

Gåbord Produktkatalog



Moving Health Forward

Direct Healthcare Group-koncernen är ett av Europas ledande hjälpmedelsföretag med egna tillverknings- och säljföretag i Sverige, Norge, Finland, Danmark, Nederländerna och Storbritannien.

Direct Healthcare Group utvecklar, tillverkar och förfinar medicintekniska produkter som är inriktade på tidig mobilisering av patienter för att förhindra minskad rörlighet.

Vi på DHG har en djup förståelse för vikten av rörelse och dess relation till både fysisk och psykisk hälsa, genom den förståelsen och vårt nära samarbete med sjukvårdspersonal strävar vi efter att tillhandahålla effektiva, rörelsebaserade lösningar som ökar livskvaliteten i vård- och boendemiljöer.

Direct Healthcare Group förvärvade även under 2020 Handicare Patient Handling (ej USA) och Gate Rehab.

Innehållsförteckning

Introduktion	03	Gåbord med uppresning	14
		Bure Rise & Go DB	15
		Tillbehör	17
Gåbord	04		
Bure Double 2.0	05		
Bure Space	06		
Bure Standard/Bure S	07		
Bure Low	08		
Bure XL	09		
Tillbehör, gåbord	10		

Bure™

Gåbord

Nya möjligheter för patienten.
Nya förutsättningar för dig som hjälper till.



Gåbordet har en central funktion i vården men har ändå levt ett liv i skymundan. Nu har GATE kastat ut alla gamla lösningar och börjat om från början. Resultatet är Bure Gåbord som är unikt i sin ergonomi.

Förbättrar allmäntillståndet

Gåbord är förutom en utmärkt hjälp vid förflyttning och uppresning av patienter också ett värdefullt redskap vid rehabilitering. Rehabilitering med gåbord stimulerar och håller igång patienters muskler och tarmar och bidrar sammantaget till att förbättra allmäntillståndet hos sängliggande. Med hjälp av ordentligt stöd blir det enklare för den bensvaga eller orkeslösa patienten att gå och en del kan till och med gå utan stöd av vårdpersonal.

Bättre arbetsergonomi

Bure Gåbord skapar möjlighet till en mycket bättre arbetsergonomi för dig som vårdar, tränar och arbetar tillsammans med patienter. Den öppna konstruktionen ger till exempel ökat manöverutrymme och gör det lättare att komma åt i samband med uppresning eller påklädning. Sammantaget leder Bure Gåbord till en minskad arbetsbelastning och en investering i personalens hälsa.

Ökad stabilitet

Bure har anatomiskt utformade armstöds-dynor med en lätt lutning som hjälper axlar och armar att slappna av. Gåbordets konstruktion bidrar till att flytta fokus från muskulatur i händer, armar och axlar till större muskelgrupper som ben- och bröstmuskulatur. Stabiliteten förbättras och bordet blir lättare att styra samtidigt som bålrollningar dämpas och hållningen blir bättre.

Fler möjligheter – mer robust konstruktion

Från och med 2019 levereras alla gåbord med elektriska ställdon med LiOn batteri. Detta ger er som kunder en mer robust lösning då denna teknik har större kapacitet samt håller längre än dagens Pb lösning. Samtliga produkter kommer också att kunna väljas med ställdon från Linak ("Nyhet") eller TiMotion. (I katalogen visas genomgående bilder på produkter med Timotion).

Bure Double 2.0

Nya Bure Double är utrustad med dubbel eldrift, dels med eldriven höjoch sänkning och dels med eldriven breddning av bottenstativet. Den nya versionen har en väsentligt lägre höjd över bottenstativet – för bättre åtkomst samt en högre brukarvikt (150kg) jämfört med tidigare version.

Hållbart

Gåbordet har extra förstärkningsband runt armstödsdynorna för att förhindra att dessa spricker vid påkörning från sidan. Armstöd i PU skum finns som alternativ för ytterligare komfort/hygien.

Höjjustering i handtagen

Se tillbehör.

Ergonomiska handtag

Ergonomiskt utformade handtag som kan justeras steglöst i alla riktningar för bästa individuella anpassning. Viktigt inte minst för strokepatienter som på det här sättet kan nå sin "normala" handställning.

Lättåtkomlig handkontroll

Handkontrollen är placerad så att vårdarens och brukarens båda händer enkelt kan nå den.

Smidig steglös justering

Med eldriven höj- och sänkning blir det smidigt att förinställa gåbordet till rätt höjd. När patienten sedan står på plats kan höjden finjusteras steglöst så att den blir bekväm och ger optimalt stöd för gång.

Eldriven uppresning

Bure Double är en utmärkt assistent vid uppresning av patienter. Personalens belastning minimeras och därmed också förslitningsskadorna. En del patienter kan till och med själva resa sig upp med hjälp av gåbordet.

Extra lämpligt i hemmiljö

Eftersom Bure Double är så flexibelt är det extra lämpligt för hemmiljöer. Med benen i det inre läget blir gåbordet smalt och smidigt att manövrera och kommer igenom de flesta dörröppningar.

Tål vatten

Alla eldetaljer på Bure Double har kapslingsklass IP 65 och kan därmed användas även i våta utrymmen.

Stabilt

Gåbordet har anatomiska dynor som avlastar axlar, armar och nacke. Istället flyttas fokus till större muskelgrupper som ben- och bröstmuskulatur. På så vis förbättras stabiliteten och bordet blir lättare att styra.

Öppen konstruktion

Den öppna konstruktionen ger samma stabilitet men större manöverutrymme. Patienten behöver inte känna sig instängd och det blir lättare för dig som hjälper till vid uppresning eller påklädning.

