

Bima baseSeat child

Komforthöjande sittdyna för rullstol. Avsedd för lätta personer som är beroende av rullstol för sina förflyttningar men kan variera sitt sittande. Låg risk för trycksår.



- ✓ Komfortabel och stadig
- ✓ Luftigt inkontinensskyddat överdrag
- ✓ Undersidan fastnar på kardborrehane på sitsmattan
- ✓ Bendelare
- ✓ Rundad bakkant, plats för ryggrör
- ✓ Kupad eller plan botten
- ✓ Flera storlekar

Konstruktion

Bima baseSeat child har en dynbas som är uppbyggd av polyeter med ett mjukt sittskikt. Dynans undersida fastnar på kardborrehane som ofta förekommer på sitsmattan i rullstolen.

Bima baseSeat child kan beställas med kupad eller plan undersida.

Kupad undersida används i rullstolar med hängmattesits för att få en jämn sittyta.

Plan undersida används när rullstolen har en fastare och stadigare sits som inte behöver kompenseras med utjämningskiva.

Extra överdrag

För att beställa extra överdrag ange Ö + artikelnummer t.ex. ÖC17-3030-K

Anpassningar

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

Kontakta oss på Bima för mer information om anpassningsmöjligheter tel. 0340-41950.

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.

Artikelnummer, mått och max brukarvikt

Bima baseSeat child				Kupad underdel -K			Plan underdel -P			Dynans höjd (cm)	Max vikt (kg)
(cm)	Sitsdjup	Sd/ Sd ^{tot} där Sd = Sitsdjup till ryggör och Sd ^{tot} = Sitsdjup på mitten									
Bredd	22/24	25/27	27/29	30/32	32/34	35/37	38/40	40/42			
20	C17-2022-K	C17-2025-K	C17-2027-K							6	50
22	C17-2222-K	C17-2225-K	C17-2227-K							6	50
24		C17-2425-K	C17-2427-K	C17-2430-K						6	50
26		C17-2625-K	C17-2627-K	C17-2630-K	C17-2632-K					6	55
28		C17-2825-K	C17-2827-K	C17-2830-K	C17-2832-K	C17-2835-K				6	55
30		C17-3025-K	C17-3027-K	C17-3030-K	C17-3032-K	C17-3035-K	C17-3038-K			6	55
32		C17-3225-K		C17-3230-K	C17-3232-K	C17-3235-K	C17-3238-K	C17-3240-K		6	60
35		C17-2525-K		C17-3530-K	C17-3532-K	C17-3535-K	C17-3538-K	C17-3540-K		6	60
20	C17-2022-P	C17-2025-P	C17-2027-P							5	50
22	C17-2222-P	C17-2225-P	C17-2227-P							5	50
24		C17-2425-P	C17-2427-P	C17-2430-P						5	50
26		C17-2625-P	C17-2627-P	C17-2630-P	C17-2632-P					5	55
28		C17-2825-P	C17-2827-P	C17-2830-P	C17-2832-P	C17-2835-P				5	55
30		C17-3025-P	C17-3027-P	C17-3030-P	C17-3032-P	C17-3035-P	C17-3038-P			5	55
32		C17-3225-P		C17-3230-P	C17-3232-P	C17-3235-P	C17-3238-P	C17-3240-P		5	60
35		C17-2525-P		C17-3530-P	C17-3532-P	C17-3535-P	C17-3538-P	C17-3540-P		5	60

Fakta

Klassificering: Komforthöjande

ISO-kod 181006

Brandnorm: SS EN 1021-1 och 1021-2

Garanti: 2 år

CE-märkt enligt MDR (EU) 2017/745

Dynans vikt: 30x30x6cm 0,35 kg

Material i dynbas: Skiktlimmad polyeter av olika densitet

Material i överdrag: Svart inkontinensskyddad frotté

BIMA PLASTTEKNIK AB
Dynor för rehabiliteringsvård



Tillverkare

BIMA PLASTTEKNIK AB
Trålvägen 5

432 74 TRÅSLÖVSLÄGE

Telefon 0340-41950

info@bimaplastteknik.se

www.bimaplastteknik.se