



Danh mục sản phẩm chung **Nha khoa / Hàm mặt**

Phẫu thuật miệng / Phẫu thuật nha khoa / Cấy ghép nha khoa /
Phẫu thuật răng hàm mặt / Nội nha / Nha chu / Tai Mũi Họng

Chào mừng đến với BRUMABA

Chất lượng tin cậy cho điều trị và phòng khám của bạn

Hơn 40 năm trước, công ty gia đình của chúng tôi đã mang đến những sản phẩm đột phá, chất lượng cao và thiết kế tốt để quý khách hàng có thể luôn an tâm tin tưởng

Thiết bị điều trị BRUMABA và người đồng hành lý tưởng của bạn: làm việc với tư thế thư giãn và an toàn, đồng thời vị trí của bệnh nhân cũng được tối ưu và thoải mái.

Nguyên lý làm việc của chúng tôi luôn là sự bền vững. Sản phẩm của BRUMABA được sản xuất tại vùng Bavaria quê hương của chúng tôi tại miền Nam nước Đức, có tuổi thọ sử dụng lâu dài nhờ vào các vật liệu chất lượng cao và công nghệ tin cậy

Hãy tự mình trải nghiệm lợi ích: ưu điểm công thái học, thoải mái, tin cậy và năng suất.



Ghế phẫu thuật nha khoa
GENIUS



Ghế ngồi nha sĩ:
BALANCE
ADVANCE SLIM



Ghế phẫu thuật nha khoa
PRIMUS

DESIGNED, ENGINEERED AND MANUFACTURED
SINCE 1980  **MADE IN GERMANY**

KHÔNG CÒN ĐAU LƯNG!

Tư thế đúng cho mọi thủ thuật

Một vấn đề thường gặp ở các bác sĩ phẫu thuật đó là: làm việc ở vùng khó tiếp cận, thường phải thao tác ở tư thế làm việc không thuận lợi. Điều này dẫn đến đau vai và cổ cho cả bác sĩ lẫn bệnh nhân. Liệu bạn có muốn chịu đựng điều đó cho đến khi được nghỉ hưu?

Giải pháp chính là đây:

Ghế phẫu thuật nha khoa BRUMABA có thể điều chỉnh để phù hợp với tư thế làm việc của bạn, kích thước cơ thể từng bác sĩ cũng như bệnh nhân.

Điểm nổi bật:

- Điều chỉnh và nghiêng ghế điều trị giúp làm việc thoải mái và an toàn hơn – ghế phẫu thuật nha khoa thích ứng với tư thế làm việc chứ không phải ngược
- Với tính năng máy bay, bạn thậm chí có thể nghiêng ghế phẫu thuật nha khoa PRIMUS sang một bên – thay đổi đột phá cho nhiều bác sĩ. Bạn có thể làm việc thoải mái trong một thời gian dài.
- Ghế ngồi nha sĩ và phụ kiện được thiết kế để giảm áp lực thể chất trong quá trình điều trị về mức tối thiểu – là một sự đầu tư bền vững cho sức khỏe bản thân và nhóm điều trị.



Tiếp cận thoải mái



Điều trị ở tư thế đứng



Vị trí cho hàm dưới



Vị trí cho hàm trên



Điều trị với kính hiển vi

Ghế phẫu thuật nha khoa BRUMABA

Chất lượng cao nhất. Công thái học. Thoải mái

Với PRIMUS và GENIUS, BRUMABA mang lại hai kiểu bàn điều trị được phát triển đặc biệt cho những đòi hỏi đặc thù của phẫu thuật.

Điểm nổi bật của Ghế phẫu thuật nha khoa BRUMABA

- Tiếp cận bệnh nhân tối ưu và chỗ để chân rộng rãi nhờ vào thiết kế nhỏ gọn
- Thời gian sử dụng 1-2 tuần cho mỗi lần sạc pin, đảm bảo vận hành phòng mổ tin cậy
- Phù hợp cho mọi bệnh nhân nhờ phần lưng kéo dài, khả năng tải lực lên đến 250-300kg
- Chức năng ghi nhớ giúp tiết kiệm thời gian: lưu được đến 8 vị trí thường dùng
- Công nghệ ít cần bảo dưỡng cho tuổi thọ lâu dài
- Cấu trúc thép chất lượng cao, ổn định và bền vững, cho chất lượng cao nhất – “Sản xuất tại Đức”
- Không lắp đặt cầu kỳ và tốn kém, có thể bắt đầu sử dụng ngay.



