



# 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



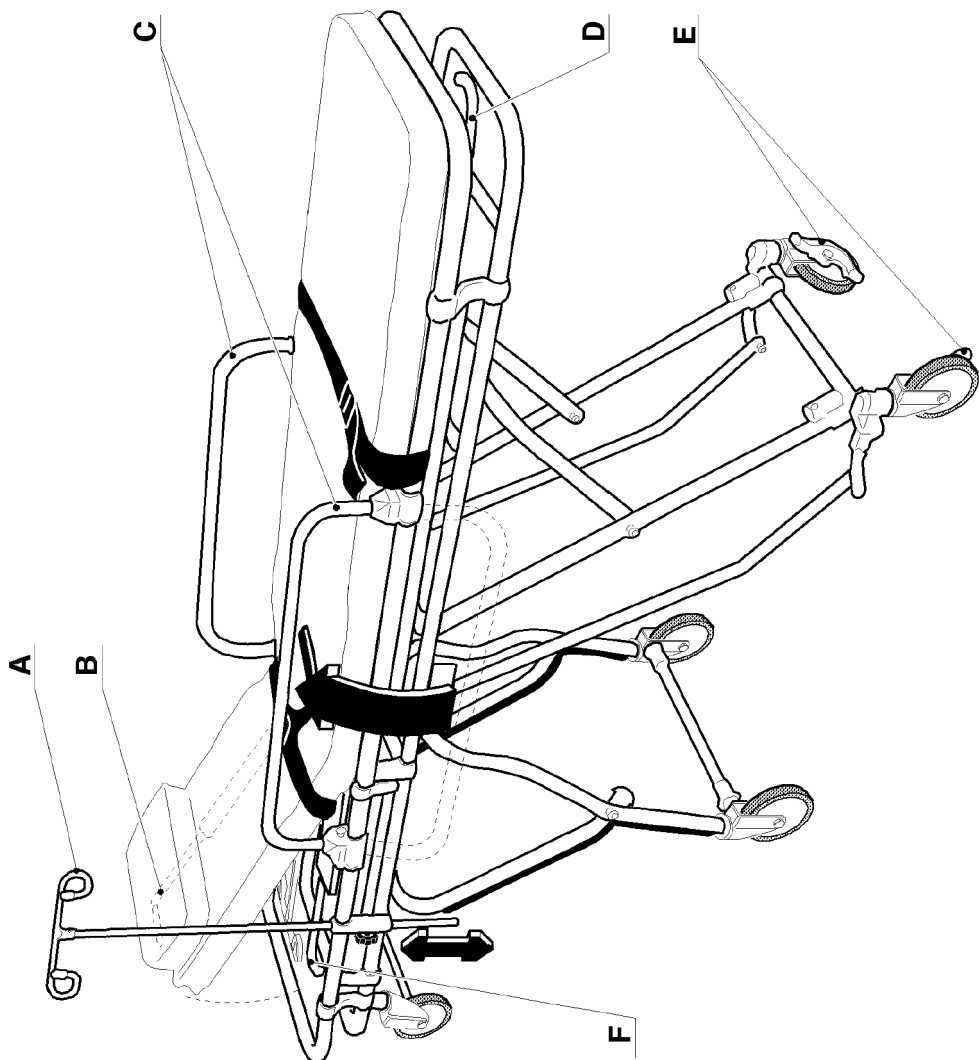
Gima S.p.A.

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

[www.gimaitaly.com](http://www.gimaitaly.com)

Made in China





## ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Η χρήση που προβλέπεται για το φορείο είναι να διευκολύνει τη μεταφορά ασθενών σε σωτηρικούς ή εξωτερικούς χώρους, πάνω σε επιφάνειες ομαλές ή με μέτρια κλίση (μεγιστή 5%). Για ακραίες ή επειγουσες ανάγκες το φορείο πρέπει να υποβασμάζεται και να συνοδεύεται από περισσότερους χειριστές. Χάρης σε ένα σύστημα ημιαυτόματου κλεισίματος των ποδιών υποστήριξης, διευκολύνεται το φόρτωμα και το ξεφόρτωμα πάνω στα μέσα βοήθειας που είναι κατάλληλα εξοπλισμένα (ασθενοφόρα). Για την ασφάλεια του ασθενή είναι σωστό να χρησιμοποιείτε τους μιάντες (λουριά) και τα ανακλινόμενα στηθαία C. Το μέγιστο φορτίο είναι 159 κιλά υπολογισμένο με τη ράχη χαμηλωμένη και το φορείο ακίνητο σε ένα επίπεδο. Το προϊόν, ή μέρη αυτού, δεν μπορούν να χρησιμοποιηθούν για διαφορετική χρήση απ'αυτή που καθορίζεται στο παρόν εγχειρίδιο.

