

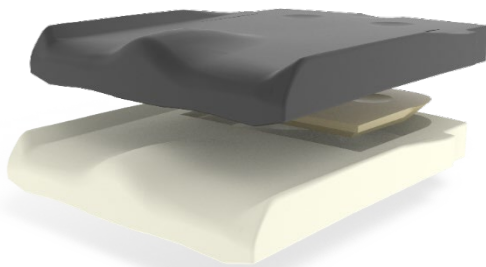
## Bruksanvisning

2022-03-18

### Curera® Sittdynor

Avser produkterna:

- Curera® Consil
- Curera® Consil kupad
- Curera® Contur
- Curera® Contur EX
- Curera® Plantur
- Curera® Concept
- Curera® Concept EX
- Curera® Concept Latus
- Curera® Hemi
- Curera® Tremix
- Curera® Contur Barn
- Curera® Sittdyna
- CuroCell® S.A.C.
- Överdrag standard
- Överdrag Delux
- Överdrag Hätta
- Överdrag Onyx
- Överdrag Onyx+
- Hygienöverdrag
- Utjämningsplatta



Artikelnummer bruksanvisning: 97-001001



## **Innehållsförteckning**

Varnings- och säkerhetsföreskrifter	3
Introduktion	4
Produktbeskrivning	4
Användning	14
Återanvändning, rengöring och rekonditionering	16
Övrig information	17
Egna noteringar	19

# VARNINGS- OCH SÄKERHETSFÖRESKRIFTER

## Läs alla instruktioner före användning

### VARNING!

1. Produkten får endast användas till det den är avsedd för enligt beskrivningen i denna bruksanvisning. Produkten får inte heller kombineras, monteras eller repareras med andra delar, tillbehör eller reservdelar än de som beskrivs i denna bruksanvisning eller annan dokumentation från Care of Sweden.
2. Om dynan är skyddad med hygienöverdrag, undvik att använda andra heltäckande plastade skydd i kombination med dynan. Överdragets ångpermeabilitet kan påverkas.
3. FÅR EJ användas i närheten av eller i kontakt med brandkällor/varma ytor, såsom eld, brinnande cigaretter eller varma lampor. Produkten är brandtestad, men kan skadas vid kontakt med brandkällor.
4. Produkten skall placeras och användas så att den inte blir klämd eller skadad.
5. Om dynan har utsatts för höga temperaturer, exempelvis förvarats i direkt solsken, skall man före användning kontrollera så att den inte är för varm att sitta på.
6. Kontrollera alltid att dynan har avsedd storlek.
7. Före användning skall dynan alltid kontrolleras så att den inte är skadad.
8. Undvik skador från vassa föremål på hygienskyddet.
9. Långvarigt stillasittande ökar risken för DVT (djup ventrombos).
10. Kontrollera regelbundet huden för rodnad. Om rodnaden uppkommer sluta omedelbart använda dynan, kontakta ordnatören.
11. Dynan är avsedd att användas i rullstol eller stol med rygg och armstöd. Vid användning i rullstol med hängsits finns utjämningsplatta som tillbehör.
12. Dynor skall alltid användas med överdrag.
13. Kontrollera så att överdraget sitter bra på dynan, passformen skall vara god.

# 1 Introduktion



Läs alltid bruksanvisningen före användning.

## 1.1 Allmän information

Denna dyna är en medicinteknisk produkt och är CE-märkt enligt MDR (EU) 2017/745. Enligt Läkemedelsverkets föreskrifter om medicintekniska produkter är tillverkaren skyldig att rapportera olyckor och tillbud. Vi är därför tacksamma om eventuella olyckor och tillbud som rör våra produkter rapporteras omgående till Care of Sweden.

## 1.2 Avsedd användning

Curera® sittdynor är avsedda att användas vid positionering och som ett hjälpmedel vid förebyggande av trycksår.

## 1.3 Avsedd användare

Curera® sittdynor är avsedda att användas av alla typer av vårdtagare, inklusive lekmän.

## 1.4 Avsedd användarmiljö

Curera® sittdynor är avsedda att användas i rullstolar och till möbler, för tryckfördelning/avlastning och positionering, i alla typer av vårdmiljöer, inklusive hemsjukvård.

## 1.5 Övrig information

För bästa möjliga resultat vid användning av denna produkt rekommenderar vi ett strukturerat och planerat arbetssätt. I vår guideline "Handlingsplan Trycksår" finns exempel som kan appliceras vid användning av våra produkter. Denna information kan hämtas från vår hemsida [www.careofsweden.se](http://www.careofsweden.se) eller beställas via kundtjänst. Se kontaktuppgifter på sista sidan.

# 2 Produktbeskrivning

Curera sittdynor finns tillgängliga i en rad olika utförande och storlekar. För tillgängliga standardstorlekar se pkt 2.2, önskas andra storlekar kontakta Care of Sweden.

## 2.1 Förklaring överdrag

Samtliga överdrag är enkla att hantera och sköta och klarar högt ställda krav på rengöring och hygien. För information om rengöring se punkt 4.

