



# LIT SUPERPOSÉ KUMYOS 80 x 200 cm avec sommier à lattes

## FICHE TECHNIQUE

Marché n° 416860 - Mobilier d'hébergement en panneau dérivé du bois

Référence UGAP	Référence Fournisseur
4156063	10916 + 10812

Le couchage en hauteur  
ne convient pas aux enfants  
de moins de 6 ans



Visuels non contractuels

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Conforme aux normes NF EN 747-1 et 2.  
Produit intégrant des matières recyclées : OUI

### ■ Structure

Tête et pied de lit en mélaminé ép. 19 mm chants ABS 2 mm. Longs pans en hêtre massif 1er choix.  
Assemblage des longs pans sur la tête et le pied de lit par tourillons bois et blocage en position par boulons et noix de serrage.  
Garde corps et échelle fixés avec des vis à penture. L'échelle peut être montée à droite ou à gauche.  
Support sommier en hêtre massif maintenu par des sabots métalliques vissés dans les longs pans.  
8 renforts d'angle métallique en tube Ø 18 mm ép. 1,5 mm vissés dans le long pan, la tête et le pied de lit.  
Patins en polyéthylène noir non tachant.

### ■ Sections

Traverses : 80 x 23 mm  
Longs pans et montants échelle : 100 x 29 mm  
Échelons : 65 x 23 mm  
Supports sommier : 45 x 25 mm

### ■ Sommier (quantité : 2)

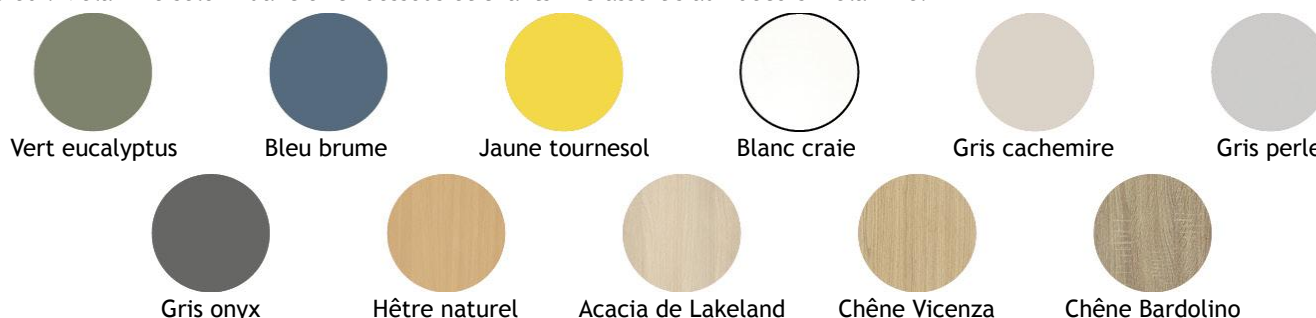
Structure en hêtre massif.  
Lattes collées et agrafées sur les traverses.  
Toutes les arêtes sont chanfreinées.  
Section : traverses 60 x 22 mm et lattes 60 x 16 mm

### ■ Préconisation matelas

Dimensions maximales : L. 2000 x P. 800 mm - épaisseur 150 mm  
**ATTENTION matelas non inclus.**

### ■ Finition

Longs pans, traverses et échelle : Hêtre vernis naturel.  
Tête et pied : Mélaminé selon nuancier ci-dessous et chants ABS assortis aux décors mélaminé.



## CARACTERISTIQUES DIMENSIONNELLES

### ■ Encombrement hors-tout (LHP), passage disponible sous lit (lh) espace entre les deux couchages (e) et poids

Dimensions couchage	L (mm)	H (mm)	P (mm)	l (mm)	h (mm)	e (mm)	Poids du lit (kg)	Poids d'un sommier (kg)
800 x 2000	2044	1510	935	2000	256	764	76,0	13,5

La hauteur de couchage bas est conforme aux recommandations pour l'accès aux PMR  
(hauteur comprise entre 400 et 500 mm du sol).