Låg höjd

Den låga höjden över golvet minimerar problem med att komma intill brukaren exempelvis vid sängsittande.

Låsbara hjul

Bure Double har individuellt låsbara hjul som standard på alla fyra hjul.

Bottenstativ med elbreddning

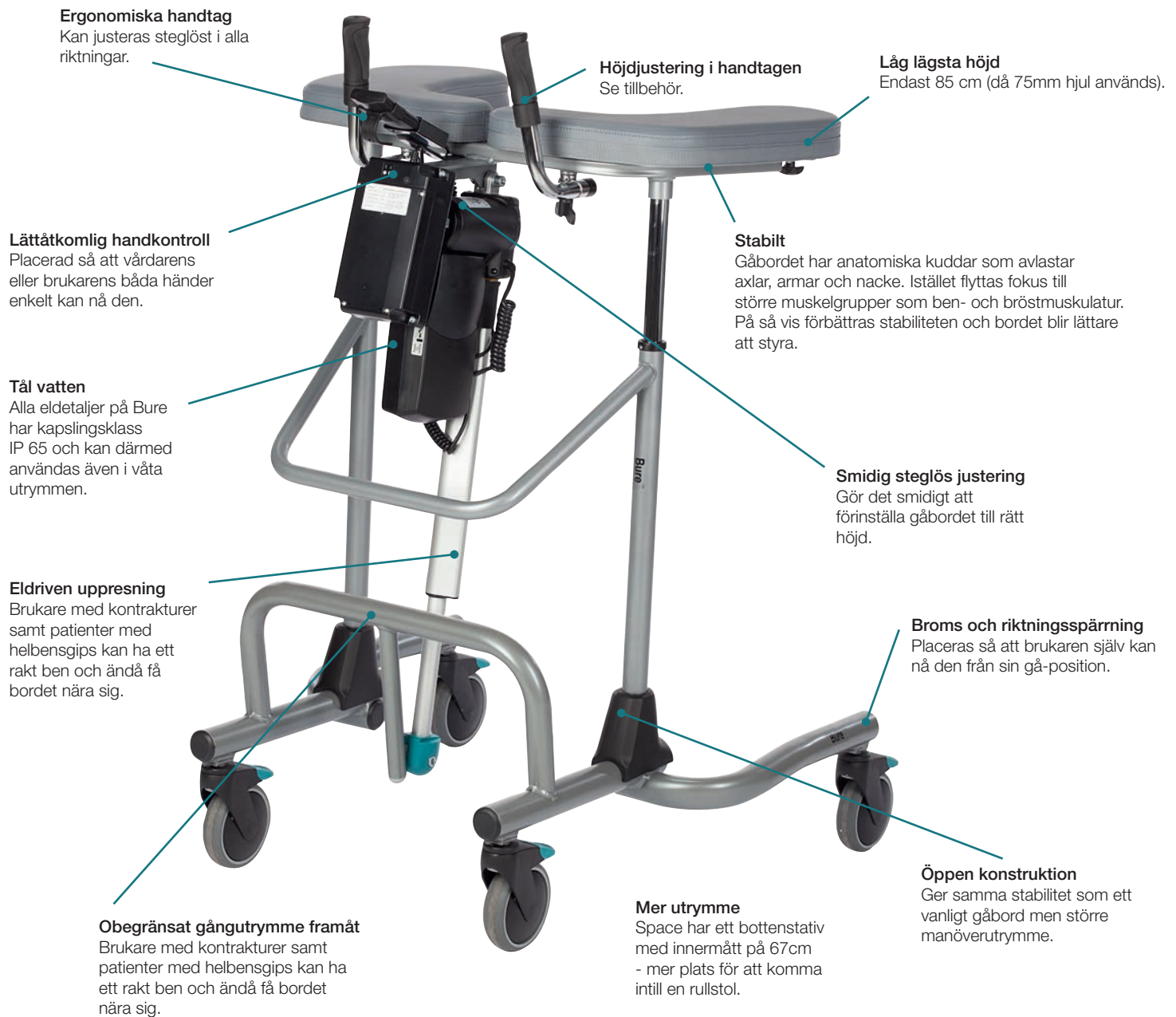
Elbreddningen gör det enkelt att skjuta gåbordet ända fram till brukaren, oberoende av rullstolsbredd, sängkonstruktion eller stolsbredd. Detta underlättar också för personalen vid uppresning. Med benen i det yttre läget blir gåbordet extra stabilt och kan med fördel användas av brukaren själv. Detta underlättar också för patienter som behöver extra gångutrymme.

Tekniska Specifikationer

Art. Nr.	Produkt	Bredd	Maxbrukarvikt	Längd	Höjd	Armstöd/Innermått
56-303/75	Bure Double 2.0 EL, 75mm hjul	64-95cm	150kg	87cm	85-125cm	25-50cm
56-303	Bure Double 2.0 EL, 125mm hjul	64-95cm	150kg	87cm	90-130cm	25-50cm

Bure Space

Bure Space är speciellt framtaget för situationer som kräver extra ben- och gångutrymme för brukaren. Bure Space har en kraftig elmotor för eldriven höjjustering och den optimala höjden för gåbordet kan därmed ställas in med patienten på plats och gåbordet kan också användas som uppresningshjälp. Bure Space har ett bottenstativ med extra plats för att komma intill rullstol eller liknande. Bottenstativet har dessutom breddats och innermålet har ökat till 67 cm. Bure Space kan fås med elmanövrerad eller hydraulisk höjjustering.