Överdrag för Curera® Consil, Curera® Consil kupad, Curera® Contur, Curera® Contur EX, Curera® Plantur, Curera® Concept, Curera® Concept EX, Curera® Concept Latus, Curera® Hemi, Curera® Tremix, Curera® Contur barn:

**Överdrag Standard** - Ett avtagbart överdrag i polyesterplysch (100% polyester) med dragkedja på bakkanten. Ett elastiskt och följsamt material på ovsidan som motverkar framåtgångning, undersida i antiglid material.

**Hygienöverdrag** – Ett vätsketätt, ångpermeabelt överdrag. Överdraget är elastiskt och följsamt, har antiglid på undersidan och dragkedja på bakkanten.

**Överdrag Hätta** - Är tillverkat i 2-vägsstretch. Tyget har hög följsamhet och friktionsförmåga. Överdraget har resår runt om och är lätt att ta av och på vid tvätt.

**Överdrag Deluxe** - Ett avtagbart överdrag i polyesterplysch på utsidan och ett självventilerande material på insidan. Dragkedja på bakkanten.

**Överdrag Onyx** – Överdrag tillverkat i 4-vägsstretch på ovsidan som motverkar framåtgångning, samt antiglid undertill. Handtag på undersidan.

**Överdrag Onyx+** - Överdrag tillverkat i 4-vägsstretch på ovsidan och antiglid undertill som motverkar framåtgångning. Ett mellanlager av mesh. Handtag på undersidan.

Överdrag för Curera® Sittdyna och CuroCell® S.A.C.:

**Hygienöverdrag** – Överdrag i polyuretanbelagd polyester. Vätskeavvisande.

## 2.2 Produktbeskrivning

### Curera® Consil

En tryckfördelande och anatomiskt formad sittdyna med mönsterskyddad (Reg.nr 81423) design. Dynan kan användas i rullstolar med hängmattesits.

Klassificering: ISO-kod 18 10 06 - Tryckfördelande

Material i dyna: Polyuretanskum

Höjd: 5 cm

Brand: SS-EN 1021-1, SS-EN 1021-2, ISO 7176-16

Artikelinformation Consil, inklusive överdrag Hätta.

Artikel nr.	Storlek (BxDxH)	Rek. Max Brukarvikt/Kg	Artikel nr.	Storlek (BxDxH)	Rek. Max Brukarvikt/Kg
803535-40	35x35x5 cm	60	804545-40	45x45x5 cm	135
803540-40	35x40x5 cm	60	804550-40	45x50x5 cm	135
803740-40	37x40x5 cm	90	804740-40	47x40x5 cm	135
803745-40	37x45x5 cm	90	804745-40	47x45x5 cm	150
804040-40	40x40x5 cm	90	804750-40	47x50x5 cm	150
804045-40	40x45x5 cm	90	805040-40	50x40x5 cm	150
804050-40	40x50x5 cm	90	805045-40	50x45x5 cm	150
804240-40	42x40x5 cm	125	805050-40	50x50x5 cm	150
804245-40	42x45x5 cm	125	805540-40	55x40x5 cm	160
804250-40	42x50x5 cm	125	805545-40	55x45x5 cm	160
804540-40	45x40x5 cm	135	805550-40	55x50x5 cm	160

## Artikelinformation Consil, inklusive överdrag Standard.

Artikel nr.	Storlek (BxDxH)	Rek. Max Brukarvikt/Kg	Artikel nr.	Storlek (BxDxH)	Rek. Max Brukarvikt/Kg
803535-11	35x35x5 cm	60	804545-11	45x45x5 cm	135
803540-11	35x40x5 cm	60	804550-11	45x50x5 cm	135
803740-11	37x40x5 cm	90	804740-11	47x40x5 cm	135
803745-11	37x45x5 cm	90	804745-11	47x45x5 cm	150
804040-11	40x40x5 cm	90	804750-11	47x50x5 cm	150
804045-11	40x45x5 cm	90	805040-11	50x40x5 cm	150
804050-11	40x50x5 cm	90	805045-11	50x45x5 cm	150
804240-11	42x40x5 cm	125	805050-11	50x50x5 cm	150
804245-11	42x45x5 cm	125	805540-11	55x40x5 cm	160
804250-11	42x50x5 cm	125	805545-11	55x45x5 cm	160
804540-11	45x40x5 cm	135	805550-11	55x50x5 cm	160

## Curera® Consil Kupad

En tryckfördelande och anatomiskt formad sittdyna. Dynan kan användas i rullstolar med hängmattesits.

