



GIMA

PROFESSIONAL MEDICAL PRODUCTS

**BARELLA MULTIPOSIZIONE A SOLLEVAMENTO
AUTOMATICO**

AUTOMATIC MULTI-POSITION STRETCHER

**BRANCARDS MULTIPOSITIONS À LEVAGE
AUTOMATIQUE**

**KRANKENBETT MIT MEHRFACHSTELLUNG
UND AUTOMATISCHER HEBEVORRICHTUNG**

**CAMILLA MULTIPOSICIÓN DE ELEVACIÓN
AUTOMÁTICA**

AMACA MULTI-POSIÇÃO DE ELEVAÇÃO AUTOMÁTICA

**ΦΟΡΕΙΟ ΜΕ ΠΟΛΥΠΛΑΕΣ ΘΕΣΕΙΣ ΚΑΙ ΑΥΤΟΜΑΤΗ
ΑΝΥΨΩΣΗ**

نقالة مرضى بارتفاعات مختلفة بهيأة رفع أوماتيكية

REF

34056



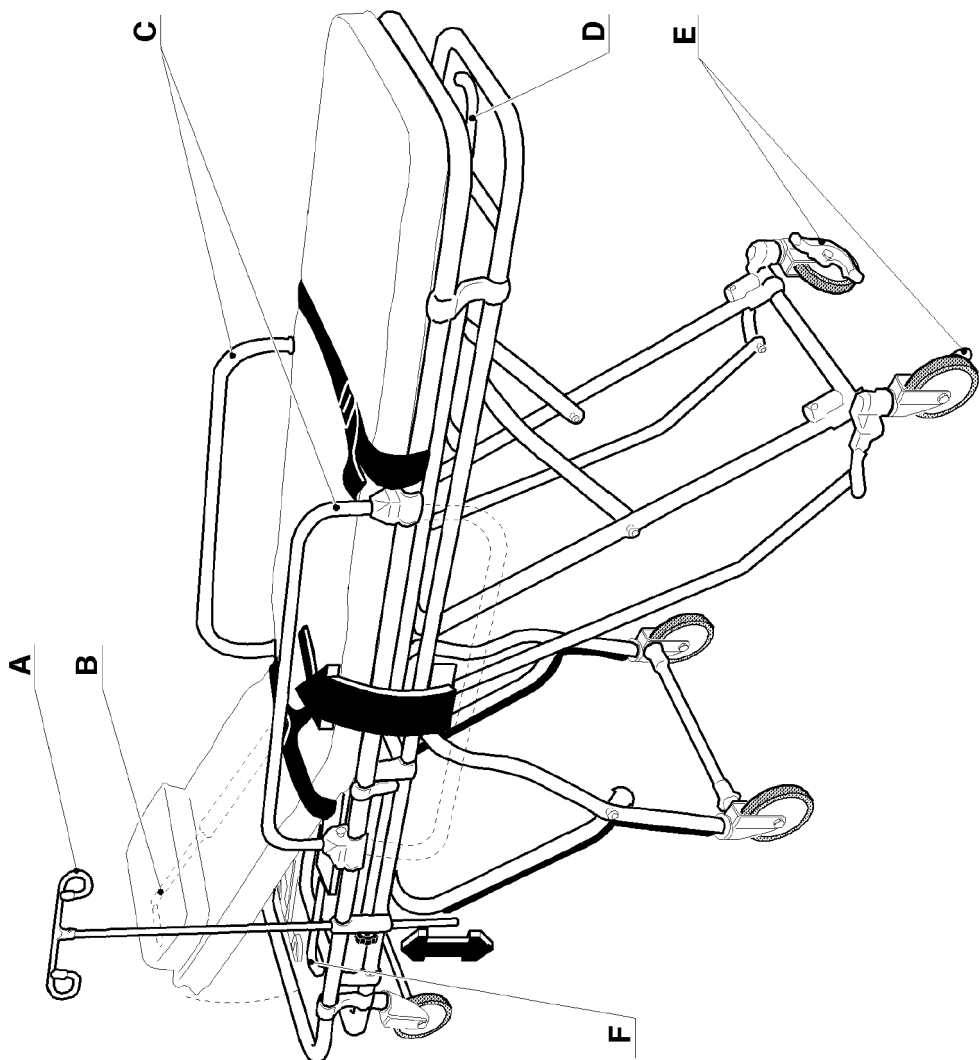
Gima S.p.A.