Tekniska Specifikationer

Art. Nr.	Produkt	Bredd	Maxbrukarvikt	Längd	Höjd	Armstöd/Innermåt
56-304	Bure Space EL, 125mm hjul	78cm	150kg	79cm	90-130cm	25-50cm
56-307	Bure Space Gas, 125mm hjul	78cm	150kg	79cm	90-130cm	25-50cm

Bure Standard/S

Bure Standard och Bure S finns i tre utföranden: EL, GAS, och MANUELL. Bure S är en smalare version av Bure Standard och speciellt anpassad för att fungera i trånga utrymmen. Samtliga modeller har en steglös höjdställning av underarmstöden.

Ergonomiska handtag

Ergonomiskt utformade handtag som kan justeras steglöst i alla riktningar för bästa individuella anpassning. Viktigt inte minst för strokepatienter som på det här sättet kan nå sin "normala" handställning.

Höjdställning i handtagen

Se tillbehör.

Hållbart

Gåbordet har konstruerats för att hålla länge. Exempelvis finns det ett extra förstärkningsband runt armstödsdynorna för att förhindra att dessa spricker vid påkörning från sidan.

Stabilt

Gåbordet har anatomiska dynor som avlastar axlar, armar och nacke. Istället flyttas fokus till större muskelgrupper som ben- och bröstmuskulatur. På så vis förbättras stabiliteten och bordet blir lättare att styra.

Lättåtkomlig handkontroll

Handkontrollen är placerad så att vårdarens alternativt brukarens båda händer enkelt kan nå den.

Smidig steglös justering

Med eldriven höj- och sänkning blir det smidigt att förinställa gåbordet till rätt höjd. När patienten står på plats kan höjden sedan finjusteras steglöst så att den blir bekväm, ger rätt stöd och är optimal för gång.

Eldriven uppresning

Bure Standard EL och Bure S är en utmärkt assistent vid uppresning av patient eller brukare. Personalens belastning minskas och därmed också risken för förslitnings-skador. En del patienter kan till och med själva resa sig upp med hjälp av gåbordet.

Broms och riktningsspärning

Som tillbehör finns det en- eller tvåhandsbroms som placeras så att brukaren själv kan nå den från sin gå-position. Handbromsen verkar på bakhjulen och i bromskittet ingår också riktningsspärrade hjul som underlättar för brukaren att hålla rätt kurs vid gång.

Extra lämplig i hemmiljö

Bure S är extra lämplig i trånga miljöer så som hemma eller på vissa vårdboenden. Bure S kommer igenom de allra flesta dörröppningar som är 70 cm och bredare.

Tål vatten

Alla detaljer på Bure Standard EL och Bure S EL har kapslingsklass IP 65 och kan därmed användas även i våta utrymmen.

Öppen konstruktion

Den öppna konstruktionen ger samma stabilitet som ett vanligt gåbord men större manöverutrymme. Patienten behöver inte känna sig instängd och det blir lättare för dig som hjälper till vid uppresning eller påklädning.

Elektrisk

Bure Standard och Bure S EL passar dig som behöver ett gåbord som är utrustat med uppresningshjälp och går att ställa in i höjled när patienten redan står på plats.

Gas

Bure Standard och Bure S GAS passar dig som vill ha ett kvalitativt gåbord som går att ställa in steglöst och snabbt men inte behöver uppresningshjälp med hjälp av elställdonet.

Manuell

Bure Standard och Bure S MANUELL är för dig som behöver ett bra och individuellt anpassningsbart gåbord men inte behöver ställa in det i höjled särskilt ofta och inte är i behov av uppresningshjälp med hjälp av elställdonet.

Tekniska Specifikationer

Art. Nr.	Produkt	Bredd	Maxbrukarvikt	Längd	Höjd	Armstöd/Innermått
56-312T	Bure Standard EL	78cm	150kg	80cm	90-130cm	25-50cm
56-311	Bure Standard Gas	78cm	150kg	80cm	90-129cm	25-50cm
56-310	Bure Standard Manuell	78cm	150kg	80cm	90-133cm	25-50cm
56-302T	Bure S EL	66cm	150kg	79cm	90-130cm	30-45cm
56-301	Bure S Gas	66cm	150kg	79cm	90-129cm	30-45cm
56-300	Bure S Manuell	66cm	150kg	79cm	90-133cm	30-45cm

Bure Low

Bure finns nu också i en lägre modell för korta brukare. Modellen är densamma som Bure Std / S förutom att min/max höjd är betydligt lägre (70-95cm med 75mm hjul). Bure Low finns med två olika bottenstativ Std och S. Båda varianterna kan fås med elektrisk höjdjustering alternativt höjdjustering med gaskolv.

Ergonomiska handtag

Ergonomiskt utformade handtag som kan justeras steglöst i alla riktningar för bästa individuella anpassning. Viktigt inte minst för strokepatienter som på det här sättet kan nå sin "normala" handställning.

Höjdjustering i handtagen

Se tillbehör.

Lättåtkomlig handkontroll

Handkontrollen är placerad så att vårdarens alternativt brukarens båda händer enkelt kan nå den.

Hållbart

Gåbordet har konstruerats för att hålla länge. Exempelvis finns det ett extra förstärkningsband runt armstödsdynorna för att förhindra att dessa spricker vid påkörning från sidan.

Stabilit

Gåbordet har anatomiska kuddar som avlastar axlar, armar och nacke. Istället flyttas fokus till större muskelgrupper som ben- och bröstmuskulatur. På så vis förbättras stabiliteten och bordet blir lättare att styra.