Klassificering: ISO-kod 18 10 06 - Tryckfördelande

Material i dyna: Polyuretanskum

Höjd: 7 cm

Brand: SS-EN 1021-1, SS-EN 1021-2, ISO 7176-16

## Artikelinformation Consil Kupad, inklusive överdrag Standard

Artikel nr.	Storlek (BxDxH)	Rek. Max Brukarvikt/Kg	Artikel nr.	Storlek (BxDxH)	Rek. Max Brukarvikt/Kg
803535-11K	35x35x5 cm	60	804545-11K	45x45x5 cm	135
803540-11K	35x40x5 cm	60	804550-11K	45x50x5 cm	135
803740-11K	37x40x5 cm	90	804740-11K	47x40x5 cm	135
803745-11K	37x45x5 cm	90	804745-11K	47x45x5 cm	150
804040-11K	40x40x5 cm	90	804750-11K	47x50x5 cm	150
804045-11K	40x45x5 cm	90	805040-11K	50x40x5 cm	150
804050-11K	40x50x5 cm	90	805045-11K	50x45x5 cm	150
804240-11K	42x40x5 cm	125	805050-11K	50x50x5 cm	150
804245-11K	42x45x5 cm	125	805540-11K	55x40x5 cm	160
804250-11K	42x50x5 cm	125	805545-11K	55x45x5 cm	160
804540-11K	45x40x5 cm	135	805550-11K	55x50x5 cm	160

## Artikelinformation Consil Kupad, inklusive hygienöverdrag

Artikel nr.	Storlek (BxDxH)	Rek. Max Brukarvikt/Kg	Artikel nr.	Storlek (BxDxH)	Rek. Max Brukarvikt/Kg
803535-60K	35x35x5 cm	60	804545-60K	45x45x5 cm	135
803540-60K	35x40x5 cm	60	804550-60K	45x50x5 cm	135
803740-60K	37x40x5 cm	90	804740-60K	47x40x5 cm	135
803745-60K	37x45x5 cm	90	804745-60K	47x45x5 cm	150
804040-60K	40x40x5 cm	90	804750-60K	47x50x5 cm	150
804045-60K	40x45x5 cm	90	805040-60K	50x40x5 cm	150
804050-60K	40x50x5 cm	90	805045-60K	50x45x5 cm	150
804240-60K	42x40x5 cm	125	805050-60K	50x50x5 cm	150
804245-60K	42x45x5 cm	125	805540-60K	55x40x5 cm	160
804250-60K	42x50x5 cm	125	805545-60K	55x45x5 cm	160
804540-60K	45x40x5 cm	135			

## Curera® Contur

En tryckfördelande sittdyna, uppbyggd av en anatomiskt formgjuten bas av polyuretanskum med viskoelastiskt skum från undersidan. Dynan är vätsketät.

Klassificering: ISO-kod 18 10 06 - Tryckfördelande

Material i dyna: Polyuretanskum, viskoelastiskt skum, vulkaniserat gummi

Höjd: 5 cm

Brand: SS-EN 1021-1, SS-EN 1021-2, ISO 7176-16

Artikelinformation Contur, inklusive överdrag Standard.

Artikel nr.	Storlek (BxDxH)	Rek. max brukarvikt/KG	Artikel nr.	Storlek (BxDxH)	Rek. Max Brukarvikt/Kg
513035-11	30x35x5 cm	70	514740-11	47x40x5 cm	135
513535-11	35x35x5 cm	70	514745-11	47x45x5 cm	150
513540-11	35x40x5 cm	70	514750-11	47x50x5 cm	150
513545-11	35x45x5 cm	70	515040-11	50x40x5 cm	150
513740-11	37x40x5 cm	100	515045-11	50x45x5 cm	150
513745-11	37x45x5 cm	100	515050-11	50x50x5 cm	150
513750-11	37x50x5 cm	100	515240-11	52x40x5 cm	150
514040-11	40x40x5 cm	125	515245-11	52x45x5 cm	150
514045-11	40x45x5 cm	125	515250-11	52x50x5 cm	150
514050-11	40x50x5 cm	125	515540-11	55x40x5 cm	160
514240-11	42x40x5 cm	125	515545-11	55x45x5 cm	160
514242-11	42x42x5 cm	125	515550-11	55x50x5 cm	160
514245-11	42x45x5 cm	125	515555-11	55x55x5 cm	160
514250-11	42x50x5 cm	125	515740-11	57x40x5 cm	160
514343-11	43x43x5 cm	125	515745-11	57x45x5 cm	160
514540-11	45x40x5 cm	135	515750-11	57x50x5 cm	160
514545-11	45x45x5 cm	135	516045-11	60x45x5 cm	160
514547-11	45x47x5 cm	135	516050-11	60x50x5 cm	160
514550-11	45x50x5 cm	135	516545-11	65x45x5 cm	160

## Curera® Contur EX

En tryckfördelande sittdyna, uppbyggd av en anatomisk formgjuten bas av polyuretanskum med viskoelastiskt skum från undersidan.

Klassificering: ISO-kod 18 10 06 - Tryckfördelande

Material i dyna: Polyuretanskum, viskoelastiskt skum

Höjd: 5 cm

Brand: SS-EN 1021-1, SS-EN 1021-2, ISO 7176-16.

