

Bima basic recond

Målgrupp

Stadig, komfortabel och tryckfördelande rullstolsdyna, avsedd för personer som är beroende av rullstol för sina förflyttningar men kan variera sitt sittande. Medel låg risk för trycksår. dynbasen är inkontinenssäker, överdraget är luftigt och bekvämt. Bima basic recond används när det är hög risk för inkontinens. Och då dynan ska kunna rekonditioneras till nyskick.

Kombinationer

Sittdynan är avsedd för användning i, på marknaden vanligen förekommande rullstolar med plan- och hängmattesits.

Handhavande

Avlägsna plastpåsen och iaktta hur dynan ska placeras.

Den svarta etiketten med gul text (BAK) visar vad som är bak på dynan. Handtaget ska vara framåt.

Den vita etiketten med placeringspilar visar hur dynan ska vändas. Den räfflade antiglidytan ska vara vänd neråt.

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 utjämning.

Art.nr, mått, brukarvikt och ISO-kod

Artikelnummer, mått och brukarvikter finns på baksidan.

Vikt 45x43x6,5cm 1,0 kg.

Dynan är märkt med EAN-13 streckkod enligt 73 400473 AAAA K.

ISO-kod: 181006 Tryckfördelande sittdyna

Rengöring och skötsel

Bima basic recond är försedd med en vätsketät yta som är spritbar, klarar att torkas av med de flesta alkoholbaserade desinfektionsmedel. Kan även rekonditioneras i tvätt kabinett. Torkar omedelbart.

Lämpar sig i miljöer där det finns flera användare och ställs höga krav på rekonditionering.

Ytskiktets fogar är svetsade för att inte släppa igenom någon form av vätska.

Överdraget tvättas i maskin 60°C, med avigsidan utåt och stängd dragkedja. Därefter centrifugering och torktumling alternativt droptorkas i torkskåp. Efter tvätt är det mycket viktigt att montera överdraget rätt.

Kontrollera att märkningen på dynbasen stämmer med märkningen på överdraget. Se till att ”peta ut” alla hörn och att överdraget passar bra på dynbasen.

Extra överdrag

För att beställa extra överdrag ange Ö+ artikelnummer t.ex. Ö10-4543-K.

Kvalitet, miljö och brandsäkerhet

Två års garanti gäller material och tillverkningsfel.

Dynan uppfyller ISO7176-16 enligt brandtest utförd av Swerea IVF i Mölndal.

Tillverkning sker i Sverige av BIMA Plastteknik AB. Om du behöver mer information är du välkommen att kontakta vår kundservice på 0340-419 50 eller via e-post: info@bimaplastteknik.se.

BIMA Plastteknik AB är kvalitetscertifierad enligt ISO9001 samt miljöcertifierad enligt ISO14001.

Företaget är anslutet till näringslivets system för återvinning av förpackningar, FTI.

Dynbas och överdrag sorteras som brännbart avfall och går till energiåtervinning.

CE-märkt enligt Läkemedelsverkets gällande föreskrifter (LVFS) Medicintekniska direktivet 93/42/EEG.

Art.nr, mått och brukarvikt

Bima basic recond med **kupad** botten

(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		
35	10-3535-K	10-3538-K	10-3540-K	10-3543-K					6,5	100
37,5	10-3735-K	10-3738-K	10-3740-K	10-3743-K	10-3745-K	10-3747-K	10-3750-K		6,5	110
40	10-4035-K	10-4038-K	10-4040-K	10-4043-K	10-4045-K	10-4047-K	10-4050-K		6,5	125
42,5		10-4238-K	10-4240-K	10-4243-K	10-4245-K	10-4247-K	10-4250-K		6,5	125
45		10-4538-K	10-4540-K	10-4543-K	10-4545-K	10-4547-K	10-4550-K		6,5	125
47,5		10-4738-K	10-4740-K	10-4743-K	10-4745-K	10-4747-K	10-4750-K		6,5	135
50		10-5038-K	10-5040-K	10-5043-K	10-5045-K	10-5047-K	10-5050-K		6,5	140
52,5			10-5240-K	10-5243-K	10-5345-K	10-5247-K	10-5250-K		7,5	150
55			10-5540-K	10-5543-K	10-5545-K	10-5547-K	10-5550-K	10-5555-K	7,5	150
57,5			10-5740-K	10-5743-K	10-5745-K	10-5747-K	10-5750-K	10-5755-K	7,5	150
60					10-6045-K	10-6047-K	10-6050-K	10-6055-K	7,5	150

Bima basic recond med **plan** botten

(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		
35	10-3535-P	10-3538-P	10-3540-P	10-3543-P					6,5	100
37,5	10-3735-P	10-3738-P	10-3740-P	10-3743-P	10-3745-P	10-3747-P	10-3750-P		6,5	110
40	10-4035-P	10-4038-P	10-4040-P	10-4043-P	10-4045-P	10-4047-P	10-4050-P		6,5	125
42,5		10-4238-P	10-4240-P	10-4243-P	10-4245-P	10-4247-P	10-4250-P		6,5	125
45		10-4538-P	10-4540-P	10-4543-P	10-4545-P	10-4547-P	10-4550-P		6,5	125
47,5		10-4738-P	10-4740-P	10-4743-P	10-4745-P	10-4747-P	10-4750-P		6,5	135
50		10-5038-P	10-5040-P	10-5043-P	10-5045-P	10-5047-P	10-5050-P		6,5	140
52,5			10-5240-P	10-5243-P	10-5345-P	10-5247-P	10-5250-P		7,5	150
55			10-5540-P	10-5543-P	10-5545-P	10-5547-P	10-5550-P	10-5555-P	7,5	150
57,5			10-5740-P	10-5743-P	10-5745-P	10-5747-P	10-5750-P	10-5755-P	7,5	150
60					10-6045-P	10-6047-P	10-6050-P	10-6055-P	7,5	150

Art.nr, mått och brukarvikt anpassade för barn

Bima basic recond med **kupad** botten

(cm)	Sitsdjup	Sd/ Sd ^{tot} där Sd = Sitsdjup till ryggrör och Sd ^{tot} = Sitsdjup på mitten							Dynans höjd (cm)	Max vikt (kg)
Bredd	20/23	25/28	27/30	30/33	33/36	35/38	40/43			
25	C10-2520-K	C10-2525-K							6	40
27		C10-2725-K	C10-2727-K	C10-2730-K					6	45
30			C10-3027-K	C10-3030-K	C10-3033-K				6	50
33			C10-3327-K	C10-3330-K	C10-3333-K	C10-3335-K			6	55
35				C10-3530-K	C10-3533-K	C10-3535-K	C10-3540-K		6	60

Bima basic recond med **plan** botten

(cm)	Sitsdjup	Sd/ Sd ^{tot} där Sd = Sitsdjup till ryggrör och Sd ^{tot} = Sitsdjup på mitten							Dynans höjd (cm)	Max vikt (kg)
Bredd	20/23	25/28	27/30	30/33	33/36	35/38	40/43			
25	C10-2520-P	C10-2525-P							5	40
27		C10-2725-P	C10-2727-P	C10-2730-P					5	45
30			C10-3027-P	C10-3030-P	C10-3033-P				5	50
33			C10-3327-P	C10-3330-P	C10-3333-P	C10-3335-P			5	55
35				C10-3530-P	C10-3533-P	C10-3535-P	C10-3540-P		5	60