

# Lit MAT avec tiroir de rangement



## Sommier à lattes rigides

| REF. | DIMENSIONS/COM<br>(L.P.H) mm | LIVRE   | POIDS<br>Kg | COLIS<br>Nb | DIM.COLIS<br>(L.P.H) mm | P.COLIS<br>Kg |
|------|------------------------------|---------|-------------|-------------|-------------------------|---------------|
| L190 | 965 x 1997 x 633             | démonté |             | 3           | - x - x -               |               |
| L200 | 965 x 2097 x 633             | démonté |             | 3           | - x - x -               |               |



Se réserve le droit de modifier ses produits sans préavis - document non contractuel

## DESCRIPTIF

Lit tubulaire avec sommier à lattes rigides et tiroir de rangement, en largeur 90cm, et deux longueurs L190cm et L200cm.

Hauteur du dossier de tête = 633mm.

Hauteur du dossier de pieds = 483mm.

Hauteur sous sommier = 300mm.

Dimensions intérieures du tiroir LxPxH = 980x860x220mm.

Le cadre sommier s'emboîte sur les dossierets. Le verrouillage s'effectue par boulonnage.

Le sommier à lattes est vissé sur le cadre.

Le tiroir coulisse le long de ses guides par l'intermédiaire de six roulettes de 15mm de diamètre, et quatre roulettes unidirectionnelles de 45mm de diamètre sont rivetées sous le châssis.

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

## Composition

Le dossier de tête, mécano soudé, est composé d'un arceau en tube rond de 32mm de diamètre, équipé de deux chapes en "U" en tôle de 2mm, et entretoisés par deux traverses en tube méplats de 30x10mm. Le dossier de pieds, mécano soudé, est composé d'un arceau en tube rond de 32mm de diamètre, équipé 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 45x45mm de 4,5mm d'épaisseur. Chaque angle est équipé d'une platine en tôle emboutie de 4mm d'épaisseur. Les longerons sont reliés par dessous de deux traverses guide tiroir en tube rectangle de 50x20mm.

Le tiroir se compose d'un caisson en tôle plié de 1,5mm d'épaisseur, soudé sur un châssis, renforcé par une traverse médiane, le tout en tube rectangle de 30x20mm. La ventilation est assurée par une double perforation sur l'arrière de caisson.

Le sommier à lattes rigides est composé de traverses en hêtre massif de 60x16mm, quinze traverses en longueur 1900mm et seize traverses en longueur 2000mm, agrafées et collées sur deux longerons en hêtre massif de 60x22mm. Il est vissé dans le cadre.

## Finition

Accotoirs, cadre et tiroir: EPOXY.

Sommier à lattes rigides: HETRE MASSIF.