Artikelinformation Contur EX, inklusive överdrag Standard.

Artikel nr.	Storlek (BxDxH)	Rek. max brukarvikt/KG	Artikel nr.	Storlek (BxDxH)	Rek. Max Brukarvikt/Kg
513535-25	35x35x5 cm	70	514540-25	45x40x5 cm	135
513540-25	35x40x5 cm	70	514545-25	45x45x5 cm	135
513740-25	37x40x5 cm	100	514550-25	45x50x5 cm	135
513745-25	37x45x5 cm	100	514740-25	47x40x5 cm	135
514040-25	40x40x5 cm	125	514745-25	47x45x5 cm	150
514045-25	40x45x5 cm	125	514750-25	47x50x5 cm	150
514050-25	40x50x5 cm	125	515040-25	50x40x5 cm	150
514240-25	42x40x5 cm	125	515045-25	50x45x5 cm	150
514245-25	42x45x5 cm	125	515050-25	50x50x5 cm	150
514250-25	42x50x5 cm	125			

## Curera® Plantur

En tryckfördelande sittdyna, uppbyggd av formgjuten polyuretanskum med plan ovansida och med inlägg av viskoelastiskt skum i undersidan. Dynan är vätsketät.

Klassificering: ISO-kod 18 10 06 - Tryckfördelande

Material i dyna: Polyuretanskum, viskoelastiskt skum, vulkaniserat gummi

Höjd: 5 cm

Brand: SS-EN 1021-1, SS-EN 1021-2, ISO 7176-16

Artikelinformation Plantur, inklusive överdrag Standard.

Artikel nr	Storlek (BxDxH)	Rek. max brukarvikt/KG	Artikel nr	Storlek (BxDxH)	Rek. max brukarvikt/KG
523035-20	30x35x5 cm	70	524250-20	42x50x5 cm	125
523535-20	35x35x5 cm	70	524540-20	45x40x5 cm	125
523540-20	35x40x5 cm	70	524545-20	45x45x5 cm	125
523545-20	35x45x5 cm	70	524550-20	45x50x5 cm	125
523740-20	37x40x5 cm	125	524740-20	47x40x5 cm	150
523745-20	37x45x5 cm	125	524745-20	47x45x5 cm	150
523750-20	37x50x5 cm	125	525040-20	50x40x5 cm	150
524040-20	40x40x5 cm	125	525045-20	50x45x5 cm	150
524045-20	40x45x5 cm	125	525050-20	50x50x5 cm	150
524050-20	40x50x5 cm	125	525540-20	55x40x5 cm	160
524240-20	42x40x5 cm	125	525545-20	55x45x5 cm	160
524245-20	42x45x5 cm	125	525550-20	55x50x5 cm	160

## Curera® Concept

En tryckfördelande sittdyna, uppbyggd av en anatomisk formgjuten bas av polyuretanskum med inlägg av viskoelastiskt skum från ovansidan. Dynan är vätsketät.

Klassificering: ISO-kod 18 10 06 - Tryckfördelande

Material i dyna: Polyuretanskum, viskoelastiskt skum, vulkaniserat gummi

Höjd: 5 cm

Brand: SS-EN 1021-1, SS-EN 1021-2, ISO 7176-16

Artikelinformation Concept, inklusive överdrag Standard.

Artikel nr.	Storlek (BxDxH)	Rek. Max brukarvikt/KG	Artikel nr.	Storlek (BxDxH)	Rek. Max brukarvikt/KG
543535-11	35x35x5 cm	70	544545-11	45x45x5 cm	130
543540-11	35x40x5 cm	70	544550-11	45x50x5 cm	130
543545-11	35x45x5 cm	70	544740-11	47x40x5 cm	130
543740-11	37x40x5 cm	105	544745-11	47x45x5 cm	150
543745-11	37x45x5 cm	105	544750-11	47x50x5 cm	150
544040-11	40x40x5 cm	115	545040-11	50x40x5 cm	150
544045-11	40x45x5 cm	115	545045-11	50x45x5 cm	150
544050-11	40x50x5 cm	115	545050-11	50x50x5 cm	150
544240-11	42x40x5 cm	130	545545-11	55x45x5 cm	160
544245-11	42x45x5 cm	130	545550-11	55x50x5 cm	160
544250-11	42x50x5 cm	130	545745-11	57x45x5 cm	160
544540-11	45x40x5 cm	130			



## Curera® Consept EX

En tryckfördelande sittdyna, uppbyggd av en anatomisk formgjuten bas av polyuretanskum med inlägg av viskoelastiskt skum från ovasidan.

Klassificering: ISO-kod 18 10 06 - Tryckfördelande

Material i dyna: Polyuretanskum, viskoelastiskt skum

Höjd: 5 cm

Brand: SS-EN 1021-1, SS-EN 1021-2, ISO 7176-16.

Artikelinformation Consept EX, inklusive överdrag Standard.