Eldriven uppresning

Bure Standard EL och Bure S är en utmärkt assistent vid uppresning av patient eller brukare. Personalens belastning minskas och därmed också risken för förslitningsskador. En del patienter kan till och med själva resa sig upp med hjälp av gåbordet.

Smidig steglös justering

Med eldriven höj och sänkning blir det smidigt att förinställa gåbordet till rätt höjd. När patienten står på plats kan höjden sedan finjusteras steglöst så att den blir bekväm, ger rätt stöd och är optimal för gång.

Extra lämplig i hemmiljö

Bure S är extra lämplig i trånga miljöer så som hemma eller på vissa vårdboenden. Bure S kommer igenom de allra flesta dörröppningar som är 70 cm och bredare.

Tål vatten

Alla detaljer på Bure Standard EL och Bure S EL har elsäkerhetsklassning IP 65 och kan därmed användas även i våta utrymmen.

Öppen konstruktion

Den öppna konstruktionen ger samma stabilitet som ett vanligt gåbord men större manöverutrymme. Patienten behöver inte känna sig instängd och det blir lättare för dig som hjälper till vid uppresning eller påklädning.

Broms och riktningsspärning

Som tillbehör finns det en- eller tvåhandsbroms som placeras så att brukaren själv kan nå den från sin gåposition. Handbromsen verkar på bakhjulen och i bromskittet ingår också riktningsspärrade hjul som underlättar för brukaren att hålla rätt kurs vid gång.

Tekniska Specifikationer

Art. Nr.	Produkt	Bredd	Maxbrukarvikt	Längd	Höjd	Armstöd/Innermått
56-321/75	Bure Low EL, 75mm hjul	78cm	150kg	80cm	70-95cm	25-50cm
56-321-S/75	Bure Low S EL, 75mm hjul	66cm	150kg	79cm	70-95cm	30-45cm
56-322/75	Bure Low Gas, 75mm hjul	78cm	150kg	80cm	70-95cm	25-50cm
56-322-S/75	Bure Low S Gas, 75mm hjul	66cm	150kg	79cm	70-95cm	30-45cm

Bure XL

Bure XL är framtagen för större och tyngre patienter och har därför extra plats och styrka. Eftersom det vid vård och omvårdnad av tyngre patienter är extra viktigt med kraftfulla hjälpmedel levereras Bure XL alltid med eldrift.

Ergonomiska handtag
Ergonomiskt utformade handtag som kan justeras steglöst i alla riktningar för bästa individuella anpassning. Viktigt inte minst för strokepatienter som på det här sättet kan nå sin "normala" handställning.

Lättåtkomlig handkontroll
Handkontrollen är placerad så att vårdarens alternativt brukarens båda händer enkelt kan nå den.

Eldriven uppresning
Bure XL är en bra hjälp vid uppresning av patient eller brukare och minskar belastningen för personalen. En del patienter kan till och med själva resa sig upp med hjälp av gåbordet.

Öppen konstruktion
Ger samma stabilitet som ett vanligt gåbord men större manöverutrymme.

Tål vatten
Alla eldetaljer på Bure XL har kapslingsklass IP 65 och kan därmed användas även i våta utrymmen.

Sjukhus- och vårdmiljöer
På grund av sin storlek lämpar sig Bure XL bäst i sjukhus- och vårdmiljöer.

Höjjustering i handtagen
Se tillbehör.

Hållbart
Gåbordet har konstruerats för att hålla länge. Exempelvis finns det ett extra förstärkningsband runt armstödsdynorna för att förhindra att dessa spricker vid påkörning från sidan.

Stabilt
Gåbordet har anatomiska dynor som avlastar axlar, armar och nacke. Istället flyttas fokus till större muskelgrupper som ben- och bröstmuskulatur. På så vis förbättras stabiliteten och bordet blir lättare att styra.

Smidig steglös justering
Med eldriven höj och sänkning blir det smidigt att förinställa gåbordet till rätt höjd. När patienten står på plats kan höjden sedan finjusteras steglöst så att den blir bekväm, ger rätt stöd och är optimal för gång.

Designad för tyngd
Bure XL är framtagen för att ge ett bra stöd åt tyngre patienter på upp till 240 kg. Gåbordet är också breddat för att ge god stabilitet och bra utrymme. Innermåttet är på 44-62 cm. Det extra benutrymme underlättar speciellt mycket för patienter som behöver extra gångutrymme på grund av exempelvis spasmiska benrörelser.

Tekniska Specifikationer

Art. Nr.	Produkt	Bredd	Maxbrukarvikt	Längd	Höjd	Armstöd/Innermått
56-315	Bure XL EL	88cm	240kg	78cm	91-131cm	44-62cm

Tillbehör

Utvalda Tillbehör

Ny förbättrad ståplatta

Vi har tagit fram en ny ståplatta som ersätter dagens ståplatta i aluminium (gäller ej Bure XL). Den nya hängs på gåbordet i framkant och har egna bakhjul för att underlätta manövrering. Den nya ståplattan är enkel att använda samt lättare att hantera och har dessutom lägre vikt och är mindre i omfång.



Körhandtag för enklare manövrering

För att du som vårdare ska kunna hjälpa din brukare på bästa och smidigaste sätt har vi utvecklat ett nytt körhandtag. Körhandtaget gör det möjligt att på ett enkelt sätt manövrera våra gåbord speciellt när brukaren använder ståplatta. Körhandtaget är enkelt att montera och kan eftermonteras på alla Bure Gåbord (ej Bure XL).



