



## Sitt-, köks-/ coxitdyna lätt och standard



### Målgrupp, kombinationer och prestanda

Förhöjningsdynor tillverkas i olika höjder och är avsedda för att lättare kunna resa sig efter sittande. Coxitdynor används efter en höftledsoperation, för att öppna upp höftledsvinkeln.

Dynornas stomme tillverkas i två olika utföranden:

Lätt – som lämpar sig bland annat för reumatiker, då den väger lite och är lätt att bära med sig.

Standard – som är fastare och stadigare men också lite tyngre. Klarar högre brukarvikt.



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

Eudamed-registreringsnummer / SRN: SE-MF-000001678.

ISO-kod: 181006 Förhöjande sittdyna/ coxitdyna.

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

Två års garanti gäller material och tillverkningsfel. Dynan uppfyller brandnorm ISO 7176–16.

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@bimaplastteknik.se](mailto:info@bimaplastteknik.se).



### Hantering



Avlägsna plastpåsen och notera den vita etiketten och placeringspilarna, de visar hur dynan ska vändas.

Coxit modell med  $\frac{1}{2}$  eller  $\frac{1}{4}$  urtag, är dynor med mjukare del i dynan som positionerar ena eller båda låren lutande framåt. Används efter en höftledsoperation, för att öppna upp höftledsvinkeln. *Det är mycket viktigt att det mjuka urtaget placeras framåt.* Notera speciellt placeringen av dynan om det har ett  $\frac{1}{4}$  urtag. Mjuka delen ska vara framåt och på samma sida som den opererade höftleden.



Flytta inte dynan med hjälp av dess handtag när brukaren sitter på den. Köksdynan har knytband men inget bärhandtag.

Den svarta etiketten med gul text (BAK) visar vad som är bak på dynan.

För att minska risk för glidning framåt är överdraget monterat med tvärgående ribbor. 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.



### Tillbehör/ alternativ

Som tillbehör finns en skyddshätta som med fördel används vid inkontinens. Ställs högre krav på återkommande desinfektering finns rekonditionerbara förhöjningsdynor i sortimentet. Dessa dynor kan på ett enkelt sätt desinfekteras med alkoholbaserade rengöringsmedel.



### 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 tvållösning.

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 dropptorkas i torkskåp. Dynan förvaras i torr, 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, cigaretglöd eller andra brandkällor.
7. Undvik att utsätta dynan för regn/ dag. Vassa föremål och starka kemikalier kan också skada dynan.
8. Mindre förändringar som att runda av kanter, justera dyna för benlängdsskillnad 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](http://www.lakemedelsverket.se)

## Artikelnummer, mått och max brukarvikt

Förhöjnings-/ köksdyna		Coxit-/ köksdyna		Coxit-/ köksdyna		Mått (cm)	Brukarvikt max (kg)	
Artikelnummer <u>hel</u>		Artikelnummer <u>1/2 urtag</u>		Artikelnummer <u>1/4 urtag</u>			Lätt	Std
Lätt	Standard	Lätt	Standard	Lätt	Standard			
B130	B100	B1352	B1152	B1354	B1154	40x40x5	125	150
B131	B103	B1362	B1182	B1364	B1184	40x40x7,5	125	150
B132	B106	B1372	B1212	B1374	B1214	40x40x10	125	150
B133	B109	B1382	B1242	B1384	B1244	40x40x12,5	125	150
B134	B112	B1392	-	B1394	-	40x40x15	125	150
B13045	-	B135245	-	B135445	-	45x45x5	125	-
B13145	B10345	B136245	B118245	B136445	B118445	45x45x7,5	140	170
B13245	B10645	B137245	B121245	B137445	B121445	45x45x10	140	170
B13445	-	-	-	-	-	45x45x15	140	-
B13050	-	B135250	-	B135450	-	50x50x5	150	-
B13150	B10350	B136250	B118250	B136450	B118450	50x50x7,5	150	180
B13250	B10650	B137250	B121250	B137450	B121450	50x50x10	150	180
B13450	-	-	-	-	-	50x50x15	150	-
B13060	-	B135260	-	-	-	60x50x5	170	-
B13160	-	B136260	-	-	-	60x50x7,5	170	-
B13260	-	B137260	-	-	-	60x50x10	170	-
B13460	-	-	-	-	-	60x60x15	170	-
B230	B200	B2352	B2152	B2354	-	39x36x5	125	135
B231	B203	B2362	B2182	B2364	B2184	39x36x7,5	125	135
B232	B206	B2372	B2212	B2374	B2214	39x36x10	125	135
B233	B209	B2382	B2242	B2384	-	39x36x12,5	125	135
B234	-	B2392	-	B2394	-	39x36x15	125	135
B230-2	B200-2	B2352-2	B2152-2	B2354-2	-	43x40x5	125	135
B231-2	B203-2	B2362-2	B2182-2	B2364-2	B2184-2	43x40x7,5	125	135
B232-2	B206-2	B2372-2	B2212-2	B2374-2	B2214-2	43x40x10	125	135
B233-2	B209-2	B2382-2	B2242-2	B2384-2	-	43x40x12,5	125	135
B234-2	-	B2392-2	-	B2394-2	-	43x40x15	125	135