Artikel nr.	Storlek (BxDxH)	Rek. Max brukarvikt/KG	Artikel nr.	Storlek (BxDxH)	Rek. Max brukarvikt/KG
543535-20	35x35x5 cm	70	544540-20	45x40x5 cm	130
543540-20	35x40x5 cm	70	544545-20	45x45x5 cm	130
543740-20	37x40x5 cm	105	544550-20	45x50x5 cm	130
543745-20	37x45x5 cm	105	544740-20	47x40x5 cm	130
544040-20	40x40x5 cm	115	544745-20	47x45x5 cm	150
544045-20	40x45x5 cm	115	544750-20	47x50x5 cm	150
544050-20	40x50x5 cm	115	545040-20	50x40x5 cm	150
544240-20	42x40x5 cm	130	545045-20	50x45x5 cm	150
544245-20	42x45x5 cm	130	545050-20	50x50x5 cm	150
544250-20	42x50x5 cm	130			

## Curera® Consept Latus

En tryckfördelande sittdyna avsedd för tunga brukare. Den är uppbyggd av en anatomisk formgjuten bas av polyuretanskum med inlägg av viskoelastiskt skum från ovasidan. Dynan är vätsketät.

Klassificering: ISO-kod 18 10 06 - Tryckfördelande

Material i dyna: Polyuretanskum, viskoelastiskt skum, vulkaniserat gummi

Höjd: 7 cm

Brand: SS-EN 1021-1, SS-EN 1021-2, ISO 7176-16

Artikelinformation Consept Latus, inklusive överdrag Standard.

Artikel nr.	Storlek (BxDxH)	Rek. Max brukarvikt/KG	Artikel nr.	Storlek (BxDxH)	Rek. Max brukarvikt/KG
585045-11	50x45x7 cm	250	585750-11	57x50x7 cm	260
585050-11	50x50x7 cm	250	585755-11	57x55x7 cm	260
585245-11	52x45x7 cm	250	586050-11	60x50x7 cm	260
585250-11	52x50x7 cm	250	586055-11	60x55x7 cm	260
585545-11	55x45x7 cm	250	586550-11	65x50x7 cm	270
585550-11	55x50x7 cm	250	586555-11	65x55x7 cm	270

## Curera® Hemi

Hemi är en speciellt utformad sittdyna med mönsterskyddad (Reg.nr 79436) design och passar för personer som har behov av att kunna sparka sig fram med rullstolen. Den finns i tre varianter; vänster, höger och dubbel. Dynan är vätsketät.

Klassificering: ISO-kod 18 10 06 - Tryckfördelande

Material i dyna: Polyuretanskum, viskoelastiskt skum, vulkaniserat gummi

Höjd: 5 cm

Brand: SS-EN 1021-1, SS-EN 1021-2, ISO 7176-16

Artikelinformation Hemi vänster, inklusive överdrag Standard.

Artikel nr.	Storlek (BxDxH)	Rek. Max brukarvikt/KG	Artikel nr.	Storlek (BxDxH)	Rek. Max brukarvikt/KG
513535-55	35x35x5 cm	70	514545-55	45x45x5 cm	130
513540-55	35x40x5 cm	70	514550-55	45x50x5 cm	130
514040-55	40x40x5 cm	115	515040-55	50x40x5 cm	150
514045-55	40x45x5 cm	115	515045-55	50x45x5 cm	150
514240-55	42x40x5 cm	130	515050-55	50x50x5 cm	150
514245-55	42x45x5 cm	130	516050-55	60x50x5 cm	160
514540-55	45x40x5 cm	130			

Artikelinformation Hemi höger, inklusive överdrag Standard.

Artikel nr.	Storlek (BxDxH)	Rek. Max brukarvikt/KG	Artikel nr.	Storlek (BxDxH)	Rek. Max brukarvikt/KG
513535-50	35x35x5 cm	70	514545-50	45x45x5 cm	130
513540-50	35x40x5 cm	70	514550-50	45x50x5 cm	130
514040-50	40x40x5 cm	115	515040-50	50x40x5 cm	150
514045-50	40x45x5 cm	115	515045-50	50x45x5 cm	150
514240-50	42x40x5 cm	130	515050-50	50x50x5 cm	150
514245-50	42x45x5 cm	130	516050-50	60x50x5 cm	160
514540-50	45x40x5 cm	130			

Artikelinformation Hemi dubbel, inklusive överdrag Standard.

Artikel nr.	Storlek (BxDxH)	Rek. Max brukarvikt/KG	Artikel nr.	Storlek (BxDxH)	Rek. Max brukarvikt/KG
513535-60	35x35x5 cm	70	514545-60	45x45x5 cm	130
513540-60	35x40x5 cm	70	514550-60	45x50x5 cm	130
514040-60	40x40x5 cm	115	515040-60	50x40x5 cm	150
514045-60	40x45x5 cm	115	515045-60	50x45x5 cm	150
514240-60	42x40x5 cm	130	515050-60	50x50x5 cm	150
514245-60	42x45x5 cm	130	516050-60	60x50x5 cm	160
514540-60	45x40x5 cm	130			

## **Curera® Tremix**

En anatomiskt utformad sittdyna uppbyggd i flera skikt och som används för att förebygga trycksår. Dynan är vätsketät. Dynan är vätsketät.

