

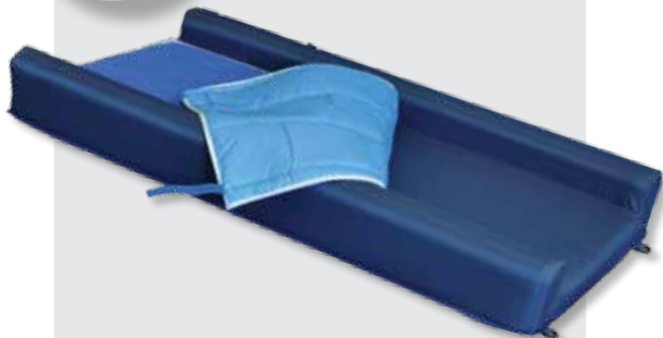
Sezione Nanna

- Scheda tecnica prodotto



Scheda tecnica

Futon



Il materassino azzurro è accessorio.

Ambientazione



Caratteristiche funzionali, costruttive e materiali

Prodotto imbottito, sfoderabile. Sostituisce la classica brandina, studiato per il riposo del bambino, morbido, ma ben sostenuto per isolare con sicurezza dal pavimento e per dare una confortevole e solida sensazione di contenimento laterale.

La fodera esterna è completamente sfoderabile e lavabile.

Interno: imbottitura in poliuretano espanso a densità 25. Rivestimento in tessuto Psico, ignifugo di classe 1, non rilascia ftalati, atossico, antiscivolo, sfoderabile ed antimacchia.

Disponibile anche in versione ignifugo classe 1IM.

Codici e misure

370301 - Mini Futon dimensione cm 100x60x15h

370301I - Futon ignifugo cl.1IM dimensione cm 100x60x15h

370101 - Futon dimensione cm 120x70x15h

370101I - Futon ignifugo cl.1IM dimensione cm 120x70x15h

Requisiti essenziali di sicurezza e salute

Considerazioni generali

Trattandosi di un elemento imbottito non si rilevano parti a rischio per gli utilizzatori.

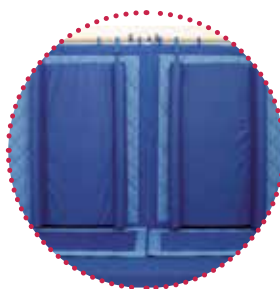
Materiali e prodotti

Sono stati utilizzati materiali che per la loro natura e composizione non presentano rischi per la salute delle persone utilizzatrici.

Modalità di gestione fodera/imbottitura

Essendo un prodotto completamente sfoderabile, consigliamo di lavare separatamente la fodera esterna e l'imbottitura interna.

Lavare la fodera in acqua a una temperatura massima di 30°C utilizzando comune detersivo o alcool diluito. Non necessita stiratura. Imbottitura in poliuretano espanso densità 25 se necessario spolverare con getto ad aria compressa; evitare di lavare gli espansi a cellula aperta se non con idonee attrezzature per l'asciugatura (camera a circolazione d'aria forzata a 60°C).



I Futon sono impilabili e appendibili.

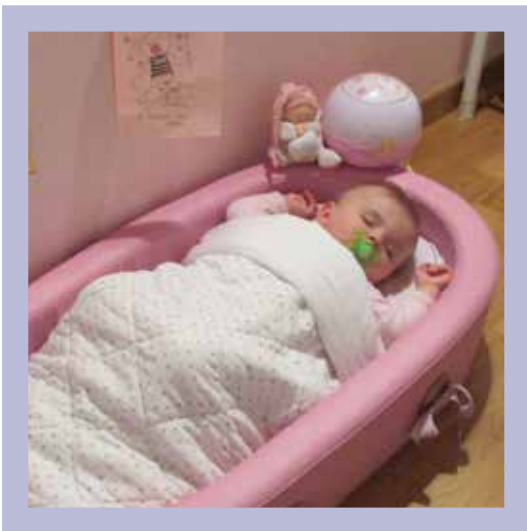
I Futon sono dotati di anelli in plastica dalla duplice funzione. Se abbinati ai nastri possono essere appesi ai nostri bastoni e permettono l'aggancio del completo Lenzolino Sotto Sopra.

Scheda tecnica

Nido



Ambientazione



Caratteristiche funzionali, costruttive e materiali

Prodotto imbottito, completamente sfoderabile. Sostituisce la classica brandina, studiato per il riposo del bambino, morbido, ma ben sostenuto per isolare con sicurezza dal pavimento e per dare una confortevole e solida sensazione di contenimento laterale. La fodera esterna è completamente sfoderabile e lavabile.

Imbottitura in poliuretano espanso e fodere di entrambi gli elementi (anello e cuscino centrale) in tessuto Psico ignifugo di classe 1, antimacchia, finitura effetto "seta", cerniera protetta. Materasso in poliuretano espanso.

