

# Bima sittdyna plan

---

Komforthöjande sittdyna avsedd för brukare som sitter kortare stunder i rullstol t.ex. vid transporter. Brukaren kan självständigt göra lägesförändringar och inte har några speciella sittproblem.

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

Sittdynan kan användas med, på marknaden vanligen förekommande utjämningskivor för att få en jämn sittyta i rullstolar med hängmattesits.



- ✓ Komfortabel och stadig
- ✓ Passar i rullstol med plansits
- ✓ Vinklade kanter bak för ryggrör
- ✓ Undersida av antiglid material

## Konstruktion

Dynbasen är uppbyggd på en kärna av regenererad polyeter. För att dynan ska kännas bekväm och luftig har den ett sittskikt av 20mm polyeter med hög volymvikt.

Sittytan är plan för ökad rörlighet.

Dynan har vinklade kanter bak för att ge plats för ryggrören och för att dynan ska hamna i rätt läge vid reglering av rygglädseln.

Dynans egenskaper påverkas inte av temperaturväxlingar.

## 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 stängd dragkedja. Därefter centrifugering och torktumling

## Överdrag

Dynan har som standard ett luftgenomsläppligt överdrag av svart polyester manchester.

Sittytan är monterad med motsatt ribbning. Det förhindrar brukaren att glida framåt och samtidigt underlättar det sidoförflyttningar och förflyttning bakåt.

Överdraget har en undersida med antiglidmaterial för bästa fixering i alla typer av rullstolar.

Dragkedja över de vinklade sidorna som underlättar när överdraget ska tas av och på vid tvätt.

## Inkontinensöverdrag

Inkontinensöverdrag i mjuk frotté med vätsketät undersida finns som tillbehör. Se mått tabell på baksidan.

## Bima sittdyna plan med **plan** 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)
Sbr	35/38	38/41	40/43	43/46	45/48	47/50	50/53	55/58		
35	05-3535-P	05-3538-P	05-3540-P	05-3543-P					7	125
37,5	05-3735-P	05-3738-P	05-3740-P	05-3743-P	05-3745-P	05-3747-P	05-3750-P		7	125
40	05-4035-P	05-4038-P	05-4040-P	05-4043-P	05-4045-P	05-4047-P	05-4050-P		7	125
42,5		05-4238-P	05-4240-P	05-4243-P	05-4245-P	05-4247-P	05-4250-P		7	125
45		05-4538-P	05-4540-P	05-4543-P	05-4545-P	05-4547-P	05-4550-P		7	125
47,5		05-4738-P	05-4740-P	05-4743-P	05-4745-P	05-4747-P	05-4750-P		7	125
50		05-5038-P	05-5040-P	05-5043-P	05-5045-P	05-5047-P	05-5050-P		7	125
52,5			05-5240-P	05-5243-P	05-5245-P	05-5247-P	05-5250-P		7	150
55			05-5540-P	05-5543-P	05-5545-P	05-5547-P	05-5550-P	05-5555-P	7	150
57,5			05-5740-P	05-5743-P	05-5745-P	05-5747-P	05-5750-P	05-5755-P	7	150
60					05-6045-P	05-6047-P	05-6050-P	05-6055-P	7	150

## Inkontinensskydd i frotté. Artikelnummer och mått

(cm)	Sitsdjup	Sd/ Sd <sup>tot</sup> där Sd = Sitsdjup till ryggrör och Sd <sup>tot</sup> = Sitsdjup på mitten						
Sbr	35/38	38/41	40/43	43/46	45/48	47/50	50/53	55/58
35	02-3535	02-3538	02-3540	02-3543				
37,5	02-3735	02-3738	02-3740	02-3743	02-3745	02-3747	02-3750	
40	02-4035	02-4038	02-4040	02-4043	02-4045	02-4047	02-4050	
42,5		02-4238	02-4240	02-4243	02-4245	02-4247	02-4250	
45		02-4538	02-4540	02-4543	02-4545	02-4547	02-4550	
47,5		02-4738	02-4740	02-4743	02-4745	02-4747	02-4750	
50		02-5038	02-5040	02-5043	02-5045	02-5047	02-5050	
52,5			02-5240	02-5243	02-5245	02-5247	02-5250	
55			02-5540	02-5543	02-5545	02-5547	02-5550	02-5555
57,5			02-5740	02-5743	02-5745	02-5747	02-5750	02-5755
60					02-6045	02-6047	02-6050	02-6055

### Fakta

Klassificering: Korttidssittande ISO-kod 181006

Brandnorm: Uppfyller ISO 7176-16

Garanti: 2 år

CE-märkt enligt MDR (EU) 2017/745.

Vikt: Bima sittdyna plan 45x40x7cm ca 1,3 kg

Material i dynbas: Regenererad polyeter 100kg/m<sup>3</sup>,  
Polyeter 50kg/m<sup>3</sup>

Material i överdrag: Svart FR polyester manchester,  
antiglid

**BIMA PLASTTEKNIK AB**  
*Dynor för rehabiliteringsvård*



Tillverkare

BIMA PLASTTEKNIK AB  
Trålvägen 5

432 74 TRÄSLÖVSLÄGE

Telefon 0340-41950

[info@bimaplastteknik.se](mailto:info@bimaplastteknik.se)

[www.bimaplastteknik.se](http://www.bimaplastteknik.se)