Klassificering: ISO-kod 04 33 03 - Tryckavlastande

Material i dyna: Polyuretanskum, viskoelastiskt skum, vulkaniserat gummi

Höjd: 7 cm

Brand: SS-EN 1021-1, SS-EN 1021-2, ISO 7176-16

Artikelinformation Tremix, inklusive överdrag Delux.

<b>Artikel nr.</b>	<b>Storlek (BxDxH)</b>	<b>Rek. Max brukarvikt/KG</b>	<b>Artikel nr.</b>	<b>Storlek (BxDxH)</b>	<b>Rek. Max brukarvikt/KG</b>
563535-11	35x35x7 cm	70	564740-11	47x40x7 cm	130
563540-11	35x40x7 cm	70	564745-11	47x45x7 cm	150
563740-11	37x40x7 cm	105	564750-11	47x50x7 cm	150
563745-11	37x45x7 cm	105	565040-11	50x40x7 cm	150
564040-11	40x40x7 cm	115	565045-11	50x45x7 cm	150
564045-11	40x45x7 cm	115	565050-11	50x50x7 cm	150
564050-11	40x50x7 cm	115	565240-11	52x40x7 cm	150
564240-11	42x40x7 cm	130	565245-11	52x45x7 cm	150
564245-11	42x45x7 cm	130	565250-11	52x50x7 cm	150
564250-11	42x50x7 cm	130	565540-11	55x40x7 cm	160
564540-11	45x40x7 cm	130	565545-11	55x45x7 cm	160
564545-11	45x45x7 cm	130	565550-11	55x50x7 cm	160
564550-11	45x50x7 cm	130			

## **Curera® Contur Barn**

En tryckfördelande sittdyna, uppbyggd av en anatomisk formgjuten bas av polyuretanskum med inlägg av viskoelastiskt skum från ovasidan.

Klassificering: ISO-kod 18 10 06 - Tryckfördelande

Material i dyna: Polyuretanskum, viskoelastiskt skum, vulkaniserat gummi

Höjd: 4 cm

Brand: SS-EN 1021-1, SS-EN 1021-2, ISO 7176-16

Artikelinformation Contur Barn, inklusive överdrag Standard.

<b>Artikel nr.</b>	<b>Storlek (BxDxH)</b>	<b>Rek. Max brukarvikt/KG</b>	<b>Artikel nr.</b>	<b>Storlek (BxDxH)</b>	<b>Rek. Max brukarvikt/KG</b>
512525-12	25x25x4 cm	40	513035-12	30x35x4 cm	60
512530-12	25x30x4 cm	40	513335-12	33x35x4 cm	60
512725-12	27x25x4 cm	60	513535-12	35x35x4 cm	60
512730-12	27x30x4 cm	60	513540-12	35x40x4 cm	60
513030-12	30x30x4 cm	60	514040-12	40x40x4 cm	60
513034-12	30x34x4 cm	60			

## Curera® Sittdyna

En tryckfördelande sittdyna konstruerad med markeringar vilket gör det enkelt att placera.

Klassificering: ISO-kod 18 10 06 – Tryckfördelande

Material i dyna: Polyuretanskum

Höjd: 6 cm

Brand: ISO 7176-16

Artikelinformation Curera® Sittdyna, inklusive hygienöverdrag:

Artikelnummer	Storlek (Bredd, djup, höjd)	Rek. Max burkarvikt kg
52-035035	35x35x6 cm	120
52-035041	35x41x6 cm	120
52-040041	40x41x6 cm	120
52-040046	40x46x6 cm	120
52-040050	40x50x6 cm	120
52-045041	45x41x6 cm	120
52-045046	45x46x6 cm	120
52-045050	45x50x6 cm	120
52-050046	50x46x6 cm	120
52-050050	50x50x6 cm	120

## CuroCell® S.A.C

En statisk, tryckavlastande sittdyna i luft.

Material: Polyuretan

Klassificering: ISO-kod 04 33 03 – Tryckavlastande

Brand: SS-EN 597-1, SS-EN 597-2

Artikelnummer	Storlek	Rek. max brukarvikt kg
CC-710-045045	45x45x5 cm	160 kg
CC-710-050050	50x50x5 cm	160 kg

### Utjämningsplatta (Tillbehör)

Det finns 2 varianter av utjämningsplattor, den ena placeras inuti överdraget under dynan, med den rundade bakkanten bakåt och den fasade undersidan vänd ned mot överdragets undersida. Den andra placeras under rullstolsdynan för att fylla ut mellanrummet mellan dynan och hängmattesitsen, undersidan är försedd med ett antiglidmaterial. Kan användas till samtliga dynor utom till Tremix som redan har denna funktion.

