

# Bima conform barn

Stabil, komfortabel och tryckavlastande rullstolsdyna. Avsedd för personer som är beroende av rullstol för sina förflyttningar men kan variera sitt sittande. Dynan avlastar sittbenen och svanskotan, användas vid längre tids sittande.

Bima conform barn passar personer som har medel - hög risk för att utveckla trycksår. Det viskoelastiska materialet under sittbenen och under svanskotan formar sig mjukt och naturligt efter varje enskild person. En individuell sittgrop skapas och tillsammans med överdraget motverkar dynan skjuvning.



- ✓ Komfortabel och formstabil
- ✓ Viskoskum CONFOR® foam skapar sittgrop
- ✓ Antiglid material
- ✓ Svagt formad med bendelare
- ✓ Högre densitet under låren
- ✓ Rundad bakkant
- ✓ Urtag för ryggrör
- ✓ Kupad eller plan botten
- ✓ Flera storlekar
- ✓ Anpassningsmöjligheter

## Konstruktion

För ökad rörlighet har Bima conform en låg bendelare och är svagt formad för låren. Dynbasen är tillverkad av gjuten polyuretan. Sittgropen består av CONFOR® foam som formar sig efter kroppen. Dynans konstruktion tillsammans med den viskoelastiska enheten avlastar och fördelar tryck under sittbenen och svanskotan.

Bima conform kan beställas med kupad eller plan botten. 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 utjämningskiva.

## CONFOR® foam by E-A-R 3M



Det som främst utmärker CONFOR® foam är dess

viskoelastiska egenskaper såsom, långsammare återhämtning som gör materialet stadigare, god luftgenomsläpplighet samt mycket bra tryckfördelning vid sittande.

## Överdrag

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

Sittytan är monterad med motsatt luggriktning. Det förhindrar brukaren att glida framåt och samtidigt underlättar det sidoförflyttningar och förflyttning bakåt. Överdraget är försett med handtag och undersida med antiglidmaterial för bästa fixering i alla typer av rullstolar.

## Extra överdrag

För att beställa extra överdrag ange **Ö** framför artikelnummer (ÖC54-3535-P)

## Inkontinensöverdrag

För att beställa inkontinensöverdrag ange **INKO** framför artikelnummer (INKOC54-3535-P)

## Anpassningar

Bima conform kan anpassas direkt i fabrik enligt önskemål. Enligt beskrivning/ skiss kan vi anpassa mått, sitsvinkel och benlängdsskillnad m.m.

## Kombinationer

Sittdynan är avsedd för användning i, på marknaden vanligen förekommande rullstolar. Kan även användas i andra sittmöbler.

Bima conform med plan botten kan användas med, på marknaden vanligen förekommande utjämningskivor för att få en jämn sittyta i rullstolar med hängmattesits. Bima conform med kupad botten används utan utjämningskiva i rullstolar med hängmattesits.

Bima conform barn 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	22/24	25/27	27/29	30/32	32/34	35/37	38/40	40/42		
20	C54-2022-P	C54-2025-P	C54-2027-P						5	50
22	C54-2222-P	C54-2225-P	C54-2227-P						5	50
24		C54-2425-P	C54-2427-P	C54-2430-P					5	50
26		C54-2625-P	C54-2627-P	C54-2630-P	C54-2632-P				5	55
28		C54-2825-P	C54-2827-P	C54-2830-P	C54-2832-P	C54-2835-P			5	55
30			C54-3027-P	C54-3030-P	C54-3032-P	C54-3035-P	C54-3038-P		5	55
32				C54-3230-P	C54-3232-P	C54-3235-P	C54-3238-P	C54-3240-P	5	60
35					C54-3532-P	C54-3535-P	C54-3538-P	C54-3540-P	5	60

Bima conform barn med kupad 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	22/24	25/27	27/29	30/32	32/34	35/37	38/40	40/42		
20	C54-2022-K	C54-2025-K	C54-2027-K						6	50
22	C54-2222-K	C54-2225-K	C54-2227-K						6	50
24		C54-2425-K	C54-2427-K	C54-2430-K					6	50
26		C54-2625-K	C54-2627-K	C54-2630-K	C54-2632-K				6	55
28		C54-2825-K	C54-2827-K	C54-2830-K	C54-2832-K	C54-2835-K			6	55
30			C54-3027-K	C54-3030-K	C54-3032-K	C54-3035-K	C54-3038-K		6	55
32				C54-3230-K	C54-3232-K	C54-3235-K	C54-3238-K	C54-3240-K	6	60
35					C54-3532-K	C54-3535-K	C54-3538-K	C54-3540-K	6	60

## Fakta

Klassificering: ISO-kod 04 33 03  
Sittdynor och underlägg för trycksårsprevention

Brandnorm: Uppfyller ISO 7176-16

Garanti: 2 år

CE-märkt enligt (LVFS) MD 93/42/EEG



Märkning enligt Hjälpmedelsinstitutets föreskrift

Dynans vikt: Bima conform 35x35x5cm ca 0,5 kg

Material i dynbas: Formgjuten polyuretan,  
CONFOR® foam, polyeter 75kg/m<sup>3</sup>

Material i överdrag: Svart stretchig velour, alternativt  
stretchigt inkontinensöverdrag, antiglid

Rekonditionering:

Dynbasen rengörs genom avtorkning med ytdesinfektion  
alt. Med vatten och tvållösning 40gr 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