

Bima duo lateral

Stabil, komfortabel och tryckfördelande rullstolsdyna. Avsedd för personer som är beroende av rullstol för sina förflyttningar men kan variera sitt sittande. Låg risk för trycksår.



- ✓ Komfortabel och stadig
- ✓ Höga lateralstöd
- ✓ Antigliid material
- ✓ Svagt formad med bendelare
- ✓ Högre densitet under låren
- ✓ Rundad bakkant
- ✓ Urtag för ryggrör
- ✓ Kupad eller plan botten
- ✓ Flera storlekar
- ✓ Anpassningsmöjligheter

Konstruktion

Bima duo lateral är formgjuten med en teknik som ger stommen olika densitet.

Högre densitet under låren, gör dynan stabil.

Mer vikt fångas upp under låren och på så sätt avlastar/ fördelar dynan trycket under sittbensknölnarna och svanskotan.



Bima duo 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.

Anpassningar

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

Överdrag

För att beställa dynan med överdrag av, luftig laminerad velour ange art.nr -3 vätsketät plastat stretchtyg ange art.nr -4 Exempel:

Bima duo lateral 45x43x6,5cm kupad med luftigt laminerat velouröverdrag.

Ange art.nr 15-4543-K-3.

För att beställa ett extra överdrag ange t.ex. art.nr Ö15-4543-K-3

Tillbehör

Inkontinens-/skyddsöverdrag utformad som en hätta med resår finns som tillbehör. 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 duo lateral			Kupad undersida -K					Plan undersida -P			Höjd (cm)	Max vikt (kg)
(cm)	Sitsdjup	Sd/ Sd ^{tot}	Sd = Sitsdjup till ryggrör och Sd ^{tot} = Sitsdjup på mitten									
Bredd	35/38	38/41	40/43	43/46	45/48	47/50	50/53	55/58				
35	15-3535-K	15-3538-K	15-3540-K	15-3543-K							6,5	100
37,5	15-3735-K	15-3738-K	15-3740-K	15-3743-K	15-3745-K	15-3747-K	15-3750-K				6,5	100
40	15-4035-K	15-4038-K	15-4040-K	15-4043-K	15-4045-K	15-4047-K	15-4050-K				6,5	110
42,5		15-4238-K	15-4240-K	15-4243-K	15-4245-K	15-4247-K	15-4250-K				6,5	125
45		15-4538-K	15-4540-K	15-4543-K	15-4545-K	15-4547-K	15-4550-K				6,5	125
47,5		15-4738-K	15-4740-K	15-4743-K	15-4745-K	15-4747-K	15-4750-K				6,5	135
50		15-5038-K	15-5040-K	15-5043-K	15-5045-K	15-5047-K	15-5050-K				6,5	140
52,5			15-5240-K	15-5243-K	15-5245-K	15-5247-K	15-5250-K				7,5	150
55			15-5540-K	15-5543-K	15-5545-K	15-5547-K	15-5550-K	15-5555-K			7,5	150
57,5			15-5740-K	15-5743-K	15-5745-K	15-5747-K	15-5750-K	15-5755-K			7,5	150
60					15-6045-K	15-6047-K	15-6050-K	15-6055-K			7,5	150
35	15-3535-P	15-3538-P	15-3540-P	15-3543-P							6,5	100
37,5	15-3735-P	15-3738-P	15-3740-P	15-3743-P	15-3745-P	15-3747-P	15-3750-P				6,5	100
40	15-4035-P	15-4038-P	15-4040-P	15-4043-P	15-4045-P	15-4047-P	15-4050-P				6,5	110
42,5		15-4238-P	15-4240-P	15-4243-P	15-4245-P	15-4247-P	15-4250-P				6,5	125
45		15-4538-P	15-4540-P	15-4543-P	15-4545-P	15-4547-P	15-4550-P				6,5	125
47,5		15-4738-P	15-4740-P	15-4743-P	15-4745-P	15-4747-P	15-4750-P				6,5	135
50		15-5038-P	15-5040-P	15-5043-P	15-5045-P	15-5047-P	15-5050-P				6,5	140
52,5			15-5240-P	15-5243-P	15-5245-P	15-5247-P	15-5250-P				7,5	150
55			15-5540-P	15-5543-P	15-5545-P	15-5547-P	15-5550-P	15-5555-P			7,5	150
57,5			15-5740-P	15-5743-P	15-5745-P	15-5747-P	15-5750-P	15-5755-P			7,5	150
60					15-6045-P	15-6047-P	15-6050-P	15-6055-P			7,5	150

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

Fakta

Klassificering: Tryckfördelande
ISO-kod 12 25 06

Brandnorm: Uppfyller SS EN 1021-1 och
SS EN 1021-2

Garanti: 2 år

CE-märkt enligt MDR (EU) 2017/745.

Dynans vikt: Bima duo lateral 45x43x6,5cm 1,0 kg

Material i dynbas: Formgjuten polyuretan

Material i överdrag: Svart laminerad plysch, svart
vätsketät stretch textil, antiglid



Tillverkare

BIMA PLASTTEKNIK AB
Trålvägen 5

432 74 TRÅSLÖVSLÄGE

Telefon 0340-41950

info@bimasweden.se

www.bimasweden.se