Via Marconi, 1 - 20060 Gessate (MI) Italy
gima@gimaitaly.com - export@gimaitaly.com

www.gimaitaly.com

Made in China






الميزات


الاستعمال المفروض للنقالة هو تسهيل عملية نقل المرضى سواء في الداخل أو في الخارج، على سطوح وأرضيات منتظمة أو ذات انحدار بسيط (بنسبة 5% أحد أقصى). للحالات الضرورية والطارئة يجب الإمساك بالنقالة، دعمها ومرافقتها من قبل أكثر من عامل واحد. بموجب جهاز إغلاق شبه أوتوماتيكي للرجل الدعمية، يتم تسهيل عملية التحميل على وسائل النقل الخاصة المعدة بالشكل الملائم للإسعاف (سيارات الإسعاف) وإنزالها منها. لضمان أمن المريض من الضروري استعمال الأحزمة والجوانب القابلة للانقلاب C قدرة الحمل القصوى للنقالة هي 159 أغم يتم حسابها ومسند الظهر منخفض والنقالة واقفة على سطح مستوي.

لا يمكن استعمال المنتج أو أقسامه منه لأدفاً تختلف عن تلك الأدفاً المشار إليها بوضوح في دليل الاستعمال هذا!

الإستعمال المخصّص للجهاز


مسند الظهر، الجوانب القابلة للانقلاب C وجميع الأجزاء القابلة للانغلاق  تعرض لمخاطر السحق؛ إتخاذ الحذر والتأكد من أن اليدين، الرجلين وأي غرض آخر لا يتعرض للسحق من قبلها. عدم مراعاة تلك الأوامر قد تؤدي إلى إصابات للأشخاص أو أضرار للمعدات.

عدم استعمال الجهاز في حالة وجود أضرار به. التوجّه إلى بائعكم الخاص. تحايد أي نوع من التصليحات الغير واقية. يجب أن تتم التصليحات فقط باستعمال قطع غيار أصلية والتي يجب تركيبها بموجب الإستعمال المفروض. الانتباه لوجود نوء على الأنابيب، العوارض والوصلات، في حالة وجودها القيام بالتخلص منها باستعمال المعدات الملائمة، لأنها قد تسبب للجروح خلال الاستعمال.

تحايد الاصطدام بالحيطان، السلام أو الأرصفة لأن هذا قد يسبب إلى خطر الانغلاق العشوائي أو إلى انقلاب النقالة في حالة الصدمة القوية. 

الجهاز مصنوع من المواد القوية المقاومة للتآكل والظروف البيئية المهيأة للإستعمال العادي. لذلك فهو لا يحتاج إلى اهتمامات خاصة؛ مع ذلك من الضروري حفظه في بيئة مغلقة، وتحايد تعريضه إلى الضوء والعوامل المناخية، والاهتمام بحمايته من الغبار للمحافظة على الشروط الصحية المتعلقة بالنظافة. ينصح أيضاً بحفظ الجهاز في مكان بحيث يكون من السهل الوصول إليه من قبل العاملين في حالات الحاجة.

إزالة التغليف

نذكر بأن العناصر المستعملة للتغليف (الورق، النايلون، الدبابيس المعدنية، الشريط اللاصق، إلخ...) قد تسبب إلى جروح فيما إذا لم يتم التعامل معها بعناية. من الضروري التخلص منها باستعمال الأدوات الملائمة وعدم تركها لأشخاص غير واعيين وبدون مسؤولية، نفس الشيء يقال بالنسبة للمعدات المستعملة للتخلص من عناصر التغليف نفسها (المقصّ، السكاكين، إلخ..). 

أول عملية يجب القيام بها بعد أن يكون قد تمّ فتح العبوة وتمّت إزالة التغليف هو القيام بفحص عام للقطع والأجزاء التي تكوّن الجهاز؛ التأكد من وجود كافة العناصر الضرورية ومن حالتها الكاملة

الفعاليّة



الانتباه بشكل خاص إلى العناصر ذات المغالق أو العناصر المتحركة لأنها قد تسبب إلى السحق.
الانتباه أيضا إلى استعمال مقابض فصل الأرجل الدعيميّة لأنه يجب استعمالها فقط عندما تكون النقالة محمولة من قبل سيّارة الإسعاف أو مدعومة من قبل عامل آخر.

