

THE ORIGINAL
 **USA**
TECHNOLOGY

Simmons Sensations Plush

SERIE 2 - EXCLUSIVE COLLECTION
CO SENSAT PLUS 2023-9CSIS/LOS33

PRESENTE EM MAIS DE 100 PAÍSES

ALTA TECNOLOGIA

150 ANOS DE HISTÓRIA

NOS MELHORES HOTÉIS DE LUXO

QUALIDADE INTERNACIONAL

Posturest[®]

As molas Posturest LFK2.2 da Simmons
permitem um suporte extra.

MOLEJO
LFK 2.2 Extra Support

CONFORTO
Plush

ALTURA DO COLCHÃO
33cm

SIMMONS[®]

www.simmons.com.br



SIMMONS SENSATIONS PLUSH

SERIE 2 - EXCLUSIVE COLLECTION

CO SENSAT PLUS 2023-9CSIS/LOS33

FICHA TÉCNICA

Conforto: Plush
 Altura do colchão: 33cm
 One Side
 Bordado T&J

MEDIDAS

Solteiro 88x188
 Solteiro Americano 96x203
 Viúva 120x203
 Viúva Especial 128x188
 Casal 138x188
 Queen Size 158x198
 Queen Especial 178x198
 King Size 193x203

FAIXA LATERAL

Tecido com toque de veludo, Original Suede Sisal (100% Poliéster)

ONE
SIDE
GIRO180°

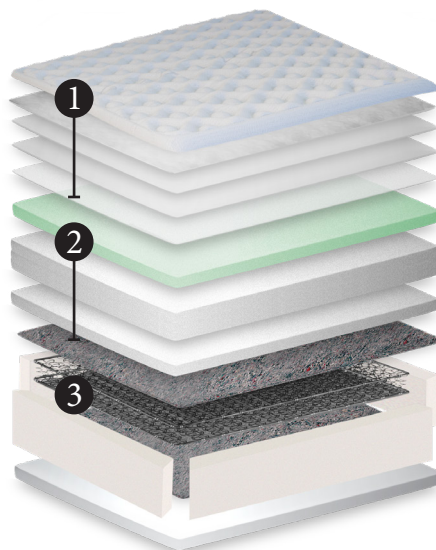
ONE SIDE

O seu colchão foi desenvolvido para ser utilizado apenas de um lado. Não há necessidade de trocar de face.

EDGE
FOAM
INSIDE

EDGE FOAM

Quadro de reforço de espuma de alta densidade no perímetro do colchão que permite o aumento da área útil melhorando o suporte em suas bordas e cantos.



BAMBOO
TOUCH



ESPUMA
SOFT SS
HIGH QUALITY



ESPUMA DE ALTA
PERFORMANCE
HIGH QUALITY
alto desempenho em
conjunto com o sistema de molas.

Por dentro

1-TECNOLOGIAS DO TAMPO

Nobre tecido em malha Touch de suave toque (77% Poliéster, 23% Viscose) Formada por lâminas de espumas.

2-TECNOLOGIAS DO CONFORTO

Formada por lâmina de espuma hiper macia D30, espuma hiper macia SS e lâmina de espuma de alta performance.

3-TECNOLOGIAS DO MOLEJO

Molejo LFK com bitola de 2.2mm e 224 molas por m². Na parte inferior possui ZeeFlex, que reduz o impacto ambiental em 12%.

Posturest®
 zeeflex®

Ficha técnica atualizada em: 01/04/24

A Flex do Brasil reserva-se o direito de alterar as especificações de seus produtos sem aviso prévio. Imagens meramente ilustrativas. Colchão e base vendidos separadamente. Todos os direitos reservados.



SIMMONS®
 THE ORIGINAL USA TECHNOLOGY