

GATE™
REHAB DEVELOPMENT AB



Bure™
Gåbord



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

BureTM Gåbord

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 benvsuga 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 kuddar 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 bårrullningar dämpas och hållningen blir bättre.

Bure Double

EL

Bure Double är GATEs mest avancerade och flexibla gåbord och är utrustat med dubbel eldrift, dels med eldriven höj- och sänkning och dels med eldriven breddning av benstativen.

Hållbart

Gåbordet har extra förstärkningsband runt armstödsdynorna för att förhindra att dessa spricker vid påkörning från sidan.

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.

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 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 dörrhåll.

Tål vatten

Alla eldetaljer på Bure Double har elsäkerhetsklassning IP 66 och kan därmed användas även i våta utrymmen.

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.

Lägst höjd

Bure Double kan sänkas till 88 cm och har därmed lägst höjd av alla GATEs gåbord.

Stabilt

Gåbordet har anatomiska kuddar som avlastar axlar, armar och nacke. Istället flyttas fokus till större muskelgrupper som ben- och bröst-muskulatur. 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.

Låsbara hjul

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

Benstativ med elbreddning

Elbreddningen gör det enkelt att skjuta gåbordet ända fram till brukaren, oberoende av rullstolar, sängar och stolsben. 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

CE-märkt enligt MDD 93/42/EEC. | Testad och godkänd enligt EN-11199-3/ 2005

Art. Nr.	Produkt	Bredd	Maxbrukarvikt	Längd	Höjd	Armstöd/Innermått
56-313	Bure Double EL	65-90 cm	130 kg	81 cm	88-128 cm	30-48 cm

Bure Standard

EL | GAS | MANUELL

Bure Standard finns i tre utföranden: EL, GAS och MANUELL och det går utmärkt att komplettera det manuella gåbordet med gas eller el i efterhand. Liksom alla Bure Gåbord ställs höjden steglöst in till den önskade.

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 Standard EL 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.

Tål vatten

Alla eldetaljer på Bure Standard EL har elsäkerhetsklassning IP 66 och kan därmed användas även i våta utrymmen.

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 kuddar som avlastar axlar, armar och nacke. Istället flyttas fokus till större muskelgrupper som ben- och bröst-muskulatur. 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.

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.

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.

EL

Bure Standard 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 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 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

CE CE-märkt enligt MDD 93/42/EEC. | Testad och godkänd enligt EN-11199-3/ 2005

Art. Nr.	Produkt	Bredd	Maxbrukarvikt	Längd	Höjd	Armstöd/Innermått
56-312	Bure Standard EL	78 cm	150 kg	80 cm	91-131 cm	25-50 cm
56-311	Bure Standard GAS	78 cm	150 kg	80 cm	91-129 cm	25-50 cm
56-310	Bure Standard MANUELL	78 cm	150 kg	80 cm	91-133 cm	25-50 cm

Bure S

EL | GAS | MANUELL

Bure S är en smalare version av Bure Standard speciellt anpassad för att fungera i trånga utrymmen och vara smidig i alla lägen. Bure S är 66 cm bred och har ett inermått på 30-45 cm. Bure S finns i tre utföranden EL, GAS och MANUELL.

Ergonomiska handtag

Bure S har 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.

Smidig förinställning

Med Bure S GAS blir förinställningen till rätt höjd smidig och enkel. Justeringen sköts med en utlösarspak som är placerad så att vårdarens alternativt brukarens båda händer enkelt kan nå den.

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.

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 riktningssparade hjul som underlättar för brukaren att hålla rätt kurs vid gång.

Tål vatten

Bure S går bra att använda i våtutrymmen.

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 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.

Steglös justering

Liksom alla Bure Gåbord är höjdjusteringen steglös och kan därmed anpassas optimalt efter brukaren.

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.

GAS

Bure S GAS

passar dig som behöver ett extra smalt och smidigt gåbord som går att ställa in steglöst men inte är i behov av uppresningshjälp med hjälp av elställdonet.

EL

Bure S EL

För dig som behöver ett extra smalt gåbord som är utrustat med uppresningshjälp och går att ställa in i höjddet när patienten redan står på plats. Bure S EL kan användas i våta utrymmen.



