

Sitt-/ coxitdyna lätt & standard rekond

Avlägsna plastpåsen och iaktta hur dynan ska placeras. Den svarta etiketten med gul text (BAK) visar vad som är bak på dynan. Den vita etiketten med placeringspilarna visar hur dynan ska vändas. Flytta inte dynan med hjälp av dess handtag när brukaren sitter på den.

Coxit modell med ½ urtag, är dynor med mjukare del i dynan som positionerar båda låren lutande framåt. Används efter en höftledsoperation, för att öppna upp höftledsvinkeln. *Det är mycket viktigt att det mjuka urtaget placeras framåt.*

Art.nr, mått, brukarvikt och ISO-kod

Artikelnummer, mått och brukarvikter finns på baksidan.

Dynans vikt: Sittdyna lätt hel 40x40x7,5cm 0,70kg
 Sittdyna standard hel 40x40x7,5cm 1,10kg

ISO-kod: 181006 Förhöjande sittdynor

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

Rengöring och skötsel

Dynan är konstruerad för upprepad rekonditionering och lämpar sig för flera brukare. Dynan med överdraget på kan tvättas/ rekonditioneras med desinfektionsmedel t.ex. DAX ytdesinfektion plus, Virkon, Perform eller Desisoft. Dynan sköljs sedan av med ljummet vatten och lufttorkas.

Vid upprepad rekonditionering bör rengöringsmedel innehållande klor och fenoler undvikas, för hög dos, mer än 1% kan påverka PU-ytan negativt.

Enbart överdraget tvättas i maskin 60°C, med avigsidan utåt och stängd dragkedja. Därefter centrifugering och torktumling alternativt dropptorkas i torkskåp.

Målgrupp

Lämpar sig i offentliga miljöer där det ställs höga krav på rekonditionering.

Förhöjningsdynor tillverkas i olika höjder och är avsedda för att lättare kunna resa sig efter sittande.

Coxit, är dynor med mjukare del i dynan som positionerar ena eller båda låren lutande framåt.

Används efter en höftledsoperation, för att öppna upp höftledsvinkeln.

Dynornas stomme tillverkas i två olika utföranden:

Lätt – som lämpar sig bl.a. 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.

Kvalitet, miljö och brandsäkerhet

Två års garanti gäller material och tillverkningsfel.

Dynan är testad och godkänd enligt SS EN 1021-1:2006 och 1021-2:2006

Tillverkning sker 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.

BIMA Plastteknik AB är kvalitetscertifierad enligt ISO9001 samt miljöcertifierad enligt ISO14001.

Företaget är anslutet till näringslivets system för återvinning av förpackningar, FTI.

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

CE-märkt enligt Läkemedelsverkets gällande föreskrifter (LVFS) Medicintekniska direktivet 93/42/EEG.

Art.nr, mått och brukarvikt

Sittdyna lätt hel			Sittdyna lätt 1/2 urtag		
Art nr	Mått (cm)	Brukarv. max (kg)	Art nr	Mått (cm)	Brukarv. max (kg)
B130-R	40x40x5	125	B1352-R	40x40x5	125
B131-R	40x40x7,5	125	B1362-R	40x40x7,5	125
B132-R	40x40x10	125	B1372-R	40x40x10	125
B133-R	40x40x12,5	125	B1382-R	40x40x12,5	125
B134-R	40x40x15	125	B1392-R	40x40x15	125
B13045-R	45x40x5	125	B136245-R	45x45x7,5	140
B13145-R	45x45x7,5	140	B137245-R	45x45x10	140
B13245-R	45x45x10	140	B136250-R	50x50x7,5	150
B13150-R	50x50x7,5	150	B137250-R	50x50x10	150
B13250-R	50x50x10	150			
Sittdyna standard hel			Sittdyna standard 1/2 urtag		
Art nr	Mått (cm)	Brukarv. max (kg)	Art nr	Mått (cm)	Brukarv. max (kg)
B100-R	40x40x5	150	B1152-R	40x40x5	150
B103-R	40x40x7,5	150	B1182-R	40x40x7,5	150
B106-R	40x40x10	150	B1212-R	40x40x10	150
B109-R	40x40x12,5	150	B1242-R	40x40x12,5	150
B112-R	40x40x15	150	B118245-R	45x45x7,5	170
B10345-R	45x45x7,5	170	B121245-R	45x45x10	170
B10645-R	45x45x10	170	B118250-R	50x50x7,5	180
B10350-R	50x50x7,5	180	B121250-R	50x50x10	180
B10650-R	50x50x10	180			