

MATELAS ENERGY FIRM

HAUTEUR : 26 CM

CONFORT : FERME

SOUTIEN : FERME



Oeko-Tex®
Tous nos coutils et nos mousses sont garantis non toxiques pour le corps et l'environnement.

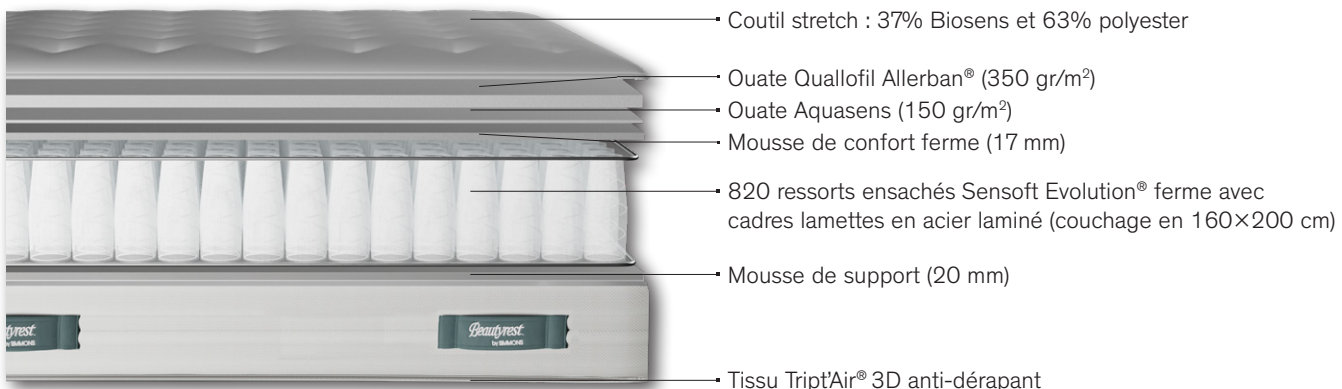
+ UN MATELAS ENTIÈREMENT DÉDIÉ AU BIEN-ÊTRE :

Conçu en collaboration avec les professionnels de la santé, le matelas ENERGY FIRM est idéal pour tous ceux qui rêvent de nuits réparatrices, saines et empreintes de sérénité.

Dormez sereinement et profitez de la qualité des ressorts Simmons®	Créateur, inventeur et spécialiste du ressort ensaché depuis 1929, Simmons® fabrique et développe ses propres ressorts dans son usine de Saint-Amand-Les-Eaux (59). Un savoir-faire unique en France.
Une parfaite relaxation musculaire	Conçus en collaboration avec la Fédération Française des Masseurs Kinésithérapeutes et Rééducateurs , les ressorts ensachés Sensoft Evolution® soutiennent votre colonne vertébrale et favorisent la relaxation musculaire.
Plus besoin de retourner votre matelas !	Le système No Flip® vous offre un confort identique toute l'année ! Votre dos est préservé des manipulations du matelas.
Une literie saine au quotidien	Les propriétés anti-bactériennes et anti-acariens de la ouate Quallofil® Allerban® garantissent une parfaite hygiène. Cette fibre thermorégulante est approuvée par les médecins allergologues membres de l'Association de Recherche Clinique en Allergologie et Asthmologie , et réduit 100% de la population d'acariens dans le garnissage.
Un accueil ferme	Grâce à la mousse de confort ferme.
Une récupération en profondeur à une température	La ouate Aquasens et le couil Biosens absorbent l'humidité pour vous accueillir confortablement été comme hiver.
4 poignées horizontales brodées	Facilite sa mise en place.

+ SOMMIER RECOMMANDÉ :

Nous vous recommandons de changer votre sommier en même temps que votre matelas.
Le matelas ENERGY FIRM est recommandé avec un sommier composé de lattes, hauteur 17 cm.



Disponible (en option) en couil 100% coton bio certifié GOTS (Global Organic Textil Standard)

Cette option entraîne un changement esthétique du produit et peut également modifier le confort.