



# DO NOT DISTURB

## Designer

### Description

La mécanique, de type Lampolet haut de gamme, peut-être manipulée manuellement, ou par l'intermédiaire d'un système motorisé (double motorisation pour une meilleure longévité). Dans tous les cas, elle ne nécessite qu'un effort minimum puisque les coussins restent solidaires du sommier quand celui-ci est déployé. Naturellement, c'est également toute la richesse de l'offre de textiles et cuirs qui peut-être proposée sur ce modèle aux dimensions généreuses mais contenues, dont le style classique bourgeois lui permettra de trouver sa place dans le salon au quotidien.

### Spécifications Techniques

#### STRUCTURE

Panneaux triplis parementés mousse polyéther 60 kg/m<sup>3</sup> - 7,8 kPa et ouate de polyester 110 g/m<sup>2</sup>. Livraison en 2 colis (3 colis pour la version avec mécanique électrique).

#### CONFORT

Suspension d'assise procurée par les sangles élastiques croisées du sommier et le matelas. Suspension dossier par nappe élastique. Coussin d'assise en mousse polyuréthane haute résilience Bultex 38 kg/m<sup>3</sup> - 3,6 kPa et 30 kg/m<sup>3</sup> - 1,8 kPa. Coussins de dos en Bultex 30 kg/m<sup>3</sup> - 1,8 kPa, avec cale-reins intégré en Bultex 38 kg/m<sup>3</sup> - 3,6 kPa parementé d'une galette cloisonnée (3 compartiments horizontaux) de plumes d'oies neuves (10 % duvet - 90 % plumettes). Les coussins d'assise et de dos restent fixés à la mécanique et sont escamotables sous le couchage lors de l'ouverture du lit. Cette manipulation est proposée au choix : manuelle avec ouverture et fermeture assistées faciles et sans effort, ou électrique entièrement automatique (commande par bouton ON/OFF - ouverture complète, par simple pression - ou boutons UP et DOWN - ouverture et fermeture par bouton maintenu appuyé). Mécanique autoporteuse brevetée Lampolet avec cadre acier laqué, sommier treillis acier thermo-soudé indéformable et sangles renforcées entrecroisées au pied, suspendues par ressorts. Retenues de matelas en tête et pied. Matelas à ressorts 140 x 196 ou 160 x 196, épaisseur 14 cm. Ressorts ensachés en fil d'acier diamètre 1,8 mm. Enrobage mousse polyuréthane haute résilience 30 kg/m<sup>3</sup> - 1,8 kPa parementée ouate de polyester 100 g/m<sup>2</sup>. Coutil stretch 80 % coton - 20% polyester écru matelassé avec aérateurs latéraux. Hauteur du couchage 56 cm.

#### COUTURE / HOUSSE

Housses des coussins de dos et d'assise matelassées ouate de polyester 200 g/m<sup>2</sup>. Coutures simple aiguille et surpiqûres baguette soulignant le dessin du modèle. Modèle déhoussable.

#### HARMONIE

Modèle monocolore acceptant tous revêtements (sauf impossibilités techniques).

### Plus d'info sur

[www.ligne-roset.com](http://www.ligne-roset.com)

© Ligne Roset 2025

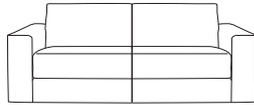


## CANAPÉ-LIT COUCHAGE 135 (I 135 x L 190 x H 14) AVEC MECANIQUE ELECTRIQUE

### DIMENSIONS

H 780 mm - I 2000 mm - P 980 mm - A 440 mm -

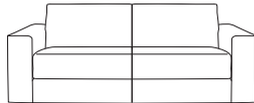
### Autres dimensions



canapé-lit couchage 135 (I 135 x l 190 x h 14)

### DIMENSIONS

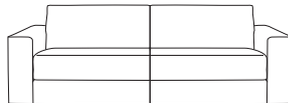
H 780 - mm  
I 2000 - mm  
P 980 - mm  
A 440 - mm



canapé-lit couchage 135 (I 135 x l 190 x h 14) avec mécanique électrique

### DIMENSIONS

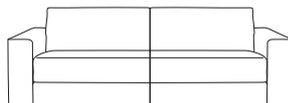
H 780 - mm  
I 2000 - mm  
P 980 - mm  
A 440 - mm



canapé-lit couchage 160 (I 160 x l 200 x h 14)

### DIMENSIONS

H 780 - mm  
I 2200 - mm  
P 980 - mm  
A 440 - mm



canapé-lit couchage 160 (I 160 x l 200 x h 14) avec mécanique électrique

### DIMENSIONS

H 780 - mm  
I 2200 - mm  
P 980 - mm  
A 440 - mm