

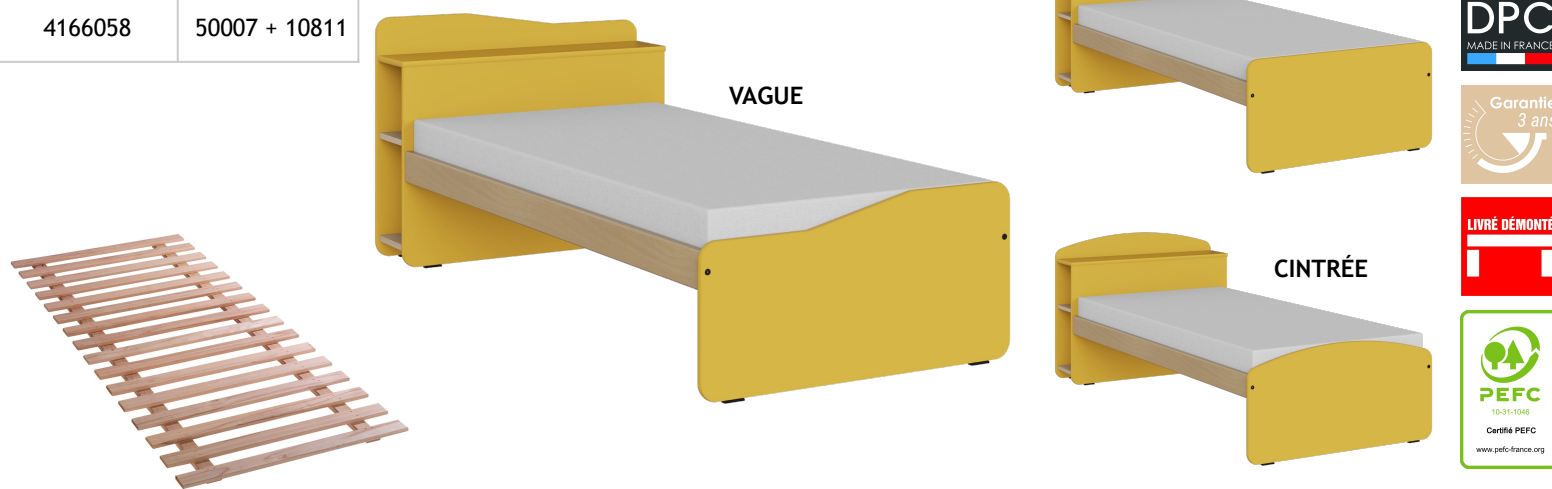


LIT COSY ODÉOS 90 x 190 cm avec sommier à lattes

FICHE TECHNIQUE

Marché n° 416863 - Mobilier d'hébergement universitaire panneau médium

Référence UGAP	Référence Fournisseur
4166058	50007 + 10811



ARRONDIE

VAGUE

CINTRÉE

Visuels non contractuels



Produit élaboré suivant les normes actuellement en vigueur.
Produit intégrant des matières recyclées : OUI

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

■ Structure

Tête et pied de lit en médium mélaminé ép. 19 mm chants laqués vernis.

Séparation et tablettes fixes en mélaminé ép. 19 mm chants ABS ép. 2 mm.

3 formes de tête et pied de lit au choix (vague, arrondie, cintrée). Tête de lit Cosy livrée montée.

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.

Support sommier en hêtre massif maintenu par des sabots métalliques vissés dans les longs pans.

4 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

Longs pans : 100 x 29 mm

Support sommier : 45 x 25 mm

■ Finition

Longs pans : Hêtre vernis naturel.

Tête et pied : Médium mélaminé selon nuancier ci-dessous et chants laqués contretypés aux décors.

Séparation et tablettes : Mélaminé selon nuancier ci-dessous et chants ABS assortis aux décors mélaminé.

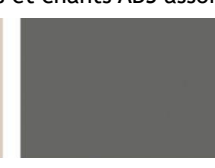
■ Sommier

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



Acacia de Lakeland

Chêne Vicenza

Gris cachemire

Gris onyx

Jaune tournesol

Vert eucalyptus

Rouge oxyde

CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES

■ Encombrement hors-tout (LHP), passage disponible sous lit (lh) et poids

Dimensions couchage	L (mm)	H (mm)	P (mm)	l (mm)	h (mm)	Poids du lit (kg)	Poids du sommier (kg)
900 x 1900	2150	801	982	1900	256	46,1	13,5

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