



 **CMAlifts®**

كرسي الدرج البديل
و
رافعة الكراسي المتحركة (رافعة الدرج)

كرسي الدرج البديل CMAlifts

حل لجميع الاحتياجات ولأي عتبة سلم.

لقد كانت **CMAlifts** دائمًا مهتمة بإحتياجات الفرد وكانت في طليعة مكافحة الحواجز المعمارية التي في كثير من الأحيان، تحد من حرية الحركة. يمكن الوصول إلى أي مبنى، بفضل منتجات **CMAlifts** المحددة، بإستخدام كراسي السلالم البديلة ورافعات الكراسي المتحركة ذات التفاصيل الدقيقة بشكل خاص . جميع المنتجات الموجودة في كتالوج **CMAlifts** مصنوعة في إيطاليا وتخضع لرقابة صارمة على الجودة. يتم إيلاء اهتمام خاص لمتابعة تطور المعايير التقنية الرئيسية، من أجل ضمان الحل الصحيح لطلبات المستخدمين الفرديين.



مدمج وقابل للطي

تكوينه القابل للطي يجعل كرسي الدير البديل CMAlifts أكثر عملي وملاءم للإستخدام في المنزل.

مع جهاز التحكم عن بعد

تم تصميم جهاز التحكم عن بعد CMAlifts هندسيًا ليناسب يدك ويعمل بسهولة، مما يمنحك تحكمًا كاملاً في كرسي الدير البديل الخاص بك، حتى عند عدم إستخدامه.



مريح

بفضل نظام التحكم الدوار، الصعود والنزول من كرسي الدير البديل سهلاً للغاية.



سهل الإستخدام

بفضل مفتاح التبديل وجهاز التحكم عن بعد المصممين هندسيًا والموجودين في نهاية الذراع، فإن التحكم في كرسي الدير CMAlifts مناسب لجميع المستخدمين، حتى أولئك الذين يعانون من صعوبة في الحركة.



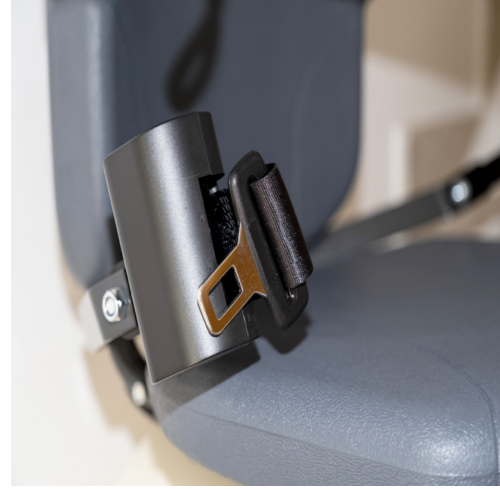
التخصيص

يتمتع المقعد ومسند الظهر في كرسي الدير البديل CMAlifts، بخياطة رفيعة وأنيقة، وبمظهر جميل ويوفر ملمسًا ناعمًا يضيف المزيد من الراحة أثناء الركوب.



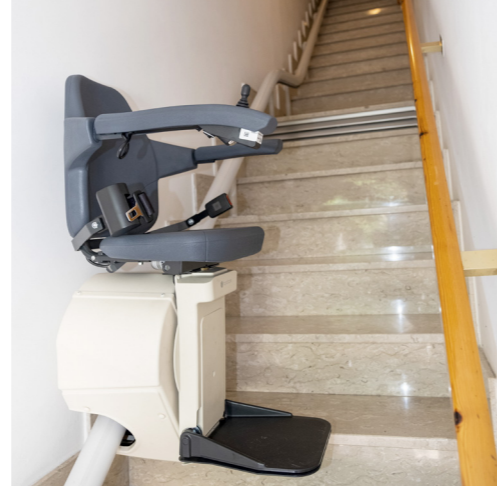


تم تصميم وتصنيع كرسي الدرج البديل للسلالم المنحنية **CMAlifts** للتكيف مع أصعب السلالم، ومع العديد من الميزات القياسية التي تعمل على راحة وسهولة الإستخدام لكل من المستخدم والعائلة.



الخطوة 2

تم تجهيز كراسي الدرج البديلة **CMAlifts** بأحزمة أمان قابلة للتعديل مما يضمن للمستخدم قدرًا أكبر من راحة البال والأمان عند استخدام كرسي الدرج.



الخطوة 1

بفضل أدوات التحكم الدوارة، أصبح الصعود والنزول من كرسي الدرج البديل أمرًا سهلاً ومريحًا.



