

# Bima cubetech

---

## Målgrupp

Mjuk och komfortabel dyna för personer med öm och känslig hud. Avsedd för personer som är beroende av rullstol för sina förflyttningar och har svårt att variera sittandet. Bima cubetech är förebyggande mot sår. Dynan används även när det finns risk för trycksår. Dynans konstruktion ger stöd för låren samt avlastar sittbensknölar och svanskota.

## Handhavande

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.

Handtaget ska vara framåt. Den räfflade antiglidytan ska vara vänd neråt.

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. Dynan är försedd med ett velouröverdrag. Luftventilerade sidor och antiglid på överdragets undersida. Efter tvätt är det mycket viktigt att montera överdraget rätt. Kontrollera att märkningen på stommen stämmer med märkningen på överdraget. Se till att ”peta ut” alla hörn och att överdraget passar bra på stommen.

## Art.nr, mått, brukarvikt och ISO-kod

Artikelnummer, mått och brukarvikter finns på baksidan.

Vikt: Bima cubetech 45x43x8cm kupad 1,0 kg.

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

ISO-kod: 181006 Tryckavlastande sittdyna

## Rengöring och skötsel

Dynbasen rengörs genom avtorkning med ytdesinfektion alt. med vatten och tvållösning i 40°C som förbehandlats med bakteriehämmande medel. Dynbasen torkas i ett varmt väl ventilerat utrymme (torkskåp).

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

Vid inkontinens rekommenderas att använda en skyddshätta som finns som tillbehör. Vid inkontinens är det viktigt att dynan skyddas och att överdraget tvättas ofta. Används skyddshättan är det enkelt och smidigt vid tvätt samt att ingen urindoft ”sätter sig” i dynan.

## Extra överdrag

För att beställa extra överdrag, ange **Ö** framför artikelnumret T.ex. **Ö40-4545-K**

För att beställa en inkontinenshätta, ange **INKO** framför artikelnumret T.ex. **INKO40-4545-K**

## Kvalitet, miljö och brandsäkerhet

Två års garanti gäller material och tillverkningsfel.

Dynan uppfyller ISO7176-16 enligt brandtest utförd av Swerea IVF i Mölndal.

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](mailto: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 Obs! Höjden mäts mitt bak, på dynans tjockaste ställe

Bima cubetech med <b>kupad</b> botten. Artikelnummer, mått och max brukarvikt										
(cm)	Sitsdjup	Sd/ Sd <sup>tot</sup> där Sd = Sitsdjup till ryggrör och Sd <sup>tot</sup> = Sitsdjup på mitten							Dynans höjd (cm)	Max vikt (kg)
Bredd	35/38	38/41	40/43	43/46	45/48	47/50	50/53	55/58		
35	40-3535-K	40-3538-K	40-3540-K	40-3543-K					9,4	100
37,5	40-3735-K	40-3738-K	40-3740-K	40-3743-K	40-3745-K	40-3747-K	40-3750-K		9,4	100
40	40-4035-K	40-4038-K	40-4040-K	40-4043-K	40-4045-K	40-4047-K	40-4050-K		9,4	110
42,5		40-4238-K	40-4240-K	40-4243-K	40-4245-K	40-4247-K	40-4250-K		9,4	125
45		40-4538-K	40-4540-K	40-4543-K	40-4545-K	40-4547-K	40-4550-K		9,4	125
47,5		40-4738-K	40-4740-K	40-4743-K	40-4745-K	40-4747-K	40-4750-K		9,4	135
50		40-5038-K	40-5040-K	40-5043-K	40-5045-K	40-5047-K	40-5050-K		9,4	140
52,5			40-5240-K	40-5243-K	40-5345-K	40-5247-K	40-5250-K		10,4	150
55			40-5540-K	40-5543-K	40-5545-K	40-5547-K	40-5550-K	40-5555-K	10,4	150
57,5			40-5740-K	40-5743-K	40-5745-K	40-5747-K	40-5750-K	40-5755-K	10,4	150
60					40-6045-K	40-6047-K	40-6050-K	40-6055-K	10,4	150

Bima cubetech med <b>plan</b> botten. Artikelnummer, mått och max brukarvikt										
(cm)	Sitsdjup	Sd/ Sd <sup>tot</sup> där Sd = Sitsdjup till ryggrör och Sd <sup>tot</sup> = Sitsdjup på mitten							Dynans höjd (cm)	Max vikt (kg)
Bredd	35/38	38/41	40/43	43/46	45/48	47/50	50/53	55/58		
35	40-3535-P	40-3538-P	40-3540-P	40-3543-P					8,5	100
37,5	40-3735-P	40-3738-P	40-3740-P	40-3743-P	40-3745-P	40-3747-P	40-3750-P		8,5	100
40	40-4035-P	40-4038-P	40-4040-P	40-4043-P	40-4045-P	40-4047-P	40-4050-P		8,5	110
42,5		40-4238-P	40-4240-P	40-4243-P	40-4245-P	40-4247-P	40-4250-P		8,5	125
45		40-4538-P	40-4540-P	40-4543-P	40-4545-P	40-4547-P	40-4550-P		8,5	125
47,5		40-4738-P	40-4740-P	40-4743-P	40-4745-P	40-4747-P	40-4750-P		8,5	135
50		40-5038-P	40-5040-P	40-5043-P	40-5045-P	40-5047-P	40-5050-P		8,5	140
52,5			40-5240-P	40-5243-P	40-5345-P	40-5247-P	40-5250-P		9,5	150
55			40-5540-P	40-5543-P	40-5545-P	40-5547-P	40-5550-P	40-5555-P	9,5	150
57,5			40-5740-P	40-5743-P	40-5745-P	40-5747-P	40-5750-P	40-5755-P	9,5	150
60					40-6045-P	40-6047-P	40-6050-P	40-6055-P	9,5	150

## Art.nr, mått och brukarvikt anpassad för barn

Bima cubetech med <b>kupad</b> botten. Artikelnummer, mått och max brukarvikt										
(cm)	Sitsdjup	Sd/ Sd <sup>tot</sup> där Sd = Sitsdjup till ryggrör och Sd <sup>tot</sup> = Sitsdjup på mitten							Dynans höjd (cm)	Max vikt (kg)
Bredd	20/23	25/28	27/30	30/33	33/36	35/38	40/43			
25	C40-2520-K	C40-2525-K							6,5	40
27		C40-2725-K	C40-2727-K	C40-2730-K					6,5	45
30			C40-3027-K	C40-3030-K	C40-3033-K				6,5	50
33			C40-3327-K	C40-3330-K	C40-3333-K	C40-3335-K	C40-3340-K		6,5	55
35				C40-3530-K	C40-3533-K	C40-3535-K	C40-3540-K		6,5	60

Bima cubetech med <b>plan</b> botten. Artikelnummer, mått och max brukarvikt										
(cm)	Sitsdjup	Sd/ Sd <sup>tot</sup> där Sd = Sitsdjup till ryggrör och Sd <sup>tot</sup> = Sitsdjup på mitten							Dynans höjd (cm)	Max vikt (kg)
Bredd	20/23	25/28	27/30	30/33	33/36	35/38	40/43			
25	C40-2520-P	C40-2525-P							6,5	40
27		C40-2725-P	C40-2727-P	C40-2730-P					6,5	45
30			C40-3027-P	C40-3030-P	C40-3033-P				6,5	50
33			C40-3327-P	C40-3330-P	C40-3333-P	C40-3335-P	C40-3340-P		6,5	55
35				C40-3530-P	C40-3533-P	C40-3535-P	C40-3540-P		6,5	60