

Bima conform

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 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 i sittgropen
- ✓ Antiglid material på dynans undersida
- ✓ Låg bendelare och svagt formad för låren
- ✓ Högre densitet under låren
- ✓ Rundad bakkant
- ✓ Urtag för ryggrör
- ✓ Kupad eller plan botten
- ✓ Flertal 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.

Sittgropen består av viskoelastiskt skum med olika densitet/hårdhet beroende på storlek. Olika densitet används för att få en bättre avlastning för de små och lätta respektive för de större tunga brukarna.

- CONFOR® foam 40 gul - max 70 kg
- CONFOR® foam 42 rosa - max 125 kg
- CONFOR® foam 45 blå - max 150 kg

Bima conform kan beställas med kupad eller plan botten. Kupad bottenform används i rullstolar med hängmattesits för att få en jämn sittytta. 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 (**Ö54-4443-K**)

Inkontinensöverdrag

För att beställa inkontinensöverdrag ange **INKO** framför artikelnummer (**INKO54-4443-K**)

Anpassningar

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

Mindre storlekar

Storlekar anpassade för barn finns på separat produktblad.

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 med plan botten. Artikelnummer, mått och max brukarvikt										
(cm)	Sitsdjup	Sd/ Sd ^{tot} där Sd = Sitsdjup till ryggrör och Sd ^{tot} = 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		
36	54-3635-P	54-3638-P	54-3640-P	54-3643-P					7	125
38	54-3835-P	54-3838-P	54-3840-P	54-3843-P	54-3845-P	54-3847-P	54-3850-P		7	125
40	54-4035-P	54-4038-P	54-4040-P	54-4043-P	54-4045-P	54-4047-P	54-4050-P		7	125
42		54-4238-P	54-4240-P	54-4243-P	54-4245-P	54-4247-P	54-4250-P		7	125
44		54-4438-P	54-4440-P	54-4443-P	54-4445-P	54-4447-P	54-4450-P		7	125
46		54-4638-P	54-4640-P	54-4643-P	54-4645-P	54-4647-P	54-4650-P		7	125
48		54-4838-P	54-4840-P	54-4843-P	54-4845-P	54-4847-P	54-4850-P		7	125
50		54-5038-P	54-5040-P	54-5043-P	54-5045-P	54-5047-P	54-5050-P		7	150
52			54-5240-P	54-5243-P	54-5245-P	54-5247-P	54-5250-P	54-5255-P	7	150
54			54-5440-P	54-5443-P	54-5445-P	54-5447-P	54-5450-P	54-5455-P	7	150
56			54-5640-P	54-5643-P	54-5645-P	54-5647-P	54-5650-P	54-5655-P	7	150
58				54-5843-P	54-5845-P	54-5847-P	54-5850-P	54-5855-P	7	150
60					54-6045-P	54-6047-P	54-6050-P	54-6055-P	7	150

Bima conform med kupad botten. Artikelnummer, mått och max brukarvikt										
(cm)	Sitsdjup	Sd/ Sd ^{tot} där Sd = Sitsdjup till ryggrör och Sd ^{tot} = 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		
36	54-3635-K	54-3638-K	54-3640-K	54-3643-K					8	125
38	54-3835-K	54-3838-K	54-3840-K	54-3843-K	54-3845-K	54-3847-K	54-3850-K		8	125
40	54-4035-K	54-4038-K	54-4040-K	54-4043-K	54-4045-K	54-4047-K	54-4050-K		8	125
42		54-4238-K	54-4240-K	54-4243-K	54-4245-K	54-4247-K	54-4250-K		8	125
44		54-4438-K	54-4440-K	54-4443-K	54-4445-K	54-4447-K	54-4450-K		8	125
46		54-4638-K	54-4640-K	54-4643-K	54-4645-K	54-4647-K	54-4650-K		8	125
48		54-4838-K	54-4840-K	54-4843-K	54-4845-K	54-4847-K	54-4850-K		8	125
50		54-5038-K	54-5040-K	54-5043-K	54-5045-K	54-5047-K	54-5050-K		8	150
52			54-5240-K	54-5243-K	54-5245-K	54-5247-K	54-5250-K	54-5255-K	8	150
54			54-5440-K	54-5443-K	54-5445-K	54-5447-K	54-5450-K	54-5455-K	8	150
56			54-5640-K	54-5643-K	54-5645-K	54-5647-K	54-5650-K	54-5655-K	8	150
58				54-5843-K	54-5845-K	54-5847-K	54-5850-K	54-5855-K	8	150
60					54-6045-K	54-6047-K	54-6050-K	54-6055-K	8	150


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 44x40x7cm ca 1,2 kg

Material i dynbas: Formgjuten polyuretan,
CONFOR® foam, polyeter 75kg/m³

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