Tựa đầu điều chỉnh được

Tựa đầu có thể điều chỉnh theo 3 chiều với cấu trúc carbon đảm bảo sự vững vàng cùng với vị trí thoải mái cho đầu bệnh nhân

- Tựa đầu độc quyền tự động điều chỉnh theo vị trí và cân nặng
- Vị trí đầu có thể điều chỉnh mọi lúc
- Đầu bệnh nhân được định vị hoàn hảo mọi lúc, nâng đỡ nhẹ nhàng như một đôi tay êm ái

GHẾ PHẪU THUẬT NHA KHOA PRIMUS

Trải nghiệm điều trị độc nhất

Điểm nổi bật

- Tính năng máy bay: nghiêng cả trục dọc đảm bảo vị trí công thái học hoàn hảo
- Tựa đầu điều chỉnh ba chiều
- Cấu trúc thép không gỉ chất lượng cao, ổn định và bền vững, cho chất lượng cao nhất "Sản xuất tại Đức"
- Tựa tay điều chỉnh linh hoạt cho vị trí thoải mái
- Đệm lót siêu dày, thoải mái hơn trong suốt thủ thuật kéo dài
- Tính năng ghi nhớ: lưu trữ đến 8 vị trí thường dùng cho phẫu thuật hiệu quả
- Thời gian sử dụng 1-2 tuần cho mỗi lần sạc pin, đảm bảo vận hành phòng mổ tin cậy
- Điều chỉnh chiều cao nhiều hơn với trụ lồng đứng gấp đôi (540-970mm)
- Đầy đủ chức năng cho bệnh nhân đến 300kg

Tính năng tùy chọn

- Khuyến cáo của chúng tôi: 2-GUIDE-DRIVE với bánh xe hai chiều giúp dễ điều chỉnh và vệ sinh phòng điều trị
- Bàn chỉnh chân giúp điều chỉnh vô khuẩn trong quá trình phẫu thuật



Quét mã QR và trải nghiệm PRIMUS trực tiếp trong video sản phẩm!

Tựa đầu điều chỉnh 3 đầu



Phụ kiện cá nhân hóa



Pin không dây sử dụng đến 1-2 tuần



Vị trí bệnh nhân thoải mái



Cấu trúc thép không gỉ cứng chắc

The operating table shown contains optional equipment.

Thông số kỹ thuật

Chiều dài tổng thể	1,770 -1,940 mm
Chiều rộng chung	555 mm
Cân nặng	185 kg
Tải trọng bàn tối đa	250 kg
Chiều cao (kể cả lót)	540 - 970 mm
Độ nghiêng phần đầu	31° to -44°
Độ nghiêng phần lưng	72° to -17°
Độ nghiêng phần ghế	32° to -11°
Độ nghiêng phần chân	30° to -90°

ART. NR. O2.01.31 PRIMUS
ART. NR. O2.11.31 PRIMUS N

TÍNH NĂNG MÁY BAY

Cải tiến cho phẫu thuật răng hàm mặt

Trong quá trình phát triển sản phẩm, chúng tôi làm việc chặt chẽ với các phẫu thuật viên. Chúng tôi muốn thay đổi một số thủ thuật vốn chỉ có thể làm ở những tư thế không thuận lợi cho bác sĩ và bệnh nhân.

Đó là lý do chúng tôi phát triển nên tính năng gọi là máy bay: PRIMUS có thể nghiêng sang trái hoặc phải đến 17°. Điều này có nghĩa là những vùng làm việc trước đây vốn khó tiếp cận nay đã trở nên dễ dàng hơn. Tính năng máy bay là một đầu tư cho cột sống của bạn – cho một kỷ nguyên mới trong phòng mổ.