الخطوة 4

تم تجهيز مسند القدمين في كرسي الدرج البديل **CMAlifts** بأجهزة استشعار تعمل على إيقاف كرسي الدرج في حالة وجود عائق أمام صعود السلالم.



الخطوة 3

تتيح الشاشة الرقمية التشخيصية، التي تحتوي على نص واضح بإضاءة خلفية، سهولة فهم كرسي الدرج البديل **CMAlifts**، دون الحاجة إلى تفسير الرموز الرقمية المعقدة أو أصوات التنبيه أو الأضواء الساطعة أو أي شيء آخر.



تم تصميم كل مكون من مكونات كرسي الدرج البديل **CMAlifts** مع الأخذ بعين الاعتبار احتياجات كل مستخدم. المقعد المدمج والمريح، والسكك المنزلقة الرقيقة، يتركان مساحة على السلالم لتنقل أفراد الأسرة براحة في المنزل.

الكراسي المتحركة اليدوية والكهربائية

حسّن قدرتك على التنقل مع **CMAlifts**, مثالية للرحلات القصيرة أو داخل المدينة.
استمتع براحة حضرية أكبر مع ميزات قابلة للتخصيص، مقدمة لك حلاً غير مسبوق للتنقل لجميع أنشطتك اليومية.



الكراسي المتحركة اليدوية والكهربائية

V500 ACTIVE

كرسي متحرك يدوي

نقدم لكم الكرسي المتحرك **V500 Active**، الذي تم تطويره بناءً على المفهوم الناجح لعائلة **V500**. يقدم هذا النموذج المتطور مجموعة واسعة من الخيارات والإكسسوارات، المصممة لتلبية الاحتياجات المختلفة، بما في ذلك الاحتياجات الأكثر طلباً. تم تصميم **V500 Active** لتحقيق أقصى قدر من التخصيص، ويوفر إمكانية تكوين عالية. مع جمالية حديثة وجذابة، فهي تستهدف أولئك الذين يبحثون عن مظهر أنيق وديناميكي.



- زاوية مقعد قابلة للتعديل من 0 درجة إلى 10 درجات.
- ارتفاع المقعد قابل للتعديل
- عمق المقعد قابل للتعديل
- مساند للقدمين قابلة للتعديل
- ارتفاع مسند ظهر قابل للتعديل
- مجموعة واسعة من الخيارات: مساند للقدمين، 5 أنواع من مقابض الدفع، مكابح، 11 نوعاً من العجلات الخلفية، 21 نوعاً من العجلات الأمامية، ...

PLEGO

كرسي متحرك كهربائي

نقدم لكم **Plego**، وهو كرسي متحرك كهربائي قابل للطي وخفيف الوزن ويمكن نقله بسهولة أثناء السفر. يمكن طيه بشكل مضغوط، ويظل مستقيم على 4 عجلات ويمكن أخذه من مكان لآخر مثل حقيبة السفر، مما يحل مشكلة النقل بسهولة.



- 6 كيلومترات في الساعة
- 2x250 واط
- استقلالية في العمل تصل إلى 21 كم
- بطارية ليثيوم أيون قابلة للإزالة
- مسند ظهر قابل للضبط بالشد مع 4 أحزمة
- بطانة شبكية ثلاثية الأبعاد للراحة والتهوية
- مسند قدمين قابل للطي وقابل لضبط الارتفاع من قطعة واحدة (وضعان)
- مساند ذراعين قابلة للطي
- 1 جيب كبير على مسند الظهر
- 2 جيب تخزين صغير أسفل المقعد



الطول
1035 - 975 مم



الارتفاع
840 - 740 مم



الحمولة
130 كغ



الوزن
11.9 كغ



العرض
500 مم



الاستقلال الذاتي في العمل
15 كم



المنحدر والميل
3°



السرعة
6 كم/ساعة



العقبات
15 مم



الطول
1000 مم



الارتفاع
980 مم



العرض
595 مم



الوزن
24.5 كغ



البطارية
12 × 2 فولت / 12.8 أمبير



الطاقة
250 × 2 واط



الحمولة
130 كغ



رافعة الكراسي المتحرك (رافعة الدرج)
منصات رفع الكراسي المتحركة



من خبرة **CMAlifts** التي تمتد لأكثر من عشرين عامًا وتصميمها الدقيق، تم إنشاء رافعة الدرج **CMAlifts** للكراسي المتحركة، والذي تم إنشاؤها لتلبية إحتياجات المستخدمين ذوي الحركة المحدودة، سواء على الكراسي المتحركة أو أثناء الوقوف. يتيح لك هذا النظام التغلب على المسارات الخطية والمنحنية حتى في حالة وجود منحدرات متعددة، وإختلافات في المنحدرات .