Underbensstöd

För att ytterligare utöka/förbättra användningen av våra standardgåbord så finns nu ett underbensstöd som kan användas vid mobilisering/uppresning. Tillbehöret kan användas till samtliga gåbord förutom Rise&Go (DB) och Bure XL. Pga tipprisk beroende på gåbordsmodell och patient så rekommenderar vi att tillbehöret enbart används i kombination med ståplatta och/eller Trampör/Tippskydd.



Gåträningssele STD

Många har önskat en funktionell gåträningssele också till våra standardbord.

Vår Gåträningssele fästs på 4 punkter och därigenom fås ett bra stöd vid träning och säkerhet vid ev. fall.

Max brukarvikt = 150 kg.



GATE PLUS

Visste du att GATE nu erbjuder fler funktioner i varje elektriskt gåbord? De nya funktionerna finns inbyggda i handkontrollen/PLUS (tillbehör) och vi kallar dessa nya funktioner för GATE PLUS. Handkontroll/PLUS passar alla gåbord (ej Bure XL) som tillverkats efter 2015-11-25. Genom att beställa handkontroll/PLUS i samband med order eller i efterhand som tillbehör så får du dessa funktioner:

- Multipla hastigheter – förutom dagens standardhastighet också ett snabbläge (+40% jmf med standardhastigheten).
- Batteriindikator i handkontrollen – för att enklare ha koll på när laddning måste göras.
- Serviceindikator – för att ha koll på när underhåll/service ska göras av ditt gåbord (minst en gång/år).



"Hygien management" – nya armstödsdynor i PU

Som ett komplement till dagens armstödsdynor i kallsaum lanserar vi nu ett alternativ i formgjutet PU. Fördelen är främst att de nya dynorna inte har några perforeringar eller kanter som tillåter vatten/bakterier att tränga in och stanna kvar på ytan efter rengöring/desinficering. På detta sätt blir det enklare att hålla gåbordet rena mellan varje brukare. Våra nya armstödsdynor i PU finns till samtliga gåbord. De nya dynorna kan beställas i samband med nya orders eller som tillbehör för eftermontering. Observera att yttermått med PU dynor ökar med 5cm.



Styrning av gåbordets rörelse med knappar i handtagen

Vi kan nu erbjuda styrning också genom knappar i handtagen. Vi erbjuder styrning med tryckknapp alternativt vippströmbrytare. Samtliga funktioner kan manövreras på detta sätt och detta tillbehör kan också eftermonteras och vid behov också användas i kombination med ordinarie handkontroll.



Tillbehör

Tillbehör Dropphållare med fäste

Skapar goda möjligheter för patienten att röra sig fritt i rummet, på avdelningen eller i hemmet. Levereras tillsammans med fäste.

Handkontroll

GATE PLUS innebär ett antal extra funktioner såsom multipla hastigheter och service/batteriindikator i handkontrollen.

PU-dynor

PU-dynor kan väljas vid order alternativt efterbeställas. Dessa dynor har inga perforeringar eller smutssamlade kanter. Ett bra alternativ för de som ställer höga krav på Hygiene Management. Observera att yttermått med PU-dynor ökar med +5cm.

Mjukorg med fäste

Korg med fäste har plats för det allra viktigaste.



Trampör

Fungerar som en motvikt och ger extra stabilitet och säkerhet då gåbordet ska användas vid uppresning. Standard på Rise & GO. Kan ej användas på bord med breddningsbart bottenstativ.

Riktningsspärrat hjul

125mm
100mm
75mm

Hjul med broms

125mm
100mm
75mm

Handbromstillsats, en eller två bromsar

Kompletterar gåbordet med handbroms så att brukaren vid gångträning själv kan bromsa bordets rörelse. Riktningsspärrade hjul ingår för extra säkerhet/hjälp. Enhandsbroms finns både som vänster och höger. Då Handbromstillsats är monterad så ökar bottenstativets bredd med +2cm.



Styrning av Höj/Sänk samt breddning i handtagen

Vi erbjuder styrning med tryckknapp alternativt vippströmbrytare. Samtliga funktioner kan manövreras på detta sätt och detta tillbehör kan också eftermonteras och vid behov också användas i kombination med ordinarie handkontroll.

Ställbart sidostöd

Förhindrar att armarna glider av armstödsdynorna. Justeras steglöst längs med gåbordets sida vilket stabiliserar gången ytterligare. Sidostödet finns även i PU-utförande.

Syrgastubshållare med fäste

Gör att patienten inte längre behöver vara låst vid sängen.

Underbensstöd

Underbensstödet underlättar mobilisering/uppresning. Bör dock användas med ståplatta och trampör alt tippskydd pga tipprisk bakåt.

Ståplatta

Ståplattan är ett utmärkt komplement i de fall då man önskar att använda gåbordet för mobilisering/förflyttning. Finns i en kort och lång version.

Hälband till ståplatta

Handbromstillsats

Tillbehör



Droppstång inkl. fäste



Sidostöd/Sidostöd PU



Ståplatta kort/lång

Ståplatta kort/lång,
länkhjul (SW)

Handbromstillsats DB

Handbromstillsats
standardHjul med broms 75,
100, 125mmHjul med riktningsspärr
75, 100, 125mm

Underbensstöd



Mjukkorg



Tubhållare inkl. fäste



Armstödsdynor, PU



Körhandtag



Hälband till ståplatta

Styrning/handtag
- vippströmbrytareStyrning/handtag
-tryckströmbrytare

Tippskydd - bakåt



Tramprör



Gåträningssele STD

Du vet väl att



Nya Bure DB har en lägre markfrigång än tidigare vilket gör det betydligt enklare att komma in under säng och därigenom komma nära brukaren. Särskilt låg blir Bure DB i kombination med 75mm hjul.