Ghế ngồi nha sĩ
BALANCE

Ghế phẫu thuật nha khoa
PRIMUS

GHẾ PHẪU THUẬT NHA KHOA GENIUS

Tuyệt vời đến từng chi tiết

Điểm nổi bật

- Tựa đầu điều chỉnh ba chiều
- Cấu trúc thép không gỉ chất lượng cao, ổn định và bền vững, cho chất lượng cao nhất "Sản xuất tại Đức"
- Đệm lót siêu dày, thoải mái hơn trong suốt thủ thuật kéo dài
- Tính năng ghi nhớ: lưu trữ đến 8 vị trí thường dùng cho phẫu thuật hiệu quả
- Thời gian sử dụng 1-2 tuần cho mỗi lần sạc pin, đảm bảo vận hành phòng mổ tin cậy
- Điều chỉnh chiều cao với cột dọc (590-880mm)
- Đầy đủ chức năng cho bệnh nhân đến 250kg

Tính năng tùy chọn

- Điều chỉnh chiều cao mở rộng với trụ lồng đứng gấp đôi (530-960mm)
- Bàn chỉnh chân giúp điều chỉnh vô khuẩn trong quá trình phẫu thuật



Pin không dây sử dụng đến 1-2 tuần

Tùy chọn nệm lưng với tựa tay tích hợp

Cấu trúc bản và ray

Vị trí tiện lợi

Thông số kỹ thuật

Chiều dài tổng thể	1,803.5 - 1,991.5 mm
Chiều rộng chung	565 mm
Cân nặng loại trụ đôi	160 kg
Cân nặng loại trụ đơn	140 kg
Tải trọng bàn tối đa	250 kg
Chiều cao (kể cả lót) loại trụ đôi	530 - 960 mm
Chiều cao (kể cả lót) loại trụ đơn	590 - 880 mm
Độ nghiêng phần đầu	30° to -45°
Độ nghiêng phần lưng loại trụ đơn	80° to -22°
Độ nghiêng phần lưng loại trụ đôi	80° to -11°
Độ nghiêng phần ghế loại trụ đơn	39° to -9°
Độ nghiêng phần ghế loại trụ đôi	35 bis -9°
Độ nghiêng phần chân	28° to -90°

ART. NR. G4.01.23 GENIUS DTA
 ART. NR. G4.11.23 GENIUS DTN
 ART. NR. G4.01.12 GENIUS STA
 ART. NR. G4.11.12 GENIUS STN

Tùy chọn di chuyển cho ghế phẫu thuật nha khoa

Tối đa hóa chuyển động và đứng vững vàng



2-GUIDE-DRIVE – GENIUS/PRIMUS

Khóa hoặc mở di chuyển cho bàn điều trị chỉ với một chốt lẫy. Hai bánh xe dẫn hướng, 2 bánh xe có trục xoay, hệ thống phanh lẫy

ART. NR. F1.203



2-GUIDE-DRIVE – PRIMUS

Khóa hoặc mở di chuyển cho bàn điều trị chỉ với một chốt lẫy. Hai bánh xe dẫn hướng, 2 bánh xe có trục xoay, hệ thống phanh lẫy

ART. NR. F1.201



4-EASY-DRIVE

- 4 bánh xe có trục xoay với trục nổi
- Hệ thống phanh lẫy cho vị trí đứng cực kỳ trơn tru
- Dẫn hướng thông minh
- Tối đa chỗ để chân
- Bánh xe 120mm nhẹ

ART. NR. F1.403



BỘ ĐỠ CỐ ĐỊNH

Bộ đỡ cố định lý tưởng cho bàn phẫu thuật. Cực kỳ vững vàng và thiết kế nhỏ gọn giúp tối đa khoảng để chân

ART. NR. F1.101 PRIMUS
ART. NR. F1.103 GENIUS

Thành phần điều khiển và hệ thống sạc cho ghế phẫu thuật nha khoa



Điều khiển tay

Với 8 vị trí ghi nhớ

ART. NR. Z1.118



Bộ chuyển chân với cán điều động

Với 8 vị trí ghi nhớ

ART. NR. Z1.185



Hệ thống sạc tích hợp – PRIMUS

Cắm cáp để sạc bàn điều trị một tuần một lần. Bạn sẽ tiết kiệm được tiền thay pin hàng tuần và không cần phải có không gian lưu trữ bộ sạc ngoài hay pin dự phòng.

