



Explorateur



Roller team Livingstone 2 sport

Le fourgon aménagé Livingstone Sport est un modèle de base abordable commercialisé par Roller Team (du groupe Trigano) en sept configurations différentes. Celui qui souhaite un peu plus de luxe peut obtenir aussi ce modèle en exécution Livingstone Prestige. Nous avons testé la version Livingstone 2 Sport à la mer.

Sur 6 mètres, ce modèle propose une configuration classique. Lorsque les sièges de cabine sont pivotés, on peut prendre place à table à 4 personnes. Au milieu se trouve le bloc-cuisine avec réfrigérateur et armoire suspendue. En face, la salle d'eau avec toilettes et douche. Un détail pratique est que le réfrigérateur est installé au-dessus de l'armoire suspendue, de sorte que vous pouvez voir le contenu à hauteur d'œil. C'est amusant pour voir rapidement quelle bière est mise au frais. A l'arrière, vous dormez dans un lit transversal pour deux

personnes avec les dimensions respectables de 190 x 144 cm. Si nécessaire, le salon peut être converti en un lit de 180 x 97 cm pour un logeur additionnel. Sous le lit à l'arrière se trouve de l'espace de rangement, et ce lit peut se relever pendant la conduite pour que les vélos y trouvent une place de parcage.

EXTÉRIEUR SPORTIF

L'extérieur a reçu un look sportif avec des lignes ondoyantes et dynamiques. Le processus de production d'un fourgon aménagé diffère fondamentalement de la construction d'un motorhome

avec superstructure sur le châssis. On part en effet d'une fourgonnette vide dont les parois de la carrosserie sont conservées. Tout doit donc être intégré. Le constructeur commence par l'isolation du côté intérieur. Il s'agit d'une étape très importante, car tous les ponts thermiques doivent être éliminés.

EXPS EVO

La technologie exclusive appliquée par Roller Team dans les fourgons aménagés est l'isolation ExPS (Extreme Protection System). Elle emploie des matériaux avec des propriétés d'isolation élevées: fibre de polyester recouverte de film d'aluminium qui couvrent les parois intérieures, le plafond, les coins et les portes arrières. Cette couverture uniforme garantit des températures intérieures constantes. L'insonorisation acoustique est