

# Lit tête panneau Square adapté PMR

N° marché : 416861



80 x 200 cm, sommier métallique



REF. UGAP	REF. LAFA	DIMENSIONS/COM (L.P.H) mm	LIVRE	POIDS Kg	COLIS Nb	DIM.COLIS (L.P.H) mm	P.COLIS Kg
4158611	HEB281	860 x 2100 x 775	démonté	35	1	2050 x 870 x 150	38.5

## Descriptif

Lit pour couchage en 80x200cm à structure métallique et sommier en treillis métallique.

Hauteur du dossier de tête = 775mm.

Hauteur du dossier de pieds = 452mm.

Hauteur du sol au dessus du sommier = 460mm (**Hauteur adaptée aux personnes à mobilité réduite**).

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

Le sommier treillis est soudé à l'intérieur du cadre.

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 métallique est composé d'un treillis en fil d'acier rond de 5mm de diamètre, aux mailles de 100x50mm. Il est encastré et soudé dans le cadre.

## Finition

Structure : EPOXY.



Panneau : MÉLAMINÉ.