ART. NR. X.000269



Hệ thống pin luân chuyển với trạm sạc ngoài – PRIMUS

Thay pin để phẫu thuật trơn tru liên tục, đặc biệt phù hợp với những phòng mổ lớn có nhân viên luân phiên để đảm bảo vận hành tin cậy.

ART. NR. Z1.134 Charging station
ART. NR. Z1.017 Accumulator 24 V (one battery already included)



Pin sạc phiên bản 24V – GENIUS

Cho bàn điều trị vận hành độc lập. Thời gian làm việc khi vận hành bình thường có thể lên đến 2 tuần mà không cần sạc

ART. NR. G40X.XX



Dây cấp nguồn 110-230V

Để dùng cố định, phù hợp để gắn trực tiếp vào ổ cắm.

ART. NR. O2.11.31 PRIMUS N
ART. NR. G4.11.23 GENIUS DTN
ART. NR. G411.12 GENIUS STN

PHỤ KIỆN CHO GHẾ PHẪU THUẬT NHA KHOA

Tiện ích bổ sung của BRUMABA để thêm chức năng và sự thoải mái

Mâm dụng cụ trên cột

Kích thước mâm 600x400 mm
ART. NR. Z1.275

Kích thước mâm 700x500 mm
ART. NR. Z1.278



Bộ nhô cho mâm dụng cụ

ART. NR. Z1.245

Bàn dụng cụ di động

Kích thước 600x400 mm
ART. NR. Z1.172

Kích thước 700x500 mm
ART. NR. Z1.282



Giá đỡ dịch truyền

ART. NR. Z1.280



Tay vịn OP kèm dây cố định

ART. NR. Z1.001



Tay vịn OP PRO với dây cố định, có thể điều chỉnh chiều dài

ART. NR. Z1.331



Tay vịn bên với dây cố định

ART. NR. Z1.002



Nệm lưng với phần kê tay

ART. NR. Z1.259



Nệm cổ, đàn hồi

ART. NR. Z1.250



Vòng vi phẫu

ART. NR. Z1.240



Nệm cổ, nhỏ

ART. NR. Z1.109



Thanh trượt xoay

ART. NR. A1.200



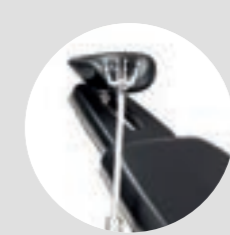
Cán giữ điều khiển, đàn hồi

ART. NR. Z1.149



Cán giữ điều khiển, ngấn

ART. NR. 1.026



Cán giữ ống gậy mê FLEX, gấp lại được

ART. NR. Z1.334

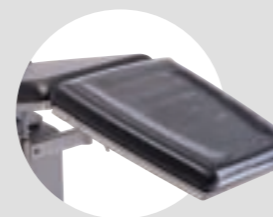


Tay gắn hai bên

ART. NR. M.000703

Tay gắn kép bên trái

ART. NR. M.000843



Bọc bảo vệ cho phần chân

ART. NR. Z1.224 Genius
ART. NR. Z1.223 Primus



Phủ bàn dùng một lần EASY COVER

ART. NR. Z1.138



Bộ kit bảo dưỡng: bộ dụng cụ vệ sinh và chăm sóc

ART. NR. Z1.305



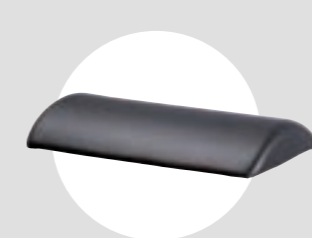
Đai nịt thân, silicon với 2 thanh cố định

ART. NR. Z1.112



Nệm, đàn hồi

ART. NR. Z1.171



Nệm đỡ hông

ART. NR. Z1.140



Nệm bán nguyệt, nhỏ

ART. NR. Z1.100



Khung gắn

ART. NR. Z1.004

GHẾ HỒI SỨC BỆNH NHÂN CADDY

Xe đẩy đa năng hoàn hảo

CADDY là trợ thủ đa năng. 4 trong 1, vừa là ghế ngồi, xe đẩy, ghế hồi sức trong một, đồng thời cho phép giữ bệnh nhân ở vị trí an toàn và thoải mái cũng như dễ dàng vận chuyển.