Om du väljer ett gåbord med elektriskt ställbar breddning så väljer du också en ökad flexibilitet. Du kommer nära patienten oavsett bredd på rullstol, stol. Lägg också märke till att ståplattan i de flesta fall också får plats mellan rullstolens främre hjul.



Ståplattan är ett utmärkt tillbehör i de fall man önskar utnyttja gåbordet för mobilisering/uppresning eller förflyttning. Ståplattan är tillräckligt smal för att kunna användas med de flesta rullstolar.

Lathund

Benämning	Art#	Bure Std/S	Bure Low	Bure Ortho	Bure Space	Bure DB 2.0	Bure XL
Armstödsdynor PU, Std/Low/DB/Space/XL	57-361-PAR	x	x	x	x	x	x
Armstödsdynor (Std) Skum, Std/Low/DB/Space	56-366-PAR	x	x	x	x	x	x
Droppställning inkl. hållare	56-338	x	x	x	x	x	x
Elmotorsats + batteri inkl batterihylla, Low	56-332T-LOW		x				
Elmotorsats + batteri inkl batterihylla, Std	56-332T	x					
Gaskolsats inkl. htg, Low	56-330-LOW		x				
Gaskolsats inkl. htg, Std	56-330	x					
Gåträningssele STD	56-388	x	x	x	x	x	
Hjul med broms 75mm	56-387	x	x	x	x	x	x
Hjul med broms 100mm	56-358	x	x	x	x	x	x
Hjul med broms 125mm	56-361	x	x	x	x	x	x
Hjul med riktningsspärr 75mm	57-043	x	x	x	x	x	x
Hjul med riktningsspärr 100mm	56-355	x	x	x	x	x	x
Hjul med riktningsspärr 125mm	56-359	x	x	x	x	x	x
Hälband/ståplatta	58-328-1	x	x	x	x	x	
Underbensstöd	56-352	x	x	x	x	x	
Manuell broms, 2 hands, Std/LowSpace/XL	56-339-1-0	x	x	x	x		x
Manuell broms, 1 hands, Std/Low/Space/XL	56-339-1-1	x	x	x	x		x
Manuell broms, 2 hands, DB 2.0	56-339-2-0					x	
Manuell broms, 1 hands, DB 2,0	56-339-2-1					x	
Mjukkgorg inkl. fäste	56-389	x	x			x	x
Handkontroll PLUS inkl. hållare, Std/Low/Space	58-375-1	x	x	x	x		
Handkontroll PLUS inkl. hållare, DB/Rise & Go DB	58-375-2					x	
Sidostöd	56-337	x	x	x	x	x	x
Sidostöd, PU	56-337-PU	x	x	x	x	x	x
Knapptillsats FK, Upp/Ned, Normal hastighet, ett htg*	58-387-1	x	x	x	x	x	
Knapptillsats FK, Upp/Ned, Hög hastighet, ett htg*	58-387-2	x	x	x	x	x	
Knapptillsats FK, Breddning, ett htg*	58-387-3					x	
Knapptillsats TK, Upp/Ned, Normal hastighet, två htg*	58-388-1	x	x	x	x	x	
Knapptillsats TK, Upp/Ned Hög hastighet, två htg*	58-388-2	x	x	x	x	x	
Knapptillsats TK, Breddning, två htg*	58-388-3					x	
Y-kabel för knapptillsats - en per Gåbord*	57-022-1	x	x	x	x	x	
Y-kabel för användning av Handkontroll tillsammans med Knapptillsats	57-022-3	x	x	x	x	x	
Ståplatta kort, STD	56-333-STD, 56-333/SW-STD	x	x			x	
Ståplatta kort, DB	56-333-DB, 56-333/SW-DB					x	
Ståplatta kort, SPACE	56-333-SPACE, 56-333/SW-SPACE				x		
Ståplatta lång, STD	56-383-STD, 56-383/SW-STD	x	x				
Ståplatta lång, DB	56-383-DB, 56-383/SW-DB					x	
Ståplatta lång, SPACE	56-383-SPACE, 56-333/SW-SPACE				x		
Ståplatta Aluminium kort, Ortho	56-333-ORTHO			x			
Ståplatta Aluminium lång, Ortho	56-383-ORTHO			x			
Trampör, Std/Rise & Go	56-331-1	x	x				
Tubhållare inkl. fäste	56-336	x	x	x	x	x	x

* Vid eftermontering krävs utrustning för att borra hål i stativ.

** Kan ej monteras med Manuell broms.

Rise & Go DB™

Gåbord med uppresning

Bure Rise & GO är ett kostnadseffektivt gåbord som förfinats med en patenterad uppresningsfunktion. Tack var den elektriska uppresningen är Bure Rise & Go ett gånghjälpmedel, ett uppresningshjälpmedel och ett förflyttningshjälpmedel i en och samma produkt.

Nu finns Rise & Go även med eldriven breddning av bottenstativet. Den flexibla breddningen i kombination med en lägre höjd över bottenstativet ger en ökad flexibilitet oavsett patientsituation på sjukhus eller i hemmet.



Steg 1

Selen sätts på plats över rygglut och stuss. Remmarna justeras och underbensstöden ställs in i rätt position.



Steg 2

Patienten håller händerna på handtagen och den eldrivna uppresningen påbörjas. Med hjälp av den unika selen och gåbordets vertikala lyftriktning följer patienten ett naturligt rörelsemönster.



Steg 3

Efter uppresningen vinklas underbensstöden bort och patienten kan direkt börja gå med gåbordet som stöd. Alternativt placerar patienten fötterna på en ståplatta och är efter uppresningen redo att förflyttas.

