

PIUMINI

# POLYSOFT


Piumini anallergico leggero, imbottito di fibre sintetiche. Questa imbottitura assicura un'eccellente regolazione termica. Fodera 100% cotone.



Fibres  
Thermofill Plus

## CARATTERISTICHE

Dimensione	Altezza (cm)	Peso (g)
	140 x 200	560
	160 x 210	670
	160 x 240	760
	200 x 210	840
	220 x 240	1060
	240 x 240	1150
	260 x 240	1240
	o su misura	

<b>Imbottitura</b>	Fibres Thermofill Plus, 100 % polyester
<b>Federa</b>	100 % coton
<b>Struttura</b>	morfologico
<b>Categoria di calore</b>	tutte le stagioni
<b>Lavaggio</b>	
<b>Garanzia</b>	12 mesi



Prodotto interamente in Svizzera, secondo gli alti standard qualitativi vigenti. Membro di Swiss Label.


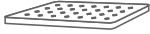






Conforme alle norme del settore alberghiero svizzero e valido per il sistema di classificazione d'hotel



## CARATTERISTICHE OPZIONALI

<b>Mollettone protettivo</b>	100% cotone con strato inferiore impermeabile, traspirante, che garantisce igiene perfetta e comodità  + 10 punti secondo i criteri 2015-2020 di hotelleriesuisse (N°75)
------------------------------	--

## ACCESSORI COMPLEMENTARI

	Mollettone impermeabile
	Sovramaterassi
	Materasso
	Boxspring
	Accessori decorativi
	Testiere letto

## SISTEMA DI FINANZIAMENTO

	Rate mensili in relazione al tasso di utilizzo
	Ripartizione dell'investimento da 6 a 36 mesi.

INDICATORE DEL COMFORT DEL MATERASSO



■ eccellente 88%  
■ buono 5%  
■ normale 8%

**Fonte**

Test di soddisfazione realizzato con i clienti di hotel che utilizzano materassi Elite. Statistica 2012-2015.

ORIGINAL BOXSPRING CONCEPT BY ELITE

**COPRIMATERASSO**

A mini-molle insacchettate, effetto «nuvola» garantito

**MATERASSO**

A molle insacchettate, per un comfort straordinario e un eccezionale sostegno della schiena

**BOXSPRING**

Con sospensione a molle, funzionale, di facile manutenzione, preferito anche dal personale addetto alla pulizia e al riordino delle camere