Điểm nổi bật

- Khung gầm cứng chắc làm từ thép chất lượng cao
- Hai tay cầm đa chức năng nằm ở cạnh trên lưng ghế, vừa để đẩy vừa để điều chỉnh vị trí nghiêng của xe một cách thoải mái.
- Nệm lót thoải mái
- Vị trí nằm tối ưu sinh lý, đảm bảo tuần hoàn ổn định cho bệnh nhân
- Dễ dàng di chuyển nhờ bánh xe trơn tru và phanh điều khiển
- Tay tựa gập được giúp dễ ngồi vào và tiếp cận bệnh nhân tốt hơn
- Lựa chọn màu gỗ sáng hoặc tối.

Thông số kỹ thuật

Trọng lượng	67 kg
Kích thước tối đa dạng ghế	660 x 960 x 1440 mm
Kích thước tối đa dạng nằm	660 x 1900 x 560 mm
Kích thước ghế ngồi	460 x 490 mm
Chiều cao ghế	560 mm
Tải trọng tối đa	180 kg

ART. NR. C1.01.00



Scan the QR code and experience CADDY live in the product video!



Tay tựa tự động điều chỉnh theo vị trí nghiêng (có thể gập được)



Mặt tựa điều chỉnh hết cỡ

Phụ kiện tùy chọn

- Ngăn tài liệu
 - Bánh trước, phanh định hướng
 - Đệm tựa tay, có khớp cầu
 - Đai bụng silicone
 - Cần gạt vị trí
 - Tay vịn, có đệm lót
 - Thanh chống rơi ra ngoài, có thể kẹp được
 - Bệ truyền dịch
 - Túi lưới
 - Bàn lưu trữ, xoay và gập
- Nhỏ: 305 x 205 mm
Lớn: 550 x 320 mm

Thoải mái trong mọi vị trí



Vị trí ngồi



Vị trí nằm ngả lưng



Vị trí Trendelenburg

GHẾ NGỒI NHA SĨ VÀ GHẾ PHẪU THUẬT NHA KHOA BRUMABA

Đầu tư cho sức khỏe của bạn

Ghế ngồi nha sĩ và ghế phẫu thuật nha khoa của BRUMABA có thể điều chỉnh linh hoạt theo kích thước cơ thể từng người, bổ sung lý tưởng cho bàn điều trị. Phần tựa lưng giúp giảm độ căng cơ thể trong quá trình điều trị và giảm về mức tối thiểu. Một khoản đầu tư bền vững vào sức khỏe của bạn và nhóm điều trị.

Những điểm nổi bật của ghế ngồi nha sĩ BRUMABA

- Nâng đỡ lưng tối ưu nhờ phần lưng có thể điều chỉnh được
- Tay tựa có thể điều chỉnh để nâng đỡ hoàn hảo trong quá trình phẫu thuật
- Ghế công thái học đã được cấp bằng sáng chế cho vị trí ngồi luôn an toàn và thoải mái
- Độ nghiêng ghế có thể điều chỉnh cá nhân hóa cho lưu thông máu lành mạnh ở chân của bạn
- Ghế có thể điều chỉnh độ cao sao cho có góc giữa thân trên và chân của bạn là >90°.



Ghế ngồi nha sĩ
BA LANCE

Ghế phẫu thuật nha khoa
PRIMUS

GHẾ VI PHẪU **BALANCE ADVANCE**

Cách mạng hóa tư thế ngồi công thái học

Chúng tôi phát triển ghế ngồi nha sĩ **BALANCE ADVANCE** từ sự cộng tác chặt chẽ với các bác sĩ vi phẫu để đáp ứng những nhu cầu đặc biệt của họ. Kết quả là quá trình điều trị thoải mái trong một tư thế làm việc hoàn hảo.



