

Bima sitt- & coxitdyna

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 höftledsvinkeln ska bli cirka 70 grader.

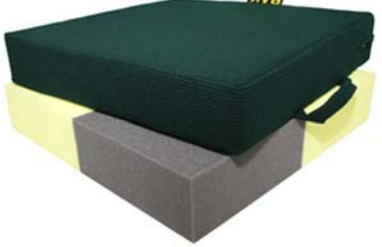
Det är mycket viktigt att det mjuka urtaget placeras med mjuka delen framåt. Den opererade höftledsvinkeln får inte vara över 90 grader.

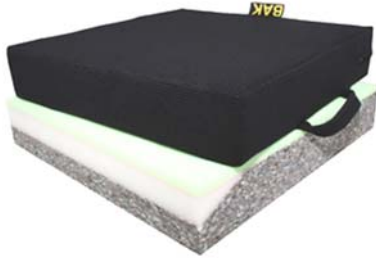
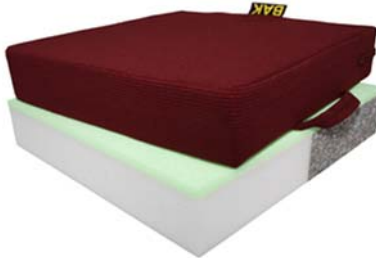

Dynorna är försedda med bärhandtag.

Dynornas stomme tillverkas i två olika utföranden.

1. Lätt modell är något mjukare och passar de flesta brukare.
2. Standard modell är fastare, stadigare och försedd med ett komforthöjande sittskikt.

Artikelnummer, mått och brukarvikt

Förhöjningsdyna lätt hel	Bredd x djup	Art.nr	Art.nr	Art.nr
	Höjd (cm)	40x40cm	45x45cm	50x50cm
	5	B130	B13045	B13050
	7,5	B131	B13145	B13150
	10	B132	B13245	B13240
	12,5	B133	-	-
	15	B134	B13445	B13450
	Max brukarvikt	125kg	140kg	150kg
	Coxitdyna lätt ½ urtag	Bredd x djup	Art.nr	Art.nr
Höjd (cm)		40x40cm	45x45cm	50x50cm
	5	B1352	B135245	B135250
	7,5	B1362	B136245	B136250
	10	B1372	B137245	B137250
	12,5	B1382	-	-
	15	B1392	-	-
	Max brukarvikt	125kg	140kg	150kg
	Coxitdyna lätt ¼ urtag	Bredd x djup	Art.nr	Art.nr
Höjd (cm)		40x40cm	45x45cm	50x50cm
	5	B1354	-	-
	7,5	B1364	-	-
	10	B1374	-	-
	12,5	B1384	-	-
	15	B1394	-	-
	Max brukarvikt	125kg	-	-

Förhöjningsdyna standard hel	Bredd x djup	Art.nr	Art.nr	Art.nr
	Höjd (cm)	40x40cm	45x45cm	50x50cm
	5	B100	B10045	B10050
	7,5	B103	B10345	B10350
	10	B106	B10645	B10650
	12,5	B109	-	-
	15	B112	B11245	B11250
	Max brukarvikt	150kg	170kg	180kg
	Max brukarvikt	150kg	170kg	180kg
Coxitdyna standard ½ urtag	Bredd x djup	Art.nr	Art.nr	Art.nr
	Höjd (cm)	40x40cm	45x45cm	50x50cm
	5	B1152	B115245	B115250
	7,5	B1182	B118245	B118250
	10	B1212	B121245	B121250
	12,5	B1242	-	-
	15	B1272	-	-
	Max brukarvikt	150kg	170kg	180kg
	Max brukarvikt	150kg	170kg	180kg
Coxitdyna standard ¼ urtag	Bredd x djup	Art.nr	Art.nr	Art.nr
	Höjd (cm)	40x40cm	45x45cm	50x50cm
	5	B1154	-	-
	7,5	B1184	-	-
	10	B1214	-	-
	12,5	B1244	-	-
	15	B1274	-	-
	Max brukarvikt	150kg	-	-
	Max brukarvikt	150kg	-	-


Fakta

Klassificering: Förhöjande dynor

ISO-kod 181006

Brandnorm: Uppfyller ISO 7176-16

Garanti: 2 år

CE-märkt enligt (LVFS) MD 93/42/EEG 

Färgkod: Hel dyna – Svart

½ urtag – Vinröd

¼ urtag – Buteljgrön

Märkning enligt Hjälpmedelsinstitutets föreskrift

Material i dynbas:

Lätt: Polyeter 55kg/m³, polyeter 27kg/m³

Standard: Regenererad polyeter 100kg/m³, höglastiskt polyeter 35kg/m³, polyeter 50kg/m³

Material i överdrag: FR polyester manchester

Rekonditionering: Dynbasen rengörs genom avtorkning med ytdesinfektion alt. med vatten och tvållösning 40°C som förbehandlats med bakteriehämmande medel
Överdraget tvättas i maskin 60°C, med avigsidan utåt och stängd dragkedja. Därefter centrifugering och torktumling

BIMA PLASTTEKNIK AB

Trålvägen 5

432 74 TRÅSLÖVSLÄGE

Telefon 0340-41950, Fax 0340-41790

info@bimaplastteknik.se, www.bimaplastteknik.se



BIMA PLASTTEKNIK AB
Dynor för rehabiliteringsvård