بشكل عام، عندما ينزل المريض عن النقالة، كثيرا ما يستعملها للاستناد عليها. لتحايد تحرك النقالة الغير متوقع القيام دائما بتشغيل فرامل الوقوف E الموجودة على العجلات، سواء خلال عملية الصعود أو خلال عملية النزول وأيضا عندما تبقى النقالة بدون حراسة. قبل المبادرة بإزاحة النقالة التأكد من أن العجلات حرة وأن الفرامل غير فعّالة. يجب أن تخضع فرامل الوقوف E إلى رقابة من فترة لأخرى. في حالة وجود عاهة في الفعاليّة فالتوجه إلى البائع الخاص بكم.

خلال عملية تحريك النقالة الإمساك بها جيّدا لأنه من الممكن أن تسير لوحدها بسبب عدم الفعاليّة أو بسبب وجود انحدار حتى ولو كان غير ملحوظ؛ عدم قطع المنعطفات و/أو الانحدارات بسرعة عالية، بشكل خاص ما دامت النقالة تسير بالشكل العرضي. في حالة الضرورة القصوى صعود الانحدارات أو نزولها يجب أن يتم بالاتجاه الطولي للنقالة وكذلك يجب الإمساك بها بشدّة. عندما تترك النقالة بدون حراسة، يجب أن تكون مضبوطة في موضعها الأسفل ومع فرامل الوقوف فعّالة لتزويد المزيد من الحماية عندما يكون المريض بدون حراسة. رفع الجوانب وللتأكد من ثباتها المحاولة بقلبها.

الجوانب C يجب أن يتم استعمالها كجهاز أمني وليس لسند المريض على النقالة. لذلك الهدف يجب إستعمال الأحزمة.

من الممكن ضبط مسند الظهر بموجب الضروريات والحاجة بالعمل على الرافعة B الموجودة تحت مسند الظهر نفسه ورفعها حتى العلو المراد. الانتباه لمخاطر السحق عند القيام بإعادة مسند الظهر إلى الموضع الأفقي.

تحميل النقالة على سيارة الإسعاف مسهل بالشكر إلى العجلات الموجودة تحت مسند الظهر. في الجهة اليمنى للنقالة موجود عامود حامل لقارورة الحقن الوريدي A قابل للضبط بموجب الارتفاع. النقالة مزوّدة بجهاز ميكانيكي الذي يسمح بتسهيل عملية ضبط ارتفاع الأرجل ويسهل عملية تحميل النقالة على وسيلة النقل وإنزالها عنها؛ بالعمل على الرافعة F و D الموجودة تحت الفرش من الممكن ضبط الارتفاع أو طوي العجلات للقيام بالتحميل.

عند القيام بعملية التنزيل، التأكد دائما من أن العجلات تصل إلى موضعها الثابت عندما تصل إلى موضعها المرفوع.






الانتباه بشكل خاص واتخاذ كافة الحذر لعدم تشغيل الرافعات عشوائيا! التحذير العشوائي للجهاز قد يؤدي إلى إصابات للمريض أو للعامل



الصيانة

تنظيف النقالة دون استعمال المواد الكاشطة أو مواد الإذابة (ينصح باستعمال الماء والصابون). بعد الانتهاء من عملية التنظيف، تجفيف كافة الأجزاء برعاية. في حالة الإرادة بالقيام بعملية تطهير من الممكن استعمال تناسب بين مواد التنظيف / مواد التطهير.

القيام بتخفيف تركيز مواد التطهير إتباعا للإرشادات المزودة من قبل الصانع. القيام برقابة مدى هلاك الفرش من فترة لأخرى وكذلك حالة المغالق أو الفواصل لتقدير ضرورة القيام بعملية التصليح / أو التبديل. القيام من فترة لأخرى بفحص حالة فرامل الوقوف الموجودة على العجلات. تزييت المسارات الموجودة تحت الفرش، أينما تعمل متارس جهاز الإحكام في المواضع المختلفة. أية عملية صيانة غير إعتيادية ضرورية يجب أن تتم فقط على يد عمال مؤهلين.

REF	كود المنتج	LOT	رقم الدفعة		اقرأ بدقة وحرص تعليمات الاستخدام
	الشركة المصنعة	MD	جهاز طبي		الحذر: قراءة التعليمات (التحذيرات) بعناية
	يحفظ في مكان بارد وجاف		يحفظ بعيدا عن أشعة الشمس	CE	جهاز طبي يتوافق مع التوجيه 2017/745 (UE)

شروط ضمان جيمبا GIMA

يُطبق ضمان B2B القياسي جيمبا GIMA لمدة 12 شهر.