

FICHE TECHNIQUE

Lit SOFTLOCK avec sommier réglable Ref. SOFT63CR



SOFT63CR
Sommier position basse



SOFT63CR
Sommier position haute

(Photographie non contractuelle)

Dernière date de mise à jour : 29/03/2018

DESCRIPTIF TECHNIQUE :

Matériaux :

- Panneau de bois issu de forêt éco-gérées (PEFC), à faible teneur de formaldéhyde
 - o Têtes de lit et sommier en panneau de particules revêtement mélaminé 2 faces Ep: 19mm, classé non feu M3, P2
- Chants plaqués ABS d'épaisseur 2mm.
- Bois rond issu de forêt éco-gérées Ø30 en pin gainé en polyéthylène haute densité (PEHD)
- Barreaux Ø14mm en hêtre gainé en polyéthylène haute densité (PEHD)
- Pied en kotibé gainé de polyéthylène
- Roues en polyamide, bandage polyuréthane injecté, anti trace au sol (option)

Fonctionnalités :

- 2 verrouillages silencieux SOFTLOCK® sur chaque côté coulissant que seul un adulte peut déclencher garantissant une sécurité optimale
- Ouverture d'une seule main
- 2 côtés coulissants permettent un double accès à l'enfant
- Roues de très haute qualité avec frein (En option)
- Pieds munis d'embout plastique
- Particulièrement insonore
- 2 couchages : taille standard ou gain de place
- Sommier réglable en hauteur (2 positions)
- Livré en kit avec notice de montage

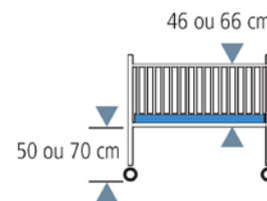


Coloris :

- Structure : Blanc
- Panneaux : Frêne, Jaune curry, Chocolat, Bleu niagara, Fuchsia, Vert kiwi, Tourterelle

DIMENSIONS :

Références	SOFT63CR TAILLE STANDARD	SOFT63CR GAIN DE PLACE
Dimensions extérieures	122 x 64 cm	107 x 57 cm
Dimensions intérieures	118 x 56 cm	103 x 49 cm
Hauteur totale (sans roue)	115 cm	115 cm
Profondeur sur sommier côté coulissant fermé (sommier position basse)	66 cm	66 cm
Profondeur sur sommier côté coulissant ouvert (sommier position basse)	38,5 cm	38,5 cm
Distance entre le sommier position basse et position haute	20 cm	20 cm
Hauteur sommier position basse / sol	50 cm	50 cm



CONFORMITE :

Conforme aux normes NF EN 716-1(2008), NF EN 716-2 (2008) + Pr EN716.1-2 / A1 : 2012
Conforme au protocole FCBA2100 :2013 + NF EN 71-3 (2013)

GARANTIE :

10 ans

ENTRETIEN :

Facilité d'entretien et résistance à la désinfection
Mobilier conçu pour être nettoyé plusieurs fois par jour

ATTESTATION DE CONFORMITE AUX EXIGENCES DE SECURITE

n°13/367/2644

ANNULE et REMPLACE l'édition du 03/09/2013

Demandeur:

CREATIONS MATHOU

ZI DE CANTARANNE
12850 ONET LE CHATEAU

Les produits ci-dessous référencés :

LIT BEBE à usage collectif

Référence : SOFT 63R

Pour couchages en 120x60 cm (Taille Standard) et en 100x50 cm (Taille Gain de Place).

équipés ou constitués de :

Petit coté composé de 2 profils en matière plastique de section 40 x 23 mm aux extrémités + un panneau de particule surfacé mélaminé (PPSM) de 19 mm d'épaisseur avec en périphérie un chant épais.

Barrière mobile composée d'un ensemble barre en hêtre et gaine plastique de diamètre 32 mm en haut et en bas, reliés entre eux par des barreaux en hêtre gainé par une matière plastique de diamètre 16 mm.

Sommier composé d'un panneau de particule surfacé mélaminé (PPSM) de 19 mm d'épaisseur avec en périphérie un chant épais.

Composants : Vis auto taraudeuses + Goujons/cylindres + 4 roulettes bloquantes de diamètre 60 mm.

remplit(remplissent) les exigences des normes ou règlements techniques particuliers actuellement en vigueur :

Décret n° 91-1292 du 20 décembre 1991 relatif à la prévention des risques résultant de l'usage des articles de puériculture.

Examen de type selon le protocole FCBA 2100 (2013) sur la base des normes :

NF EN 716-1 et 2 (2008) + A1 (2013) : Lits fixes et pliants pour enfants à usage domestique :

Exigences générales de sécurité et méthodes d'essais

NF EN 71-3 (2013) : Sécurité des jouets - Migration de certains éléments.

suivant les observations et résultats d'essais consignés dans le(s) rapport(s) d'essais :

**FCBA : n° 12/367/0061 du 06/02/2012 + n°12/367/0170 du 03/04/2012 +
n°13/367/0551 du 03/09/2013 +**

Laboratoires Pourquery RE02640_0_GB du 03/04/2012 +

Analyses Techniques du 06/06/2012 + du 03/09/2013.