Unik uppresningshjälp

Bure Rise & Go sparar både tid, plats och pengar. Här får man ett gånghjälpmedel, ett uppresningshjälpmedel och ett förflyttningshjälpmedel i en och samma produkt vilket gör konceptet mycket kostnadseffektivt.

Bure Rise & Go skapar möjlighet till en bättre arbetsergonomi för den som vårdar, tränar och arbetar tillsammans med brukaren. Tack vare den intelligenta uppresningshjälpen skapas en trygg, säker och naturlig uppresning som inte sliter på vårdpersonalens ryggar.

Produkten består av ett gåbord med tillhörande sele och festsättningsremmar. Selen finns i olika storlekar (S, M, L) och är delad baktill vilket underlättar vid exempelvis toalettbesök.

Vid uppresning utnyttjas elmotorns lyftkraft och infästningen i gåbordet gör att avstånd mellan brukare och gåbord minskas i takt med att gåbordet höjs upp till stående. Sammantaget leder Bure Rise & Go till en minskad arbetsbelastning och är en investering i personalens hälsa och brukarens rehabilitering.

Nu finns Rise & Go även med eldriven breddning av bottenstativet. Den flexibla breddningen i kombination med en lägre höjd över bottenstativet ger en ökad flexibilitet oavsett patientsituation på sjukhus eller i hemmet.

Rise & Go DB

Bure Rise & Go är ett kostnadseffektivt gåbord som förfinats med en patenterad uppresningsfunktion. Tack var den elektriska uppresningen är Bure Rise & Go ett gånghjälpmedel, ett uppresningshjälpmedel och ett förflyttningshjälpmedel i en och samma produkt. Nu finns Rise & Go även med eldriven breddning av benstativen. Den flexibla breddningen i kombination med en lägre höjd över benstativen ger en ökad flexibilitet oavsett patientsituation på sjukhus eller i hemmet.

Stabil

Gåbordet har anatomiska dynor som avlastar axlar, armar och nacke. Istället flyttas fokus till större muskelgrupper som benoch bröstmuskulatur. På så vis förbättras stabiliteten och bordet blir lättare att styra.

Smidig steglös justering

Med eldriven höjning och sänkning blir det smidigt att förinställa gåbordet till rätt höjd. När patienten står på plats kan höjden sedan finjusteras steglöst så att den blir bekväm, ger rätt stöd och är optimal för gång.

Eldriven uppresning

Bure Rise & Go är ett unikt hjälpmedel vid uppresning av patient eller brukare. Personalens belastning minskas och därmed också risken för förslitningsskador.

Tål vatten

Alla eldetaljer på Bure Rise & Go har kapslingsklass IP 65 och kan därmed användas även i våta utrymmen.

Låg höjd

Den låga höjden över golvet minimerar problem med att komma intill brukaren exempelvis vid sängsittande.

Öppen och förstärkt konstruktion

Den öppna konstruktionen ger samma stabilitet men större manöverutrymme. Patienten behöver inte känna sig instängd och det blir lättare för dig som hjälper till vid uppresning eller påklädning. Bure Rise & Go är dessutom förstärkt och förlängd för extra stabilitet vid uppresning.

Lättåtkomlig handkontroll

Handkontrollen är placerad så att vårdarens alternativt brukarens båda händer enkelt kan nå den.

Ergonomiska handtag

Ergonomiskt utformade handtag som kan justeras steglöst i alla riktningar för bästa individuella anpassning. Viktigt inte minst för strokepatienter som på det här sättet kan nå sin "normala" handställning.

Utfällbara armstöd

De anatomiskt utformade armstöden på Bure Rise & Go är utfällbara för att brukaren på ett enkelt sätt ska nå handtagen vid uppresning.

Hållbart

Gåbordet har konstruerats för att hålla länge. Exempelvis finns det ett extra förstärkningsband runt armstödsdynorna för att förhindra att dess spricker vid påkörning från sidan.

Unik uppresningssele

Uppresningssele är utformad för att komma så långt ner på stussen som möjligt. Detta ger ett optimalt stöd vilket medför en naturlig uppresningsrörelse.

Underbensstöd vid uppresning

Bure Rise & Go är utrustad med underbensstöd som bidrar till bättre uppresning. Underbensstöden är reglerbara i höjdlängd och skjuts enkelt undan för större benutrymme.

Låsbara hjul

Bure Rise & Go har fyra individuellt låsbara hjul som standard.

Bottenstativ med elbreddning

Elbreddningen gör det enkelt att skjuta gåbordet ända fram till brukaren, oberoende av rullstolsbredd, sängkonstruktion eller stolsbredd. Detta underlättar också för personalen vid uppresning. Med benen i det yttre läget blir gåbordet extra stabilt och kan med fördel användas av brukaren själv. Detta underlättar också för patienter som behöver extra gångutrymme.

Tekniska Specifikationer

Art. Nr.	Produkt	Bredd, yttermått	Max brukarvikt	Längd	Höjd	Armstöd/Innermått
56-309/75	Bure Rise & Go DB med elektrisk benspridning, 75mm	66-106cm	150kg	101cm	90-130cm	34-67cm
56-309	Bure Rise & Go DB med elektrisk benspridning		150kg	101cm	95-135cm	34-67cm

* S=95-105cm, M=105-120cm, L=110-140cm, XL=130-160cm

Tillbehör



Droppstång inkl. fäste



Sidostöd/Sidostöd PU



Ståplatta kort/lång



Ståplatta kort/lång, änkjul (/SW)



Handbromstillats DB



Handbromstillats standard



Hjul med broms 75, 100, 125mm



Hjul med riktningsspär 75, 100, 125mm



Gåtränings Kit Multi Med Gåträningskit MULTI så gör du din uppresningssele till en gåträningssele



Mjukkorg



Tubhållare inkl. fäste



Armstödsdynor/underbensstöd PU



Körhandtag



Hälband till ståplatta



Styrning/handtag - vippströmbutare



Styrning/handtag -tryckströmbutare



Tippskydd - bakåt



Tramprör



Handkontroll PLUS

Du vet väl att



Nya Bure DB har en lägre markfrigång än tidigare vilket gör det betydligt enklare att komma in under säng och därigenom komma nära brukaren. Särskilt låg blir Bure DB i kombination med 75mm hjul.