## ΟΔΗΓΙΕΣ



*Η ράχη, τα ανακλινόμενα στηθαία C και όλα τα μέρη που μπορούν να κλείσουν (να διπλωθούν) έχουν κίνδυνο να συνθλιψουν. Πρέπει να προσέχετε πολύ και να βεβαιωθείτε ότι δεν θα συνθλιψουν χέρια, πόδια ή οτιδήποτε άλλο. Αν παραλείψετε να τηρήσετε αυτές τις εντολές θα μπορούσαν να προκληθούν τραυματισμοί σε πρόσωπα ή ζήμιές στον εξοπλισμό.*

*Μη χρησιμοποιείτε το προϊόν εάν διαπιστώσετε ζημιές και αποταθείτε στον μεταπωλητή σας. Αποφύγετε οποιαδήποτε πρόχειρη επισκευή. Οι επισκευές πρέπει να γίνονται αποκλειστικά με αυθεντικά εξαρτήματα τα οποία πρέπει να τοποθετούνται σύμφωνα με τις προδιαγραφές. Προσοχή μήπως και υπάρχουν γρέζα πάνω στις σωλήνες, τις μπάρες και τις ενώσεις. Στην περίπτωση που υπάρχουν να τα αφαιρέσετε με τα κατάλληλα εργαλεία διότι μπορεί να προκαλέσουν τραυματισμό κατά τη διάρκεια χρήσης του προϊόντος.*



*Μην κτυπάτε το φορείο πάνω σε τοίχους, σκαλιά ή πεζοδρόμια, διότι υπάρχει κίνδυνος να κλείσει απροσδόκητα ή να ανατραπεί εξ αιτίας της βίαιης πρόσκρουσης.*

Η συσκευή έχει κατασκευαστεί από υλικά ανθεκτικά στην διάβρωση και τις περιβαλλοντικές συνθήκες που προβλέπονται για την κανονική της χρήση, δεν χρειάζεται λοιπόν ιδιαίτερη προσοχή· παρόλα αυτά θα πρέπει να φυλάσσεται σε κλειστό περιβάλλον και να μην παραμένει εκτεθειμένη στο φως και στους ατμοσφαιρικούς παράγοντες, όπως επίσης θα πρέπει να φυλάσσεται και από τις σκόνες, έτσι ώστε να βρίσκεται πάντα κάτω από υγιεινές συνθήκες. Συνιστούμε επίσης να διατηρείτε το προϊόν σε μέρος τέτοιο ώστε ο χρήστης να μπορεί να το βρει εύκολα σε περίπτωση ανάγκης.

## ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ



*Υπευθυμίζουμε ότι τα υλικά της συσκευασίας (χαρτί, σελοφάν, μεταλλικοί συνδετήρες, κολλητική ταινία κλπ.) μπορούν να προκαλέσουν κοψίματα ή πληγές αν δεν χειριστούν κατάλληλα και με προσοχή. Αυτά, θα πρέπει να απομακρυνθούν με κατάλληλα μέσα και δεν θα πρέπει να αφεθούν στα χέρια μη υπευθύνων ατόμων. Το ίδιο ισχύει και για τα μέσα που χρησιμοποιήθηκαν για την αφαίρεση της συσκευασίας (ψαλίδια, μαχαίρια κλπ.).*

Το πρώτο πράγμα που θα πρέπει να κάνετε όταν ανοίξετε την συσκευασία, είναι ο έλεγχος των μερών που αποτελούν την συσκευή· επαληθεύστε αν υπάρχουν όλα τα απαιτούμενα εξαρτήματα και αν αυτά βρίσκονται σε άριστη κατάσταση.

## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ



*Προσοχή στα κομμάτια που έχουν μεντεσέδες ή που μετακινούνται, μπορεί να προκαλέσουν σύνθλιψη.*

*Προσοχή επίσης να δοθεί στη χρήση των μοχλών απαγκίστρωσης (ξεμπλοκαρίσματα) των ποδιών υποστήριξης, επειδή πρέπει να τεθούν σε κίνηση όταν το φορείο στηρίζεται από το ασθενοφόρο ή από χειριστή.*

Οι ασθενείς κατεβαίνουντας απο το φορείο συχνά το χρησιμοποιούν για στήριγμα. Για να προλάβετε απροσδόκητες μετακινήσεις του φορείου, βάλτε σε λειτουργία τα φρένα στάθμευσης **E** που βρίσκονται στους τροχούς, τόσο όταν ανεβάζετε ή κατεβάζετε τον ασθενή απο το φορείο όσο και όταν το φορείο μένει αφύλακτο.

Πριν να μετακινήσετε το φορείο βεβαιωθείτε ότι οι τροχοι δεν έχουν το φρένο σε λειτουργία, Πρέπει να ελέγχετε περιοδικά τα φρένα **E**, και αν διαπιστώσετε δυσλειτουργίες να ειδοποιήσετε τον μεταπωλητή σας.