البساطة والإستقلالية: حاملة الكراسي المتحركة **CMAlifts** كاملة مع جميع الملحقات لسهولة إستخدامها من قبل المستخدمين: توجد لوحة أزرار مع كابل قابل للتمديد، والذي يمكن إستخدامه أيضًا من قبل الرفيق؛ علاوة على ذلك، فإن المنصة وقضبان الإحتواء وشرائح الإتصال بالأرضيات مزودة بالكامل بمحركات، مما يوفر للمستخدم إستقلالية تامة وبأقصى قدر من الراحة.

ويضمن وجود جهاز منع انقطاع التيار الكهربائي إستخدام النظام حتى في حالة إنقطاع التيار الكهربائي بشكل مؤقت. التصميم المبتكر والحجم الصغير، بفضل السكة المفردة التي تم إنشاؤها وفقًا لشكل الدرج، تسمح بالإنسجام التام والتكامل مع أي بيئة؛ ومن التفاصيل المهمة الأخرى صمت حاملة الكراسي المتحركة أثناء حركتها .

تعمل معالجات محددة على حماية حاملة الكرسي المتحرك من تأثير العوامل الجوية، مما يجعلها مناسبة أيضًا للإستخدام الخارجي. ولا يتطلب النظام أي أعمال بناء إضافية وأي تصريح أو ترخيص للتركيب .

يتم تجهيز حاملة الكراسي المتحركة **CMAlifts** بجميع الأجهزة اللازمة لضمان أقصى قدر من السلامة الشخصية.

يمكن عمل تشطيبات أو ملحقات خاصة عند الطلب .

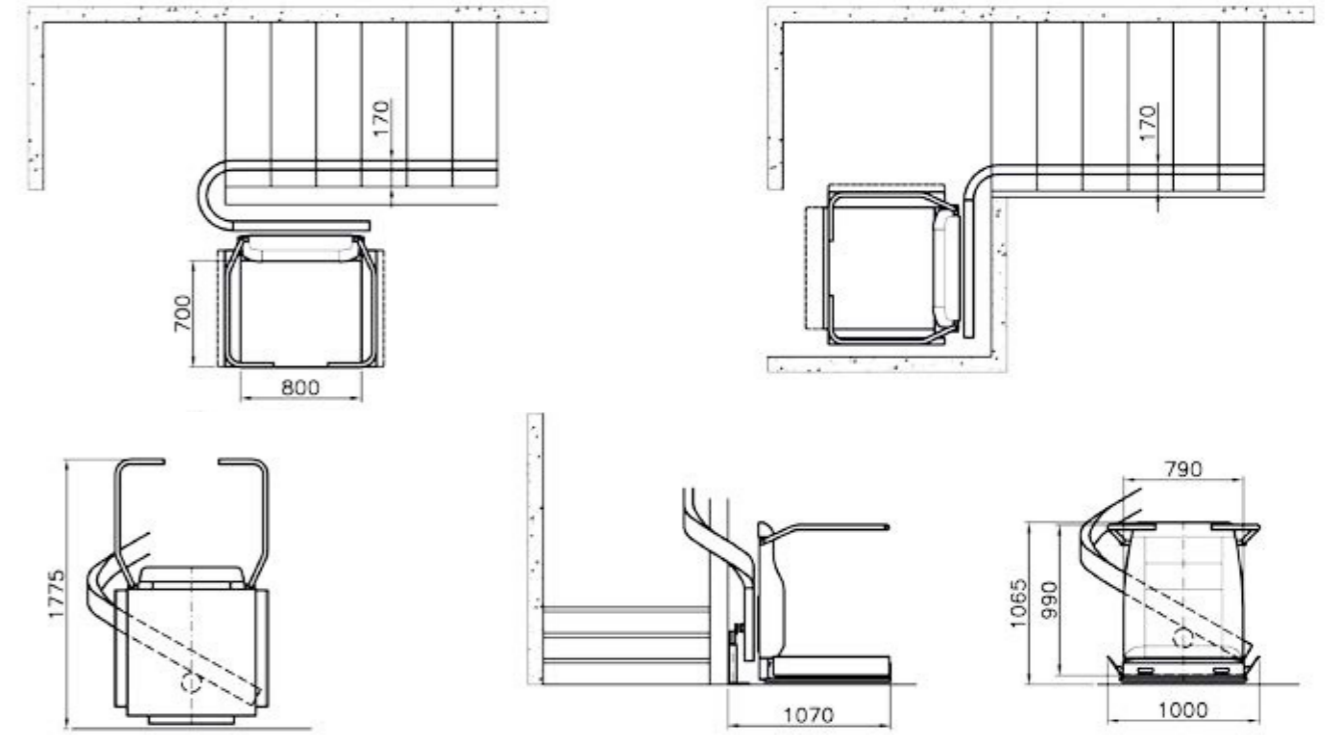
تضمن **CMAlifts** منتجاتها بعد 24 شهرًا من التسليم.