Material: Cellpolyeten

Brand: SS-EN 1021-1, SS-EN 1021-2, ISO 7176-16

Max brukarvikt: 270 kg

Artikelinformation Utjämningsplatta (utan antiglid).

Artikel nr.	Storlek (BxDxH)	Artikel nr.	Storlek (BxDxH)	Artikel nr.	Storlek (BxDxH)
583535-30	35x35x2,5 cm	584540-30	45x40x2,5 cm	584750-30	47x50x2,5 cm
584040-30	40x40x2,5 cm	584545-30	45x45x2,5 cm	585045-30	50x45x2,5 cm
584045-30	40x45x2,5 cm	584550-30	45x50x2,5 cm	585050-30	50x50x2,5 cm
584240-30	42x40x2,5 cm	584740-30	47x40x2,5 cm	585550-30	55x50x2,5 cm
584245-30	42x45x2,5 cm	584745-30	47x45x2,5 cm	585555-30	55x55x2,5 cm

Artikelinformation Utjämningsplatta (med antiglid).

Artikel nr.	Storlek (BxDxH)	Artikel nr.	Storlek (BxDxH)
583040-20	30x40x2,5 cm	584545-20	45x45x2,5 cm
583540-20	35x40x2,5 cm	584550-20	45x50x2,5 cm
584040-20	40x40x2,5 cm	584750-20	47x50x2,5 cm
584045-20	40x45x2,5 cm	585045-20	50x45x2,5 cm
584540-20	45x40x2,5 cm	585050-20	50x50x2,5 cm
		585550-20	55x50x2,5 cm

### 3 Användning

Vid upppackning kontrollera så att godset inte är skadat. Avlägsna plastpåsen samt eventuellt skyddsmaterial. Användning av kniv bör undvikas på grund av risk för skador på produkten.

**Vid användning av produkterna Curera® Consil, Curera® Consil kupad, Curera® Contur, Curera® Contur EX, Curera® Plantur, Curera® Concept, Curera® Concept EX, Curera® Concept Latus, Curera® Hemi, Curera® Tremix, Curera® Contur barn:**

1. Kontrollera att dynan ligger rätt i överdraget. Följ märkning på överdrag och dyna.
2. Placera dynan enligt märkning på dynan i rullstolen eller stolen. Kontrollera att dynans storlek är rätt för stolens sits.
3. Brukaren kan börja använda dynan.

**Notera!** Om dynan Tremix har förvarats i temperatur under +10 °C skall den förvaras i rumstemperatur minst 1 timme innan den tas i bruk.

#### Utjämningsplatta (utan antiglid)

Placera plattan inuti överdraget, under dynan, med den rundade bakkanten bakåt och den fasade undersidan vänd ned mot överdragets undersida. Plattan är även märkt med hur den skall placeras.



#### Utjämningsplatta (med antiglid)

Placera plattan under rullstolsdynan med antiglidmaterialet vänt neråt.



### Vid användning av produkten Curera® Sittdyna:

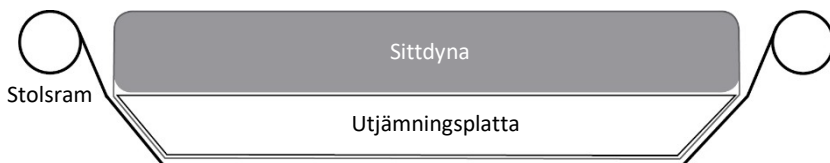
1. Kontrollera att dynan är korrekt storlek för överdraget. Följ markeringarna på överdraget och dynan.
2. Placera dynan i rullstolen med kuberna uppåt (känn efter med handen) och med den avfasade kanten vänd framåt.

Topp

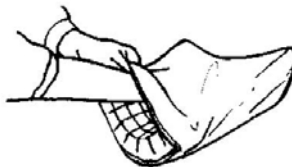
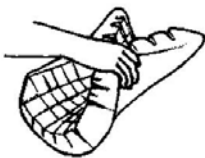


Framsida

3. Dynan är främst avsedd för användning på ett plant säte. Är det en hängsits med större "häng"(h) än cirka 25 mm, rekommenderas utjämningsplatta.



Ta på och av överdraget som bilderna nedan visar, så minimerar du risken att det går sönder.



### Vid användning av produkten CuroCell® S.A.C.:

1. Kontrollera att dynan har rätt mängd luft genom att rulla dynan från en sida. Dynan skall kunna rullas upp till andra raden med hålen.
2. Placera dynan på underlaget där den skall användas.
3. Kontroll av dynans funktion vid användning görs genom handcheck. Det vill säga att man sticker in handen mellan underlaget och dynan för att kontrollera att brukaren inte sitter igenom.

## 4 Återanvändning, rengöring och rekonditionering

Produkten är möjlig att återanvända. Vid återanvändning är det viktigt att följa nedanstående anvisningar innan produkten används igen till en ny brukare. Konsultera hygienansvarig eller Care of Sweden för hjälp och instruktioner vid osäkerhet.