Κατά τη διάρκεια της μετακίνησης κρατάτε πάντοτε γερά το φορείο που μπορεί να προχωρήσει εξ αιτίας της αδράνειας η ακόμη και εξ αιτίας ανεπαισθητων κλίσεων.

Μη στρίβετε με υψηλή ταχύτητα και αποφεύγετε τις απότομες κλίσεις ιδιαίτερα με το φορείο σε εγκάρσια θέση. Σε περίπτωση ακραίας ανάγκης για το αντίθετο, αντιμετωπίστε ανήφορα ή κατήφορα κατα μέτωπο κρατώντας το φορείο γερά και κατα μήκος.

Όταν το φορείο μένει αφύλακτο πρέπει να είναι στην πιο χαμηλή θέση και με τα φρένα των τροχών σε λειτουργία. Για να παρέχετε περισσότερη προστασία όταν δεν είστε με τον ασθενή, ανασηκώστε τα στηθαία **C** και για να βεβαιωθείτε οτι είναι καλά στερεωμένα δοκιμάστε να τα διπλώσετε.

Τα στηθαία **C** πρέπει να χρησιμοποιούνται για ασφάλεια και όχι για να κρατάτε τον ασθενή πάνω στο φορείο, γι αυτή την περίπτωση χρησιμοποιείτε τους ιμάντες.

Η ράχη μπορεί να ρυθμιστεί ανάλογα με τις ανάγκες χρησιμοποιώντας τον μοχλό **B** που βρίσκεται κάτω απο τη ράχη και ανασηκώνοντας τη στο ύψος που θέλετε.

Προσοχή στον κίνδυνο σύνθλιψης όταν επαναφέρετε τη ράχη στην επίπεδη θέση. Το φόρτωμα πάνω στο ασθενοφόρο διευκολύνεται απο τους τροχούς που βρίσκονται κάτω από τη ράχη. Στη δεξιά πλευρά του φορείου υπάρχει ένας βραχίονας για τον ορό **A** του οποίου το ύψος μπορεί να ρυθμιστεί.

Το φορείο είναι εφοδιασμένο απο ένα μηχανισμό που επιτρέπει τη ρύθμιση του ύψους των ποδιών στήριξης και ευκολύνει το φόρτωμα και το ξεφόρτωμα απο το όχημα. Χρησιμοποιώντας τις λαβές **F** και **D** που βρίσκονται κάτω απο το στρωματάκι μπορείτε να ρυθμίσετε το ύψος ή να διπλώσετε τα πόδια για να πραγματοποιήσετε το φόρτωμα.












*Ιδιαίτερη προσοχή χρειάζεται να μην χρησιμοποιήσετε λάθος μοχλό κατα τη διάρκεια του φορτώματος/ ξεφορτώματος ή να μην τους ενεργοποιήσετε κατα λάθος.*

*Το κατα λάθος ξεμπλοκάρισμα των ποδιών μπορεί να προκαλέσει τραυματισμό στον ασθενή ή στον χειριστή!*

## ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Καθαρίζετε το φορείο χωρίς να χρησιμοποιείτε προϊόντα τραχειά ή διαλυτικά (συνιστούμε τη χρήση νερού και σαπουνιού). Μετά τον καθαρισμό στεγνώστε το κάθε μέρος καλά. Εάν επιθυμείτε να απολυμάνετε, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε ένα συνδυασμό από προϊόντα καθαρισμού και απολυμαντικά. Να αραιώσετε το απολυμαντικό σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή. Ελέγχετε περιοδικά την κατάσταση του στρώματος, των συνδέσεων και των μεντεσέδων μήπως και χρειάζονται επισκευή ή αντικατάσταση. Ελέγχετε περιοδικά την αποτελεσματικότητα των φρένων στάθμευσης των τροχών. Λιπαίνετε τα αυλάκια κάτω απο το στρωματάκι, εκεί που λειτουργούν οι σύρτες του μηχανισμού αγκιστρώματος στις διάφορες θέσεις. Οποιαδήποτε έκτακτη συντήρηση πρέπει να πραγματοποιηθεί αποκλειστικά και μόνο από εξουσιοδοτημένο προσωπικό.

 REF	Κωδικός προϊόντος	 LOT	Αριθμός παρτίδας		Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσης
 Παραγωγός		 MD	Ιατροτεχνολογικό προϊόν		Προσοχή: διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες (ενστάσεις)
 Διατηρείται σε δροσερό και στεγνό περιβάλλον			Κρατήστε το μακριά από ηλιακή ακτινοβολία		Ιατρική συσκευή σύμφωνα με την ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2017/745

## ΟΡΟΙ ΕΓΓΥΗΣΗΣ GIMA

Ισχύει η τυπική εγγύηση B2B της Gima διάρκειας 12 μηνών.