MANUELL

Bure S MANUELL

Passar dig som behöver ett extra smalt och smidigt gåbord men inte behöver ställa in det i höjddet särskilt ofta.



Tekniska specifikationer

CE-märkt enligt MDD 93/42/EEC. | Testad och godkänd enligt EN-11199-3/ 2005

Art. Nr.	Produkt	Bredd	Maxbrukarvikt	Längd	Höjd	Armstöd/Innermått
56-302	Bure S EL	66 cm	150 kg	79 cm	91-131 cm	30-45 cm
56-301	Bure S GAS	66 cm	150 kg	79 cm	91-129 cm	30-45 cm
56-300	Bure S MANUELL	66 cm	150 kg	79 cm	91-133 cm	30-45 cm

Bure XL

EL

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

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.

Tål vatten

Alla eldetaljer på Bure XL har elsäkerhetsklassning IP 66 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.

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.

Stabil

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.

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. Inermåttet 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

CE-märkt enligt MDD 93/42/EEC. | Testad och godkänd enligt EN-11199-3/ 2005

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

Tillbehör

Till Bure Gåbord finns det en rad funktionella tillbehör som fulländar den individuella passformen.

Gaskolv

56-368 150N

56-380 200N

Kan köpas till i efterhand för att komplettera Bure standard MANUELL eller Bure S MANUELL.



Ställbart sidostöd

56-337 Förhindrar att armarna glider av armstödsdynorna. Justeras steglöst längs med gåbordets sida vilket stabiliserar gången ytterligare.



Förhöjningskudde armstöd

56-327 Bure Standard (+ 70 mm)

56-329 Bure Double (+ 70 mm).

Ger extra stöd till långa brukare och höjer armstödsytan med 70 mm.



Handbromstillsats

Två bromsar

56-326-0 Bure Standard, Bure S

56-354-0 Bure Double

En broms

56-326-1 Bure Standard, Bure S

56-354-1 Bure Double



Kompletterar gåbordet med handbroms så att brukaren vid gångträning själv kan bromsa bordets rörelse. För extra säkerhet/hjälp så kan de bakre hjulen även riktningsspärras. Enhandsbroms finns både som vänster och höger.



Mjukkorg med fäste

56-389 Korg med fäste har plats för det allra viktigaste.



Ståplatta

56-333 Bure Standard

56-325 Bure Double

56-339 Bure S

Ett smidigt alternativ när du vill förflytta patienten en kort bit.



Mindre hjul

56-358 (100 mm bromsade hjul)

Gör det enklare att komma under låga sängar och möbler.



Tramprör

56-331 Fungerar som en motvikt och ger extra stabilitet och säkerhet då gåbordet ska användas vid uppresning.



Dropphållare med fäste

56-334 Skapar goda möjligheter för patienten att röra sig fritt i rummet, på avdelningen eller i hemmet. Levereras tillsammans med fäste.



Fäste för syrgastub

56-336 Gör att patienten inte längre behöver vara låst vid sängen.



Elmotorsats höj/sänk

56-332 Uppgraderar Bure Standard och Bure S från MANUELL/GAS till EL.

BureTM

Gåbord

- Mänskligare formgivning med följsamma linjer som inte innesluter patienten.
- Konstruktion som ökar stabilitet och kontroll.
- Finns i åtta grundutföranden med stora möjligheter till individuell anpassning.
- En rad funktionella tillbehör fulländar den individuella passformen.
- Formgivning och funktioner som skapar god arbetsergonomi och underlättar det dagliga arbetet.
- Eldriven uppresningshjälp som gör att patienten ofta själv kan delta vid uppresningen.
- Eldriven breddning av benstativen skapar större frihet och ger en bättre funktion vid uppresning eller förflyttning.



GATE

REHAB DEVELOPMENT ABTM

Vill du veta mer?

Kontakta oss på:
tel 0371-318 00
Gate Rehab Development AB
Isberga Säteri,
333 91 Smålandsstenar
info@gaterd.se
www.gaterd.se



GATE COLLECTION