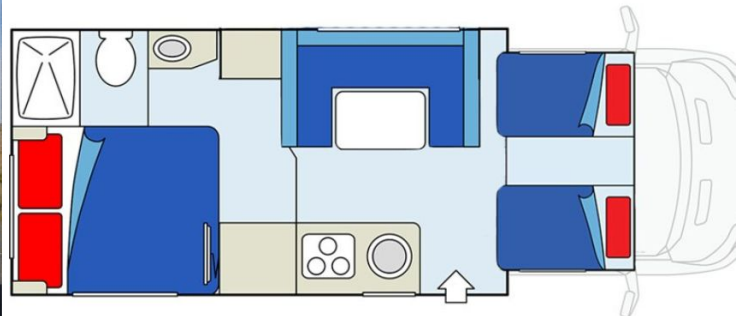


Motorhome Wapiti Compact Motorhome Canada

Modèle standard



Description	<p>Explore in comfort with this 24.5-foot RV (7.46m), suitable for four adults and two small kids. Custom twin overcab beds offer cozy sleeping arrangements, and the fully equipped kitchen and ample storage make it practical. The fixed rear bed with a hotel-grade mattress adds a touch of luxury.</p> <p>The plans, dimensions and layouts here of the Wapiti Compact Motorhome are indicative and may vary without notice.</p>
Characteristics	<p>Wapiti Compact Motorhome Sleeps : 6 Engine gasoline 6.8L Approximative consumption 25-30L/100km (8-10 mpg) Automatic transmission Power steering Cruise control Driver's cabin open to main cabin Rearview camera (2021 models and newer) ? Virtual visit of the Wapiti Compact Motorhome model here.</p>
Fuel	Gasoline

Dimensions	Length: 7.5m (24'6") Width: 2.60 m (8'6") Height: 3.30 m (11') Interior height: 2.10 m (7')
Passengers	6 sleeps
Reserve	Fuel tank: 208 L (55 US gal) Fresh water tank: 167 L (44 US gal) Grey water tank: 147 L (39 US gal) Black water tank: 147 L (39 US gal) Propane tank: 37 L (9.8 US gal)
Beds	Rear bed: 203 x 152 cm (80" x 60") Dinette bed: 172 x 112 cm (68" x 44") 2 cabover beds : 180 x 76 cm (71" x 30") each
Kitchen	Sink (hot and cold water) Cooker 3 stoves Oven or microwave (convection) Fridge + freezer
Shower/Toilet	Douche Toilettes Alimentation en eau chaude et eau froide
Heating/Air Conditionning	Climatisation et chauffage dans la cabine conducteur Climatisation et chauffage à l'arrêt
Energy	Générateur (groupe électrogène). Permet de faire fonctionner, lorsque le véhicule n'est pas branché au secteur, les prises murales, le micro-ondes, la climatisation et le chauffage. Gaz (propane). Permet de faire fonctionner lorsque le véhicule n'est pas branché au secteur, le réfrigérateur, le chauffe-eau et le chauffage. Branchement électrique "hook up" 110V. Batterie auxiliaire. Permet de faire fonctionner les lumières. Cette dernière a une autonomie d'environ 12h et se recharge en roulant, par le panneau solaire ou en étant branchée au 110 V. Allume-cigare. Pensez à prendre des adaptateurs pour recharger les petits appareils électriques type téléphone ou appareil photo.
Audio & Connexions	Radio
Complementary Equipment	Fire extinguisher Solaire panel