Toute modification majeure apportée au produit présenté et testé entraîne la nullité de la présente ATTESTATION DE CONFORMITE. Les modifications éventuelles doivent être notifiées par écrit dans les plus brefs délais au LABORATOIRE D'ESSAIS DES MEUBLES, SIEGES, LITERIE et COMPOSANTS du FCBA qui décidera de la suite à donner.

La présente ATTESTATION DE CONFORMITE ne concerne que le(s) produit(s) soumis à l'examen par le demandeur. Elle ne peut en aucun cas caractériser une constance de qualité de fabrication. Le FCBA ne peut s'assurer ni garantir que le produit n'a fait l'objet d'aucune modification et qu'il demeure fabriqué et commercialisé sous les caractéristiques d'origine.



Paris, le 24 septembre 2013

Le Responsable des laboratoires
du Pôle Ameublement

E.LAUNAY

Institut Technologique **FCBA**
Le Directeur du POLE AMEUBLEMENT

V.GOURVES

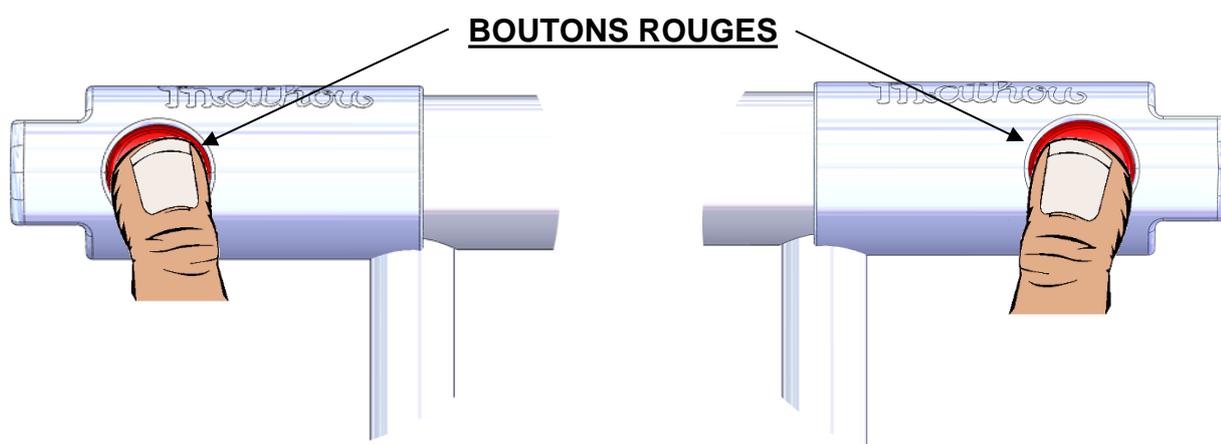


10, avenue de Saint-Mandé
75012 Paris
Tél. : +33 (0)1 40 19 49 19
Fax : +33 (0)1 43 40 85 65
www.fcba.fr

PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT

Ouverture d'une main

Enfoncer successivement les **2 boutons rouges** à chaque extrémité de la barrière.



Fermeture rapide

Remonter la barrière jusqu'au double « **clac** » caractéristique de son verrouillage.

Fermeture silencieuse

Remonter la barrière en maintenant les **2 boutons rouges** légèrement enfoncés.

Relâcher les **2 boutons rouges** une fois la barrière en position haute.

FICHE TECHNIQUE

Matelas Catsoft® revêtue d'une toile non feu M1



(Photographie non contractuelle)

Dernière date de mise à jour : 20/03/2018

DESCRIPTIF TECHNIQUE :

Matériaux :

- Ame en mousse Haute Résilience 26Kg/m³
- Toile Tourterelle haute performance (utilisé en milieu médical) répondant aux exigences Ôko-Tex 100 classée M1 (voir fiche technique jointe)

Fonctionnalités & Caractéristiques :

- Tous nos matelas sont spécialement conçus pour s'adapter à la dimension de nos lits
- Très grande longévité grâce à une mousse de haute densité
- Toile plastifiée imperméable et respirante
- Toile souple pour un meilleur confort de l'enfant (facilite l'endormissement)
- Matelas Déhoussable, anti-acariens et hypoallergénique
- Fabriqué en aveyron par SOCOFAL-TECHNILAT filiale du groupe FINADORM spécialisée dans la literie
- Mousse adaptée au poids de l'enfant

CONFORMITE : Conforme à la norme NF EN 71-3 (2013)

GARANTIE : 10 ans

ENTRETIEN : Toile plastifiée facilitant l'entretien (lavable à 90°C),