



LIT SUPERPOSÉ ODÉOS 80 x 190 cm avec sommier à lattes

Référence UGAP	Référence Fournisseur
4166061	50010 + 10810

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 : NON

■ Structure

Tête et pied de lit en médium mélaminé ép. 19 mm chants laqués vernis. Longs pans, traverses et échelle 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 pouture. 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. L'échelle peut être montée à droite ou à gauche.

■ Sections

Traverses : 80 x 23 mm
Longs pans : 100 x 29 mm
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. 1900 x P. 800 mm - épaisseur 150 mm
ATTENTION matelas non inclus.

■ Finition

Longs pans, traverses et échelle : Hêtre vernis naturel.
Tête et pied : Médium mélaminé selon nuancier ci-dessous. Chants laqués contretypés aux décors.



Acacia de Lakeland



Chêne Vicenza



Gris cachemire



Gris onyx



Jaune tournesol



Vert eucalyptus



Rouge oxyde

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 1900	1944	1550	935	1900	256	764	75,2	12,5

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