A richiesta è disponibile anche in versione con materassino imbottito in microgranuli (richiedere la scheda tecnica).

Disponibile anche con imbottitura ignifuga classe 1IM e rivestimento in OM20S, un tessuto ignifugo classe 1.

Codici e misure

313312 - Mini Nido dimensione cm 95 (int.85)x45x18h

313322 - Mini Nido ignifugo cl.1IM dim. cm 95 (int.85)x45x18h

313316 - Nido dimensione cm 115 (int.105)x60x18h

313326 - Nido ignifugo cl.1IM dim. cm 115 (int.105)x60x18h

Requisiti essenziali di sicurezza e salute

Considerazioni generali

Trattandosi di un elemento imbottito non si rilevano parti a rischio per gli utilizzatori.

Materiali e prodotti

Sono stati utilizzati materiali che per la loro natura e composizione non presentano rischi per la salute delle persone utilizzatrici.

Modalità di gestione fodera/imbottitura

Essendo un prodotto completamente sfoderabile, consigliamo di lavare separatamente la fodera esterna e l'imbottitura interna.

La fodera esterna deve essere lavata in acqua con comune detersivo alla temperatura consigliata di 30°C.

L'imbottitura interna in poliuretano espanso può essere spolverata con getto ad aria compressa; evitare di lavare gli espansi a cellula aperta se non con idonee attrezzature per l'asciugatura (camera a circolazione d'aria forzata a 60°C).



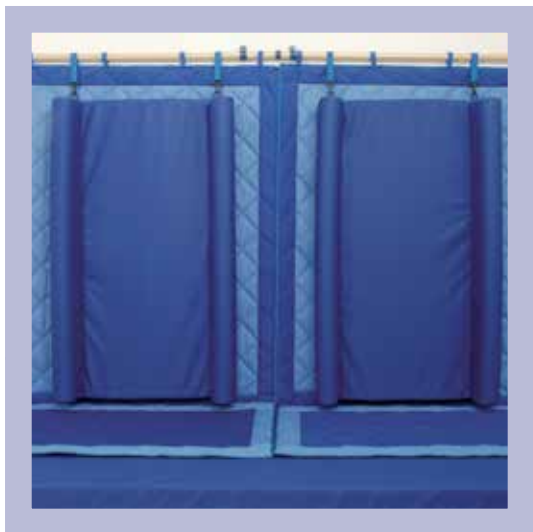
Perché scegliere il Nido al posto di una brandina ?

La maggior parte dei bambini oggi dorme su una brandina dalla struttura in metallo o plastica, senza alcuna protezione laterale e, in alcuni modelli di lettini metallici pieghevoli, ad un'altezza che da 22 può arrivare fino a 30 cm. Nido e Mini Nido sono stati progettati per dare al bambino un ben diverso sistema di accoglienza. Studiati volutamente con l'elemento centrale quasi a filo dell'anello contenitore, il bambino infatti percepisce la fine e l'inizio di ogni singolo elemento, ma soprattutto della presenza di un bordo che, anche se di altezza ridotta, lo fa sentire protetto ed al tempo stesso gli garantisce la massima libertà.

I nostri nidi permettono in questo modo ai bimbi di entrare ed uscire in completa autonomia.

Scheda tecnica

Accessori



Nido e Mini Nido

313308 COMPLETO "SOTTO-SOPRA, lenzuolino e federa.
Realizzato in puro cotone 100% si può utilizzare da solo nella stagione più calda, oppure in abbinamento alla copertina trapuntata.

313309 COPERTINA TRAPUNTATA

Realizzata in puro cotone 100% stampato a disegni, leggermente imbottita in poliesteri 100%.

Futon e Mini Futon

COMPLETO "SOTTO-SOPRA, lenzuolino e federa.

Realizzato in puro cotone 100%, si può utilizzare da solo nella stagione più calda, oppure in abbinamento ad una copertina.

Cod. 370402 per Mini Futon - Cod. 370202 per Futon

COPERTINA TRAPUNTATA

Composto da una trapuntina (un pezzo unico che avvolge "sotto e sopra" il Futon) ed una federa per guancialino anch'essa trapuntata e coordinata. Rivestimento in cotone 100% trapuntato, colori fantasia. Imbottitura in poliesteri 100%.

Cod. 370406 per Mini Futon - Cod. 370206 per Futon

MATERASSINO IMBOTTITO

Comodo, aggiunge morbidezza e si aggancia alla base del Futon tramite velcri.

Cod. 370105 per Mini Futon - Cod. 370305 per Futon

cod. 370204 - Coppia di nastri per appendere Futon

cod. 370203I - Guanciaie ignifugo, dim. cm 25x40

Modalità di gestione degli accessori

Lavare ogni accessorio in acqua ad una temperatura max di 40°C. Non asciugare in tamburo.

Non sopporta candeggio. Stiratura con ferro poco caldo (150°C).