



Bima kick recond



Målgrupp, kombinationer och prestanda

Används av brukare som sitter stor del av dagen i allround- eller aktivrullstol och som sparkar sig fram med höger eller vänster ben. Dyna är anpassad för personer med ett paretiskt ben t.ex. efter en stroke. Dynan används när det är låg risk för trycksår. Stommen är inkontinenssäker, överdraget är luftigt och bekvämt. Bima kick recond är anpassad för flera brukare och kan rekonditioneras till nyskick.

Avsedd för användning i, på marknaden vanligen förekommande rullstolar med plan- och hängmattesits. Kupad bottenform används i rullstolar med hängmattesits för att få en jämn sittyta. Plan bottenform används när rullstolen har en fastare och stadigare sits som inte behöver kompenseras med utjämning.



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



Kontrollera att förpackningen är hel och fri från skador.

- Avlägsna plastpåsen och notera den vita etiketten på dynans undersida. Denna sida ska vara ner och pilen visar vad som är bak.
- Den svarta etiketten med gul text "BAK" visar vad som är bak på dynan. Handtaget ska vara framåt.



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



Rengöring och skötsel

Dynan kräver ingen inställning eller service. Rengöring för en god hygien är det enda som behövs. Bima kick recond är försedd med en vätsketät yta som är spritbar, klarar att torkas av med de flesta alkoholbaserade desinfektionsmedel. Kan även rekonditioneras i tvätt kabinett. Torkar omedelbart. Lämpar sig i miljöer där det finns flera användare och där det ställs höga krav på rekonditionering. Överdraget tvättas i maskin 60°C med stängd dragkedja. Därefter centrifugering och torktumling, alternativt dropptorkas i torkskåp. Var noga med att överdraget monteras enligt märkningarna. Se till att "peta ut" alla hörn och att överdraget passar bra på dynbasen. Dynan förvaras i torrt, gärna i rums tempererat 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, skador 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.



Extra/ alternativa överdrag

För att beställa extra överdrag ange Ö+ artikelnummer t.ex. Ö12-4543-K-H.



Källsortering

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

Försiktighetsåtgärder

1. Dynan är avsedd till att användas i rullstolar.
2. Dynans storlek ska passa rullstolens sits.
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, cigaretterglöd eller andra brandkällor.
7. Undvik att utsätta dynan för regn och dagg. Vassa föremål och starka kemikalier kan också skada dynan.
8. Mindre förändringar som att runda av kanter, justera dynan för benlängdsskillnad kan normalt göras utan att det 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

Bima kick recond		-K = Kupad botten, -P = Plan botten							Höjd (cm)	Max vikt (kg)
(cm)	Sitsdjup	Sd/ Sd ^{tot} där Sd = Sitsdjup till ryggrör och Sd ^{tot} = Sitsdjup på mitten								
Bredd	35/38	38/41	40/43	43/46	45/48	47/50	50/53	55/58		
35	12-3535-K	12-3538-K	12-3540-K	12-3543-K					6,5	125
37,5	12-3735-K	12-3738-K	12-3740-K	12-3743-K	12-3745-K	12-3747-K	12-3750-K		6,5	125
40	12-4035-K	12-4038-K	12-4040-K	12-4043-K	12-4045-K	12-4047-K	12-4050-K		6,5	125
42,5		12-4238-K	12-4240-K	12-4243-K	12-4245-K	12-4247-K	12-4250-K		6,5	135
45		12-4538-K	12-4540-K	12-4543-K	12-4545-K	12-4547-K	12-4550-K		6,5	135
47,5		12-4738-K	12-4740-K	12-4743-K	12-4745-K	12-4747-K	12-4750-K		6,5	135
50		12-5038-K	12-5040-K	12-5043-K	12-5045-K	12-5047-K	12-5050-K		6,5	135
52,5			12-5240-K	12-5243-K	12-5345-K	12-5247-K	12-5250-K		7,5	150
55			12-5540-K	12-5543-K	12-5545-K	12-5547-K	12-5550-K	12-5555-K	7,5	150
57,5			12-5740-K	12-5743-K	12-5745-K	12-5747-K	12-5750-K	12-5755-K	7,5	150
60					12-6045-K	12-6047-K	12-6050-K	12-6055-K	7,5	150
35	12-3535-P	12-3538-P	12-3540-P	12-3543-P					6,5	125
37,5	12-3735-P	12-3738-P	12-3740-P	12-3743-P	12-3745-P	12-3747-P	12-3750-P		6,5	125
40	12-4035-P	12-4038-P	12-4040-P	12-4043-P	12-4045-P	12-4047-P	12-4050-P		6,5	125
42,5		12-4238-P	12-4240-P	12-4243-P	12-4245-P	12-4247-P	12-4250-P		6,5	135
45		12-4538-P	12-4540-P	12-4543-P	12-4545-P	12-4547-P	12-4550-P		6,5	135
47,5		12-4738-P	12-4740-P	12-4743-P	12-4745-P	12-4747-P	12-4750-P		6,5	135
50		12-5038-P	12-5040-P	12-5043-P	12-5045-P	12-5047-P	12-5050-P		6,5	135
52,5			12-5240-P	12-5243-P	12-5345-P	12-5247-P	12-5250-P		7,5	150
55			12-5540-P	12-5543-P	12-5545-P	12-5547-P	12-5550-P	12-5555-P	7,5	150
57,5			12-5740-P	12-5743-P	12-5745-P	12-5747-P	12-5750-P	12-5755-P	7,5	150
60					12-6045-P	12-6047-P	12-6050-P	12-6055-P	7,5	150

Artikelnummer höger/ vänster/ båda benen

För att underlätta rörelse för,

höger ben ange "artikelnummer" – **H**, t.ex. 12-4543-K-**H**

vänster ben ange "artikelnummer" – **V**, t.ex. 12-4543-K-**V**

båda benen ange "artikelnummer" – **VH**, t.ex. 12-4543-K-**VH**