



Bima hålsits



Målgrupp, kombinationer och prestanda

Sittdyna med hål för avlastning av området runt svanskota, rektum och/eller underliv.

Brukaren kan besväras av hemorrojder, fraktur på svanskotan, bristning efter förlossning mm.



Sittdynan är en medicinteknisk produkt.
CE-märkt enligt MDR (EU) 2017/745.

Kategori: 12 25 06-03

Dynan är märkt med EAN-13 streckkod enligt 73 400473 AAAA K.

Två års garanti gäller material och tillverkningsfel.

Utvecklad och tillverkad i Sverige av BIMA PLASTTEKNIK AB. Om du behöver mer information är du välkommen att kontakta vår kundservice på 0340-419 50 eller via e-post: info@bimasweden.se.



Hantering



- Avlägsna plastpåsen och notera den vita etiketten och placeringsspilarna, de visar hur dynan ska vändas. Dragkedjan ska vara ner/ under dynan.
- Den svarta etiketten med gul text (BAK) visar vad som är bak på dynan. För att minska risk för att glida framåt är överdraget monterat med motsatt fiberriktning. Efter tvätt är det mycket viktigt att montera överdraget rätt. Kontrollera att märkningen på dynbasen stämmer med märkningen på överdraget. Se till att "peta ut" alla hörn och att överdraget passar bra på dynbasen.



Flytta inte dynan med hjälp av dess handtag när brukaren sitter på den.



Tillbehör

Vid inkontinens används en universell skyddshätta (art.nr 03-4040) som finns som tillbehör.



Rengöring och skötsel

Dynan kräver ingen inställning eller service. Rengöring för en god hygien är det enda som behövs.

Dynbasen rengörs genom avtorkning med ytdesinfektion alt. med vatten och tvällösning.

Den kan också rengöras med ånga. Dynbasen torkas i ett varmt väl ventilerat utrymme (torkskåp).

Överdraget tvättas i maskin 60°C med stängd dragkedja. Därefter centrifugering och torktumling

alternativt droptorkas i torkskåp. Dynan förvaras i torrt, gärna i rumstempererat utrymme.

Kläm eller vik inte dynan.



Kvalitetssäkring

För att säkerställa att dynan fungerar på ett korrekt och säkert sätt under sin avsedda livslängd (5år).

Kontrollera dynbasens yta som ska vara utan sprickor och sättningar. Överdraget ska vara intakt. Gropar/

sättningar under sittbenen tyder på att dynan är förbrukad och ska bytas ut. Livslängden kan variera beroende av användning och skötsel.



Källsortering

Dynbas och överdrag sorteras som brännbart avfall och går till energiåtervinning.



Försiktighetsåtgärder

1. Dynan är avsedd till att användas på stolar, bänkar, fåtöljer och andra sittmöbler.
2. Dynans storlek ska passa underlaget. För liten dyna innebär risk för instabilitet och risk för att användaren fastnar mellan dyna och fåtölj.
3. När dynan inte används ska den förvaras i ett torrt utrymme, gärna i rumstemperatur.
4. Undvik att klämma eller böja dynan vid förvaring.
5. Använd inte dynan i bilsäte då risk för underglidning finns vid hastig inbromsning.
6. Dynan uppfyller de brandkrav som ställs men kan skadas av eld, cigarettglöd eller andra brandkällor.
7. Undvik att utsätta dynan för regn/ dagg. Vassa föremål och starka kemikalier kan också skada dynan.
8. Mindre förändringar som att runda av kanter kan normalt göras utan att detta påverkar egenskaperna negativt. Dokumentation ska dock alltid göras.
9. Via vår avvikelserapport i vårt ledningssystem upptäcks brister så att lämpliga åtgärder kan vidtas. Rapportera eventuella olyckor och tillbud som sker i samband med användandet av produkterna till Bima Plastteknik AB. Allvarliga olyckor och tillbud skall även rapporteras till berörd myndighet via ett MIR – formulär www.lakemedelsverket.se



Artikelnummer, mått och max brukarvikt

Art.nr	Dynbas	Mått Sbr x Sd x H/h (cm)	Brukarvikt (kg)	INKO-hätta art.nr
B312	Lätt	39x36x8/2	70	03-4040
B312-2	Lätt	39x36x7,5	90	03-4040
B314	Standard	39x36x8/2	125	03-4040
B315	Lätt	40x40x7,5	125	03-4040
B316	Lätt	45x45x7,5	140	03-4545
B314-DL	Standard helt överdrag	39x36x8/2	125	03-4040