تقدم CMAlifts حلولاً مخصصة ومصممة حسب الطلب

تعد رافعة الكراسي المتحركة CMAlifts مناسبة لكل من المباني الخاصة والعامة وتتوافق مع الوفاء بالالتزامات المنصوص عليها، في حالة البناء الجديد أو التجديد، بموجب القانون رقم 13 بتاريخ 09/01/89 والمرسوم الوزاري رقم 236 بتاريخ 14/06/89 المتعلق بإزالة الحواجز المعمارية في الوحدات السكنية والفنادق والمطاعم والحانات والمحلات التجارية والمكاتب وغيرها من الأماكن ذات الدخول العام.



الميزات التقنية



المواصفات

- السرعة: 250 كغ حتى 35 درجة، 190 كغ من 36 درجة إلى 40 درجة
- السرعة القصوى: 6 م/دقيقة
- منصة قابلة للطي بمحرك
- مساران آليان بحجم صغير مع اتصال بالأرضيات
- اثنان من القضبان الآلية للحماية
- لوحة أزرار ضغط على الجهاز مزودة بكابل قابل للتمديد
- لوحات الضغط على زر الهبوط التي يتم التحكم فيها عن بعد والتي لا تتطلب الإتصال بالنظام الكهربائي
- مزود الطاقة الكهربائية 24 فولت تيار مستمر مع البطاريات الموجودة على متن الآلة، مع خاصية مقاومة التعطيم المدمجة
- مصدر الطاقة الكهربائية الرئيسي - 220 فولت - أقصى - امتصاص 100 واط
- محرك ذاتي الفرملة 600 وات 24 فولت تيار متردد
- السحب باستخدام عجلة مسننة ومخفض غير قابل للتبديل على الترس المثبت في الجزء السفلي من السكة
- تشغيل المظلة بواسطة محدد السرعة المتوافق مع المواصفة EN 81/40
- أنظمة مقاومة التآكل والقص والصدمات طبقاً لمعايير EN 81/40
- تثبيت السكة بالأقدام على العتبات (حاملة الوزن) أو ملحقاتها على الجدران (حاملة الوزن)
- الألوان القياسية: آلة RAL 9010 باللون الأبيض مع تشطيب ABS باللون الأسود - حاجز وأقدام باللون الأسود

تم تصميم الأنظمة وإنشائها بما يتوافق مع أحكام:

القانون رقم 13 بتاريخ 09/01/89. القرار الوزاري رقم 236 بتاريخ 14/06/89 "توجيه الآلات" 2006/42/EC والتعديلات اللاحقة، تم تنفيذه بموجب المرسوم التشريعي رقم 17/2010. "التوافق الكهرومغناطيسي" التوجيه 2004/108/EC تم تنفيذه بموجب المرسوم التشريعي رقم 6/11/2007 رقم 194. "الجهد المنخفض" التوجيه 95/2006/EC تم تنفيذه بموجب القانون رقم 791 لعام 1991 والتعديلات اللاحقة.

سلسلة منتجات السكوترات الكهربائية

تشتهر سكوترات **CMAlifts** المخصصة لذوي الإحتياجات الخاصة وكبار السن بسهولة القيادة والموثوقية والأناقة، وتلبي مجموعة واسعة من الإحتياجات المتعلقة بالتنقل اليومي. تتميز السكوترات الكهربائية لشركة **CMAlifts** بمظهر أنيق وتضمن موثوقية كبيرة في أداء القيادة. قابلة للفك وللتنقل، للإستخدام في المدينة أو في الطبيعة مثل البادية أو البحر أو في الجبال . يوجد سكوتر **CMAlifts** لتلبية جميع إحتياجاتك.