Om du väljer ett gåbord med elektriskt ställbar breddning så väljer du också en ökad flexibilitet. Du kommer nära patienten oavsett bredd på rullstol, stol. Lägg också märke till att ståplattan i de flesta fall också får plats mellan rullstolens främre hjul.



Ståplattan är ett utmärkt tillbehör i de fall man önskar utnyttja gåbordet för mobilisering/uppresning eller förflyttning. Ståplattan är tillräckligt smal för att kunna användas med de flesta rullstolar.

Lathund

Benämning	Art#	Bure Rise & Go	Bure Rise & Go DB
Armstödsdynor/Knästödsdyna PU, Rise & Go (DB)	57-372	x	x
Droppställning inkl. hållare	56-338	x	x
Gåträningskit Multi, Rise & Go (DB)	56-388-KIT	x	x
Hjul med broms 75mm	56-387	x	x
Hjul med broms 100mm	56-358	x	x
Hjul med broms 125mm	56-361	x	x
Hjul med riktningsspärr 75mm	57-043	x	x
Hjul med riktningsspärr 100mm	56-355	x	x
Hjul med riktningsspärr 125mm	56-359	x	x
Hälband/ståplatta	58-328-1	x	x
Körhandtag	57-391	x	x
Manuell broms, 2 hands, Rise & Go	56-339-3-0	x	
Manuell broms, 1 hands, Rise & Go	56-339-3-1	x	
Manuell broms, 2 hands, Rise & Go DB	56-339-4-0		x
Manuell broms, 1 hands, Rise & Go DB	56-339-4-1		x
Mjukkgorg inkl. fäste	56-389	x	x
Handkontroll PLUS inkl. hållare, Rise & Go	58-375-1	x	
Handkontroll PLUS inkl. hållare, DB/Rise & Go DB	58-375-2		x
Sidostöd	56-337	x	x
Sidostöd, PU	56-337-PU	x	x
Knapptillsats FK, Upp/Ned, Normal hastighet, ett htg*	58-387-1	x	x
Knapptillsats FK, Upp/Ned, Hög hastighet, ett htg*	58-387-2	x	x
Knapptillsats FK, Breddning, ett htg*	58-387-3		x
Knapptillsats TK, Upp/Ned, Normal hastighet, två htg*	58-388-1	x	x
Knapptillsats TK, Upp/Ned Hög hastighet, två htg*	58-388-2	x	x
Knapptillsats TK, Breddning, två htg*	58-388-3		x
Y-kabel för knapptillsats - en per Gåbord*	57-022-1	x	x
Y-kabel för användning av Handkontroll tillsammans med Knapptillsats	57-022-3	x	x
Ståplatta kort, STD	56-333-STD, 56-333/SW-STD	x	
Ståplatta kort, DB	56-333-DB, 56-333/SW-DB		x
Ståplatta lång, STD	56-383-STD, 56-383/SW-STD	x	
Ståplatta lång, DB	56-383-DB, 56-383/SW-DB		x
Tramprör, Std/Rise & Go	56-331-1	x	
Tubhållare inkl. fäste	56-336	x	x
Uppresningssele MULTI med fästband (S, M, L, XL), Rise & Go (DB)	56-384-MULTI-S/M/L/XL	x	x

* Vid eftermontering krävs utrustning för att borra hål i stativ.

** Kan ej monteras med Manuell broms.



Rise & Go DB™

Gåbord med uppresning

- **BURE RISE & GO** är en komplett lösning som sparar både tid, plats och pengar vilket blir mycket kostnadseffektivt
- **TRYGG OCH SÄKER** uppresning och förflyttning innebär en bättre arbetsmiljö för vårdpersonalen
- **DEN UNIKA** uppresningshjälpen ger en naturlig uppresning där patienten själv kan vara aktiv
- **BURE RISE & GO** är en patenterad och skyddad design av GATE Rehab Development AB
- **GÅBORDET KAN** användas med ståplatta vilket underlättar förflyttningar
- **SELEN TVÄTTAS** i 60° och tack vare den delade utformningen är den enkel och smidig att bära även vid t ex toalettbesök
- **BURE RISE & GO** är utrustad med en elektrisk, smidig och steglös höjdjustering
- Nu finns Rise & Go även med eldriven breddning av bottenstativet för flexibilitet oavsett brukarmiljö.



Gåträningskit/Multi (Tillbehör)

Gåträningskit/Multi är ett tillbehör som används för ökad säkerhet vid gåträning i produkt Bure Rise & Go. Produktens båda ljumskstroppar och fastsättningskrokar minimerar risker om brukare drabbas av yrsel eller motsvarande.



Moving Health Forward

DHG

Torshamnsgatan 35, 164 40 Kista, Sweden

Customer Service: +46 (0)8 - 557 62 200

info.se@directhealthcaregroup.com

www.dhg-healthcare.com

LIT-00120 Issue 1

Date: April 2022

www.dhg-healthcare.com