



Lit à Eau / Waterbed Luna Easybox Basic Trentino, Santo ou Roma

Lit à eau équipé de matelas à eau complet avec tête de lit au choix Au choix : - un ou deux matelas - avec ou sans stabilisations par fibres ou mousses Tissu de la gamme Lunalife



Marque : LUNALIFE

Options disponibles :

Dimensions : 140x200 pour 1 adulte, 160 x 200 cm, 160 x 210 cm, 180 x 200 cm, 180 x 210 cm, 180 x 220 cm, 200 x 200 cm, 200 x 220 cm

Modèle : un matelas à eau, deux matelas à eau

Stabilisation : Free-motion = 25 sec., Midi-motion = 3 à 4 sec., E-motion = à 2 sec., Slow-motion = à 1/2 sec., No-motion = immédiate, P1500, P2000

Descriptif :

Lit à eau "Luna Easybox Basic " avec tête de lit Roma, Santo ou Trentino 5 ans de garantie fabricant pour les soudures du matelas et 2 ans sur le chauffage



Luna Easy Box avec tête de lit Trentino

Le lit "Luna Easy Box Basic" est équipé de matelas à eau Lunalife au choix.

Revêtement en tissu **Lyocell** (divisible à partir de la largeur 160) avec rembourrage polyester 400 gr/m2, lavable à 60°.

Le cadre de lit et la tête de lit recouvert de tissus ou similicuirs

Cliquez [ici](#) et [ici pour voir les deux nuanciers](#)

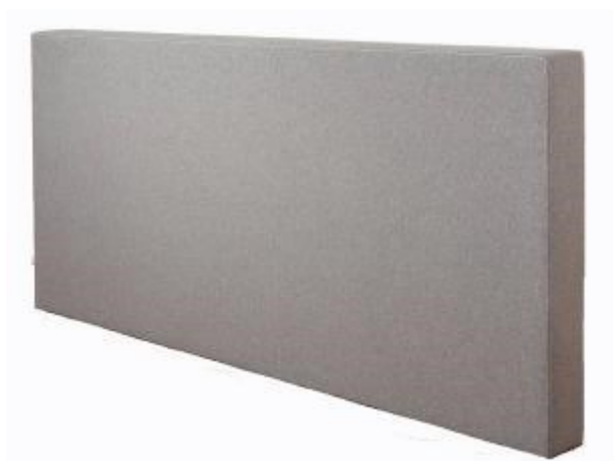
Têtes de lit au choix à préciser en commentaire de votre demande de devis :

Trentino : largeur du lit, hauteur 110 cm, épaisseur 10 cm

Santo : largeur du lit + 20 cm, hauteur 110 cm, épaisseur 10 cm

Roma : largeur du lit + 20 cm, hauteur 90 cm, épaisseur 10 cm

Ajouter 20 cm à la largeur du lit pour la tête de lit (10 cm d'épaisseur pour une hauteur de 110 cm)



La hauteur du lit est de 55 cm

1.- Au choix matelas, avec ou sans stabilisation **2.-** 1 chauffage (1 matelas) ou 2 chauffages (2 matelas)



avec thermostat électronique avec garantie 5 ans

3.- un cadre en mousses **4.-** 1 séparation thermique pour le modèle à

deux matelas **5.-** 1 liner ou housse de sécurité **6.-** 1 set d'installation comprenant un traitement anti-algue annuel, une pompe à vide d'air, un set de réparation, un adaptateur le vidage.

[Lien vers la fiche du produit](#)