



LIT SUPERPOSÉ KUMYOS 90 x 190 cm avec sommier panneau

FICHE TECHNIQUE

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

Référence UGAP	Référence Fournisseur
4156046	10917 + 10801

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



Visuels non contractuels

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

■ 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

■ Finition

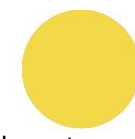
Longs pans, traverses et échelle : Hêtre vernis naturel.
Tête et pied : Mélaminé selon nuancier ci-dessous et chants ABS assortis aux décors mélaminé.



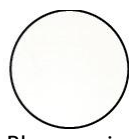
Vert eucalyptus



Bleu brume



Jaune tournesol



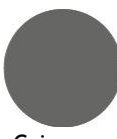
Blanc craie



Gris cachemire



Gris perle



Gris onyx



Hêtre naturel



Acacia de Lakeland



Chêne Vicenza



Chêne Bardolino

CARACTÉRISTIQUES 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)	I (mm)	h (mm)	e (mm)	Poids du lit (kg)	Poids d'un sommier (kg)
900 x 1900	1944	1510	1035	1900	256	764	78,8	21,7

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