Tựa tay điều chỉnh được 3 chiều

Có phanh

Điều chỉnh độ cao bằng cách nhả chân

Tiêu chuẩn cho tư thế ngồi và làm việc công thái học

- Tựa tay có thể điều chỉnh ba chiều, khóa được vị trí cho nâng đỡ tối ưu của các cơ vai và cánh tay
- Vị trí làm việc thoải mái ngay cả trong các điều trị kéo dài
- Ghế ngồi được tạo hình công thái học với phần nghiêng bản quyền, làm từ nệm chất lượng cao đảm bảo vị trí ngồi lành mạnh.
- Dễ dàng điều chỉnh độ cao bằng cách nhả chân
- Khung gầm thoải mái bao gồm bánh xe chống tĩnh điện
- Đệm liền lạc và bánh xe kín để vệ sinh sạch sẽ

BALANCE ADVANCE F
ART. NR. S3.10.13.5310

BALANCE ADVANCE F&B (with brake)
ART. NR. S3.11.13.5310

BALANCE ADVANCE SLIM F
ART. NR. S3.10.23.641.0

BALANCE ADVANCE SLIM F&B (with brake)
ART. NR. S3.12.23.641.0

Thông số kỹ thuật

Chiều cao tối thiểu	520 mm
Chiều cao tối thiểu SLIM	480 mm
Chiều cao tối đa	720 mm
Chiều cao tối đa SLIM	620 mm
Đường kính cắt ngang ghế	610 mm
Chiều cao nệm ghế	460 mm
Chiều cao nệm ghế SLIM	400 mm
Chiều rộng nệm ghế	420 mm
Chiều rộng nệm ghế SLIM	360 mm

GHẾ NGỒI NHA SĨ **BALANCE**

Hình thể. Chức năng. Công thái học

BALANCE F

Điểm nổi bật

- Ghế ngồi và tựa lưng có hình dạng công thái học thích ứng với hình dạng tự nhiên của cơ thể
- Đệm chất lượng cao đảm bảo thoải mái và tư thế ngồi lành mạnh
- Hình dạng ghế công thái học cho phép máu lưu thông trong chân của bạn và cho phép ngồi rất thoải mái ngay cả trong thời gian dài
- Đệm liền lạc và bánh xe kín giúp làm sạch dễ dàng và đảm bảo vệ sinh tin cậy
- Tùy chọn: độ cao trụ 100 mm



Tùy chọn kèm phanh



Điều chỉnh chiều cao bằng cách nhả chân, lý tưởng cho làm việc vô trùng

BALANCE F
ART. NR. S3.10.13.501.0

BALANCE F&B (with brake)
ART. NR. S3.11.13.501.0



BALANCE PLUS F

BALANCE PLUS có tựa tay có thể điều chỉnh độ cao và chiều dài

- Tránh mỏi tay
- Tựa tay làm từ vật liệu nhân tạo chất lượng cao, dễ dàng làm sạch cho vệ sinh tối ưu
- Tay tựa màu đen trơn phù hợp với tất cả các màu ghế

BALANCE PLUS F
ART. NR. S3.10.13.511.0

BALANCE PLUS F&B (with brake)
ART. NR. S3.11.13.511.0

BALANCE SUPREME F

BALANCE SUPREME có đệm lót, tựa tay cao cấp nhiều chức năng

- Có thể điều chỉnh chiều cao, chiều dài và sang bên
- Có thể chọn màu nệm lót tay để phù hợp với màu ghế

BALANCE SUPREME F
ART. NR. S3.10.13.521.0

BALANCE SUPREME F & B (with brake)
ART. NR. S3.11.13.521.0

GHẾ NGỒI COMFORT

Đa năng

Ghế ngồi COMFORT có thể sử dụng linh hoạt và là phần bổ sung lý tưởng cho bất kỳ phòng mổ hay phòng điều trị nào. Nhờ thân ghế cơ động, nhân viên y tế có thể làm việc nhanh chóng và gọn gàng. Điều chỉnh độ cao bằng chân rất thiết thực, đảm bảo làm việc rảnh tay.

Điểm nổi bật

- Đệm lót ghế êm ái và trơn tru để dễ dàng làm sạch và vệ sinh đáng tin cậy
- Ghế ngồi có kích thước lớn, kín, chống tĩnh điện nên rất hợp vệ sinh, kèm bánh xe, cho phép làm việc nhanh chóng và linh hoạt
- Tùy chọn thêm: khóa hãm cho vị trí làm việc chắc chắn và an toàn
- Tùy chọn: Độ cao trụ 100 mm

