

Komfortabel dyna för personer som behöver extra stöd. Avsedd för brukare som är beroende av rullstol för sina förflyttningar och har svårt att variera sittandet. Bima cubetech är förebyggande mot sår. Den används även när det finns risk för trycksår.



- ✓ Komfortabel och form stabil
- ✓ Direkt tryckavlastande
- ✓ Inga inställningar behövs
- ✓ Höga lateralstöd
- ✓ Bendelare
- ✓ Högre densitet under låren
- ✓ Rundad bakkant
- ✓ Urtag för ryggör
- ✓ Kupad eller plan botten
- ✓ Flera storlekar
- ✓ Anpassningsmöjligheter

Konstruktion

Dynan har en sittgrop och är uppbyggd på en hård polyetenbotten tillsammans med en kärna av fast polyeter.

Individuella kuber i sittgropen med olika densitet avlastar var för sig sittbensknölar och svanskota. Den är även försedd med höga lateralstöd och utpräglad bendelare för att ge extra stöd. Det mjuka sittskiktet ger hög komfort.

Överdrag

Dynan har som standard ett heltäckande överdrag av svart stretchig velour.

Sittytan är monterad med motsatt fiberriktning. Det förhindrar glidning framåt och samtidigt underlättar sidoförflyttning och förflyttning bakåt. Överdraget har en undersida av antiglidmaterial för bästa fixering i alla typer av rullstolar.

Tillbehör

Inkontinens-/skyddsöverdrag finns som tillbehör. För att förenkla vid tvätt är skyddsöverdraget utformat som en hätta med resår. För att beställa en inkontinenshätta ange INKO framför artikelnumret T.ex. INKOC40-3030-K.

Vid inkontinens måste ett skyddsöverdrag användas. Stommen skyddas och behövs normalt inte rengöras. Stommen rengörs för hand med ytdesinfektion.

Skyddsöverdraget/ hättan kan användas på två olika sätt.

Alternativ 1: Hättan monteras över klädd dyna och skyddar på så sätt både överdrag och dynbas.

Alternativ 2: Skyddshättan kan även monteras på dynbasen under det heltäckande överdraget.

Dynbasen skyddas och vid rätt hantering kommer den att vara fräsch även för ny brukare.

Artikelnummer, mått och max brukarvikt

Bima cubetech			Kupad undersida -K				Plan undersida -P			
(cm)	Sitsdjup	Sd/ Sd ^{lot}	Sd = Sitsdjup till ryggrör och Sd ^{lot} = Sitsdjup på mitten						Höjd (cm)	Max vikt (kg)
Bredd	20/23	25/28	27/30	30/33	33/36	35/38	40/43	43/46		
25	C40-2520-K	C40-2525-K	C40-2527-K	C40-2530-K					6,5	40
27		C40-2725-K	C40-2727-K	C40-2730-K	C40-2733-K	C40-2735-K			6,5	45
30			C40-3027-K	C40-3030-K	C40-3033-K	C40-3035-K	C40-3040-K		6,5	50
33			C40-3327-K	C40-3330-K	C40-3333-K	C40-3335-K	C40-3340-K	C40-3343-K	6,5	55
35				C40-3530-K	C40-3533-K	C40-3535-K	C40-3540-K	C40-3543-K	6,5	60
25	C40-2520-P	C40-2525-P	C40-2527-P	C40-2530-P					6,5	40
27		C40-2725-P	C40-2727-P	C40-2730-P	C40-2733-P	C40-2735-P			6,5	45
30			C40-3027-P	C40-3030-P	C40-3033-P	C40-3035-P	C40-3040-P		6,5	50
33			C40-3327-P	C40-3330-P	C40-3333-P	C40-3335-P	C40-3340-P	C40-3343-P	6,5	55
35				C40-3530-P	C40-3533-P	C40-3535-P	C40-3540-P	C40-3543-P	6,5	60

Extra överdrag

För att beställa extra överdrag ange Ö framför artikelnumret T.ex. ÖC40-3030-P.

Anpassningar

Bima cubetech kan anpassas direkt i fabrik. Enligt beskrivning/ skiss kan vi anpassa mått, sitsvinkel och benlängdsskillnad.

Rekonditionering

Dynbasen rengörs genom avtorkning med ytdesinfektion alt. med vatten och tvållösning som förbehandlats med bakteriehämmande medel. Dynbasen klarar även att ångtvättas.

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

Fakta

Klassificering: Tryckavlastande

ISO-kod: 04 33 03

Brandnorm: Uppfyller ISO 7176-16

Garanti: 2 år

CE-märkt enligt MDR (EU) 2017/745.

Märkning enligt Hjälpmedelsinstitutets föreskrift

Dynans vikt: Bima cubetech 42,5x43x8,5cm ca 1,2 kg

Material i dynbas: Polyuretan, polyeten

Material i överdrag: Svart stretchig velour, antiglid



Tillverkare

BIMA PLASTTEKNIK AB
Trålvägen 5

432 74 Träslövsläge

Telefon: 0340 - 419 50

info@bimasweden.se

www.bimasweden.se