

# Lit tête panneau Square adapté PMR

N° marché : 416861



90 x 200 cm, sommier panneau



REF. UGAP	REF. LAFA	DIMENSIONS/COM (L.P.H) mm	LIVRE	POIDS Kg	COLIS Nb	DIM.COLIS (L.P.H) mm	P.COLIS Kg
4158521	HEB263	960 x 2100 x 775	démonté	54	1	2050 x 970 x 150	58

## Descriptif

Lit pour couchage en 90x200cm à structure métallique et sommier avec panneau en aggloméré.

Hauteur du dossier de tête = 775mm.

Hauteur du dossier de pieds = 452mm.

Hauteur du sol au dessus du sommier = 472mm (**Hauteur adaptée aux personnes à mobilité réduite**).

Le montage du cadre sur les accotoirs se fait sans outil.

Le lit est équipé d'un panneau en mélaminé encastré dans l'accotoir tête.

Les pieds sont équipés d'embouts en polypropylène noir non tachant.

## Composition

L'accotoir tête, mécano soudé, est composé d'un tube carré de 40mm plié en « U », équipés de deux chapes en « U » en tôle de 2mm. Il comporte une entaille pour accueillir le panneau.

L'accotoir pied, mécano soudé, est composé d'un tube carré de 40mm plié en « U », équipés de deux chapes en « U » en tôle de 2mm.

Le cadre sommier mécano soudé est constitué de deux longerons et de deux traverses en cornière de 45x45x4,5mm. Chaque angle est équipé d'une platine en tôle emboutie de 4mm d'épaisseur.

Le sommier à panneau est en aggloméré de 19mm percé de huit trous de 65mm de diamètre, pour assurer la ventilation.

## Finition

### Structure : EPOXY.



### Panneau : MÉLAMINÉ.