دراجات السكوتر الكهربائية

CARPO 2 XD SE

يعد هذا السكوتر المريح والمتين ذات الأربع عجلات مثاليا للطرق المتعرجة. ويمكن برمجته إلكترونياً للحصول على قيادة ممتعة.



- شاشة عرض رقمية
- مسند ظهر قابل للتعديل والدوران، مسند رأس قابل للتعديل
- سلة تسوق
- مسند الذراعين قابل للضبط والتعديل في إتجاهات مختلفة
- أضواء ومؤشرات أمامية وخلفية
- سجادة مقاومة للإنزلاق.
- مصدات
- إطارات قابلة للإنفخا وحواف إطارات سوداء

متوفر أيضًا في إصدار مع:
السرعة 10 كم/ساعة،
البطارية 2 × 12 فولت /
38 أمبير، الطاقة 450 وات

CERES SE

CERES S.E. (إصدار خاص) يجمع بين التصميم والجودة. تحكم يدوي بسيط وأضواء LED جديدة ومصعد رياضي للسلامة.



- شاشة عرض تناظرية
- مسند ظهر قابل للتعديل والدوران، مسند رأس قابل للتعديل
- مرآة الرؤية الخلفية (2)
- سلة تسوق
- عمود توجيه قابل للتعديل
- مصابيح أمامية وخلفية
- مصدات
- سجادة مقاومة للإنزلاق
- عاكس



SEDNA PREMIUM

سكوتر Sedna مثالي للتنقل. خفيف الوزن وصغير الحجم وقابل للطي في أقل من دقيقة. يسهل حمله كحقيبة سفر على متن البواخر والقطارات (بما في ذلك البطاريات). مثالي للمسافات القصيرة ويسهل التنقل به في الغرف الصغيرة والمطاعم والمتاجر. إنه يشكل نسخة متميزة مع مسند الذراعين قابل للطي ومقعد دوار.



- الخيارات: حقيبة
- مقعد دوار
- عمود توجيه تلسكوبي
- مقعد قابل للطي
- عاكس
- بطارية ليثيوم قابلة للإزالة مع مفتاح مضاد للسرقة

VENUS 4 SPORT AIR

سكوتر رباعي العجلات للإستخدام المختلط، وظيفي وعملي، يمكن فكه بسهولة إلى 5 أجزاء بدون أدوات.



- سهولة التفكيك للنقل
- ضوء
- سلة
- مقود قابل للتعديل
- بطاريات
- عجلات قابلة للنفخ





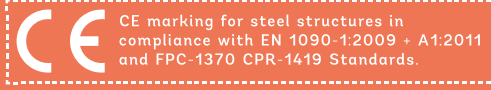
تأسست شركة **CMAlifts** في يناير 2001 بعد فكرة طموحة وبديهية للأخوين جوليو وكايتانو كابوتو، مع مهمة تركزت على نموذج صناعة مقتبسة من قلب حربي. وهي شركة رائدة في تصنيع منصات الرفع (هوم ليفت) والمصاعد ومصاعد شحن البضائع للإستخدامات المدنية والصناعية. حريصة على تلبية حاجة الزبون، وعلى جودة المنتج، وعلى سلامة العمال وعلى حماية البيئة.

إنها صناعة حقيقية احتفظت بروحها الحرفية إلى حد يجعلها تمزج بين الحلول المستقبلية العالية التقنية مع إلهام وذوق كل عامل ماهر يعمل. السوق الذي تعمل فيه **CMAlifts** لا يعرف الحدود.

CMAlifts لها جذور عميقة في الأراضي الإيطالية، وهي رائدة في أوروبا وإفريقيا والشرق الأوسط وأستراليا.

الزيادة المستمرة في الطلبات من السوق الخارجية هي نتيجة التواجد الواسع في المعارض التجارية الوطنية والدولية زيادة على الخبرة التي اكتسبتها بمرور الوقت، يتم تقييم المتطلبات الفنية والتصميمية المحددة ودراستها بعناية فائقة واحترافية.

يتم دراسة الحلول مع الزبائن بطريقة عمل تميز كل مرحلة: من إدارة الطلبات والتصميم والإنتاج إلى التسليم في موقع البناء بوسائل النقل الخاصة بها.



C.M.A. S.r.l.
S.P. 238 Km 11,728 - 70033 Corato (BA) - Italy
TEL. +39 080.3588714 - FAX + 39 080.8729113
INFO@CMALIFTS.COM - INFO@PEC.CMALIFTS.COM
CMALIFTS.COM