### NOTERA!

Följ lokala anvisningar och rengöringsmedlets bruksanvisning noggrant.

### Överdrag Standard, Överdrag Delux samt Överdrag Hätta



Överdraget ska vara helt torrt innan det återmonteras. Dra igen dragkedja om överdrag är utrustad med sådan.

### Hygienöverdrag



Överdraget kan torkas av med mildt rengöringsmedel (till exempel handdiskmedel) och vatten eller med ett desinfektions- och/eller rengöringsmedel, såsom DAX yttedesinfektion eller liknande. Virkon, Perform eller Desisoft kan också användas.

Avförings- och blodfläckar avlägsnas snarast med kallt vatten. Följ lokala anvisningar och rengöringsmedlens bruksanvisningar noggrant.



Rengöringsmedel innehållande klor och fenoler kan påverka PU-ytan negativt och bör undvikas. Om klor ändå används rekommenderar vi en blandning på max 1 %.

### DYNOR - Curera® Contur, Curera® Plantur, Curera® Concept, Curera® Concept Latus, Curera® Hemi, Curera® Tremix, Curera® Contur Barn, CuroCell® S.A.C



Punktrengöring med mildt rengöringsmedel (till exempel handdiskmedel) och vatten eller vid behov med ett desinfektions- och/eller rengöringsmedel avsett för detta ändamål.

Låt dynan torka i ett varmt, ventilerat utrymme (ej i solljus). Den ska vara helt torr innan den tas i bruk igen.

### DYNOR - Curera® Consil, Curera® Consil kupad, Curera® Contur EX, Curera® Concept EX, Curera® Sittdyna:



Punktrengöring med mildt rengöringsmedel (till exempel handdiskmedel) och vatten eller vid behov med ett desinfektions- och/eller rengöringsmedel avsett för detta ändamål.

Pressa ur eventuellt vatten varsamt. OBS! Vrid eller rulla ej dynan för att få ut vattnet. Låt dynan torka i ett varmt, ventilerat utrymme (ej i solljus). Den skall vara helt torr innan den tas i bruk igen.



### **Utjämningsplatta (Tillbehör)**



Punktrensning med mildt rengöringsmedel (till exempel handdiskmedel) och vatten eller vid behov med ett desinfektions- och/eller rengöringsmedel avsett för detta ändamål.

Den skall vara helt torr innan den tas i bruk igen.

## **5 Övrig information**

### **5.1 Förvaring**

Förvara dynan plant med överdraget på. Förvaring bör ske i torrt, rums tempererat utrymme. Förvara dynan så att den inte kan utsättas för stötar, slag eller annan mekanisk påverkan. Undvik att utsätta dynan för direkt solljus.

### **5.2 Märkning**

Dynan är märkt med tillverkningsdatum, ordernummer, artikelnummer, storlek, skötsel- och tvättråd, EAN-nummer. Den är även märkt hur den skall placeras i stolen.

### **5.4 Service och underhåll**

Dynan kräver ingen annan service eller underhåll än rengöring enligt denna bruksanvisning.

### **5.5 Livslängd**

Dynornas förväntade livslängd är 2 år, bortsett från CuroCell® S.A.C. Förväntade livslängd för CuroCell® S.A.C. är 1 år.

### **5.6 Demontering och källsortering**

Dynan är helt återvinningsbar och skall sorteras som "brännbart avfall". Ingen demontering är nödvändig.

### **5.7 Retur och reklamationer**

Reklamationer skall anmälas till Care of Sweden. Returnering av produkt skall ske enligt våra instruktioner och får göras först efter att reklamationen är anmäld till Care of Sweden. Transportskada skall vara anmäld till transportbolaget.

## 5.8 Symbolförklaring



Artikelnummer

XXXX-XX-XX

År-Månad-dag



Läs bruksanvisningen



CE-märkt enligt Medical Device Regulation (EU) 2017/745



Återvinning



Rekommenderad brukarvikt



Avtorkning



Maskintvätt 95 °C



Klor



Torktumling



Droptorkning



Ej strykning



Ej kemtvätt



Tillverkare



UDI



Distribueras av



Medicinteknisk produkt

**Egna noteringar**

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---



Tillverkare/Manufactured by

 care of sweden

SUPPORTING LIFE

**Kontakt:**

Telefon: 0771-106 600

Fax: 0325-128 40

E-post: [info@careofsweden.se](mailto:info@careofsweden.se)

Internet: [www.careofsweden.se](http://www.careofsweden.se)

**Akuta ärenden, efter kontorstid  
(vardagar 16.30-20.00 & helger 10.00-13.00):**

Telefon: 0325-101 11

**Postadress:**

Care of Sweden AB

Box 146

514 23 Tranemo

**Besöksadress:**

Fabriksgatan 5A

514 33 Tranemo

**Godsadress:**

Byns väg 4A

514 33 Tranemo

Care of Sweden är varumärke som tillhör Care of Sweden AB

© Care of Sweden AB, 2022