

Sortimentsförändringar Sittdynor Hjälpmedel Västernorrland 2020-02-01

Sittdyna Tryckfördelande.

Sittdyna Contur med standardöverdrag luft från Care of Sweden.

Contur sittdyna har en anatomisk formgjuten bas av polyuretanskum med viskoelastiskt skum i sittgroppen. Den har urtag för ryggrör, rundad bakkant och bendelare. Contur har ett vätsketätt ytskikt. Dynan finns i 2 höjder, 4 cm och 5 cm.

Detta är en försäljningsdyna.



Sittdyna Tryckfördelande Hemi höger/ vänster

Sittdyna Hemi, höger samt vänster med standardöverdrag luft från Care of Sweden.

Hemi har en anatomisk formgjuten bas med sidostöd, bendelare och sittgrop och inlägg av viskoelastiskt skum. Den har urtag för ryggrör och rundad bakkant. Dynan har ett vätsketätt ytskikt. Dynan är 5 cm hög. Hemi passar för personer som har behov av att kunna sparka sig fram med rullstolen.

Detta är en försäljningsdyna.



Sittdyna Tryckfördelande tunga brukare

Sittdyna Concept Latus med standardöverdrag luft från Care of Sweden.

Concept Latus har en anatomisk formgjuten bas av polyuretanskum med inlägg av viskoelastiskt skum, som ger god avlastning för sittbensknölar och svanskota. Den har förstärkt bottenplatta, sidostöd, bendelare och sittgrop som ger den en stabil sits. Dynan och har urtag för ryggrör och rundad bakkant. Concept Latus har ett vätsketätt ytskikt. Dynans höjd är 7 cm. Max brukarvikt 260-270 kilo.

Detta är en försäljningsdyna.



Sittdyna Tryckavlastande (Ny).

Sittdyna Nima Allround 621 med överdrag luft Nima Allround från Nimacare AB ersätter Bima Conform.

Dynan är tänkt som en allrounddyna till aktiva och inaktiva brukare som inte behöver justering av sitsen. Dynan erbjuder ett komfortabelt och trycksårspåbyggande alternativ till basdynorna. Överdraget och dynan andas. Sittytan avlastas av 5 cm högkvalitativt trögskum som tillsammans med dynans bas på 2 cm polyuretan ger 7 cm dynhöjd. Brukarvikt max 150 kilo sittbredd upp till 50 cm, max 200 kilo sittbredd 55-60 cm.

Som tillbehör till dynan finns överdrag med inkontinensskydd.

Detta är en försäljningsdyna.



Sittdyna Tryckavlastande B (Ny).

Sittdyna Salobrious Stealth Glacial med överdrag luft från Salobrious AB

Mjuk skumbas med ett lager av gel ovanpå hela sittdynan. Skumbasen är utskuren för låren och sittgrop för ökad stabilitet samt bäcken-/sidostöd. Utskuren i skummet vid svanskotan och underliv, för att undvika tryck. Gel på framsida av dyna, för tryckavlastning under knäveckan. Inkontinensskyddad med plastfilm över dynbas. Luftgenomsläppligt yttre Coolcore-överdrag är standard. Dynans höjd 7 cm.

Detta är en hyrdyna.



Sittdyna Tryckavlastande skum/luft utan pump.

Sittdyna Varilite Evolution med överdrag inko från Anatomic Sitt.

Varilite Evolution är en dyna av luft och skum i kombination, en kil i framkant och har en ventil. Dynan är i höjd ca 3 (tömd) till 8 cm (fylld) och väger 0,6-1,5 kg.



Tryckavlastande sittdyna hög luftgenomsläpplighet (Ny).

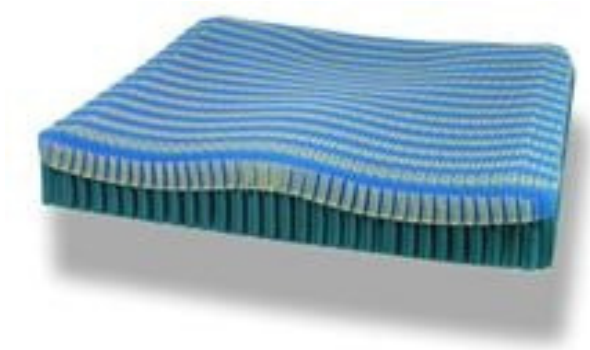
Sittdyna Stimulite Contured och Stimulate Slimline med luftigt överdrag från Göran Sjödén Rehabshop.

Perforerade celler i bikakestruktur (honeycomb), tillåter luftcirkulation genom dynan samt avleder fuktighet. Ventilationssystemet minskar hudskörhet och möjliggör förutsättningar att motverka uppkomsten av trycksår.

Stimulite® Contoured sittdyna höjd 8 cm rekommenderas till paraplegiker, tetraplegiker och andra personer som är i hög risk att få trycksår och behöver bra positionering. En sittgrop med en tryckutjämnande område för att omsluta sittbensknölar och svanskota och undvika att "sitta igenom".



Stimulite® Slimline extra sensitive sittdyna höjd 6 cm är tillverkad för personer i medium risk för att få trycksår men med extra känslig hy.



STIMULITE PEDIATRIC CONTOURED

Sittdyna höjd 6 cm. Är konstruerad för komfort som ger maximal tryckavlastning för användare som väger mindre än 50 kilo.



Tryckavlastande och Positionerande sittdyna luft utan pump.

Sittdyna Vicair Adjuster O2, Vicair Vector O2 och Vicair Vector junior O2 med luftigt överdrag från Invacare

Dessa dynor är fyllda med luftfyllda tetror i sektioner och kan användas för brukare som är i behov av individuell positionering och med medel till hög risk att utveckla trycksår, enligt leverantören.

Vicair Adjuster O2



Sittdynan är indelad i 5 sektioner för individuella lösningar och för brukare med nedsatt kroppsfunction Bra justeringsmöjligheter vid komplexa positioneringsbehov och optimal tryckavlastning. Dynans höjd 10 cm.

Vicair Vector O2



Sittdynan är indelad i 9 sektioner där de två sidosektionerna ger ökad stabilitet för bäckenet och förhindrar utåttrotation av låren. De främre sektionerna stabiliserar låren, förhindrar inåttrotation och motverkar nedglidning. Dynans höjd 10 cm.

Vicair Vector Junior O2



Sittdynan är indelad i 9 sektioner där de två sidosektionerna ger ökad stabilitet för bäckenet och förhindrar utåttrotation av låren. De främre sektionerna stabiliserar låren, förhindrar inåttrotation och motverkar nedglidning. Dynans höjd 6 cm.

Tryckavlastande och Positionerande sittdyna luft med pump (Ny).

Sittdyna StarLock med luftigt överdrag från Etac ersätter Sittdyna Roho Qadro HP.



StarLock sittdyna kombinerar tryckfördelning med positioneringsmöjligheter och stabilitet. Cellåstekniken gör att luftflödet mellan luftcellerna kan låsas. Dynans höjd 10 cm.

Tryckavlastande och Positionerande sittdyna gel med skumbas.

Sittdyna Jay Balance P Fluid med luftigt överdrag från Sunrise Medical.

Jay Balance P är uppbyggd av skumbas med kontur, fluid och levereras med positioneringsdelar för bäcken och lår. Den rekommenderas för positionering och för förebyggande av sår enligt leverantören.
Dyna är 8,5 cm hög och väger mellan 2-2,5 kg.