COMFORT ASSI ST H

Với tựa lưng xoay 360° cho nâng đỡ công thái học trong nhiều tư thế ngồi

ART. NR. H3.10.41.103.0



Ghế ngồi
COMFORT ASSI ST



Đệm lót ghế
COMFORT SWING



Có thể điều chỉnh đơn giản
chiều cao của tựa lưng



Điều chỉnh chiều cao bằng cách
nhả chân, lý tưởng khi làm việc vô trùng

Thông số kỹ thuật

Chiều cao tối thiểu	540 mm
Chiều cao tối đa	740 mm
Đường kính cắt ngang ghế	610 mm
Đường kính bộ ngồi	400 mm
Chiều cao điều chỉnh linh hoạt	510 - 710 mm

Các mẫu COMFORT có sẵn khác

COMFORT F

điều chỉnh
chiều cao bằng chân

ART. NR. H3.10.11.100.0

COMFORT F/B

Điều chỉnh chiều cao
bằng chân, kèm phanh

ART. NR. H3.11.11.100.0

COMFORT SWING F

Kèm đệm ghế
COMFORT SWING,
điều chỉnh chiều cao bằng chân

ART. NR. H3.10.12.100.0

COMFORT SWING F/B

Kèm đệm ghế
COMFORT SWING, điều chỉnh
chiều cao bằng chân, kèm phanh

ART. NR. H3.11.12.100.0

COMFORT H

Điều chỉnh chiều cao bằng tay

ART. NR. H3.10.31.100.0

COMFORT SWING H

Kèm đệm ghế
COMFORT SWING và điều chỉnh
chiều cao bằng tay

ART. NR. H3.10.32.100.0



Tùy chọn kèm phanh



Điều chỉnh chiều cao ghế
bằng tay

TỔNG THỂ CÁC THIẾT BỊ ĐIỀU TRỊ BRUMABA



PRIMUS



CADDY



COMFORT
ASSIST



GENIUS



BA LANCE
PLUS



SUPREME



BA LANCE
ADVANCE



COMFORT



BA LANCE

NỆM LÓT CHẤT LƯỢNG

Nệm lót vệ sinh cho thoải mái tối đa

Nệm lót đàn hồi thoải mái

Nệm lót dẻo đàn hồi đảm bảo phân bố áp lực tối ưu, nhờ vậy phòng ngừa hiệu quả vấn đề đau nhức khi nằm. Từ lúc bắt đầu cho đến khi kết thúc thủ thuật, chúng tôi tập trung vào sự thoải mái cao nhất cho bạn và bệnh nhân.



Vệ sinh ở mức độ cao nhất

- Nệm lót dễ dàng tháo ra để vệ sinh và tiệt khuẩn nhanh chóng.
- Trơn tru và chống nước giúp kháng khuẩn tối ưu
- Da nhân tạo chất lượng cao và bền
- Đảm bảo tất cả các yêu cầu vệ sinh của phòng điều trị
- Có thể đặt mua riêng thêm nếu cần

CÁ TÍNH VỚI 35 MÀU SẮC NỔI BẬT

Nệm lót của chúng tôi đáp ứng tất cả các mong đợi



Scan QR code for further information

Tất cả các màu nệm có sẵn cho bàn điều trị, ghế điều trị và ghế ngồi. Nhờ vậy, sản phẩm BRUMABA của chúng tôi kết hợp hài hòa với phòng điều trị của bạn



Màu màu có thể hơi khác so với tông màu gốc.



Thông tin liên hệ

SD  **Straumann Implant Vietnam**
(SIV Trading Co., Ltd)

TP. Hồ Chí Minh

Địa chỉ : Phòng 7.12A, tòa nhà Charmington La Pointe,
181 đường Cao Thắng, phường 12, quận 10, thành phố Hồ Chí Minh
SĐT : 02838636345
Email : info@sdivina.com

Hà Nội

Địa chỉ : 195 Khâm Thiên, quận Đống Đa, thành phố Hà Nội
SĐT: : 02462923604
Email : sales01@sdivina.com

Đà Nẵng

Địa chỉ : Tầng 3, tòa nhà Đường Việt, 30 Nguyễn Hữu Thọ,
quận Hải Châu, Đà Nẵng.
SĐT : 02366567575
Email : sale02@sdivina.com


BRUMABA
OPERATING TABLE SYSTEMS

DESIGNED, ENGINEERED AND MANUFACTURED
SINCE 1980  **MADE IN GERMANY**