



**MOPEDIA®**

**CARROZZINA CON TELAIO RIGIDO**  
**MANUALE DI ISTRUZIONI**

## INDICE

<b>1. CODICI .....</b>	<b>PAG.3</b>
<b>2. INTRODUZIONE.....</b>	<b>PAG.3</b>
<b>3. DESTINAZIONE D'USO.....</b>	<b>PAG.3</b>
<b>4. DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE .....</b>	<b>PAG.3</b>
<b>5. AVVERTENZE GENERALI .....</b>	<b>PAG.4</b>
<b>6. SIMBOLOGIA UTILIZZATA.....</b>	<b>PAG.4</b>
<b>7. DESCRIZIONE GENERALE .....</b>	<b>PAG.5</b>
<b>8. MONTAGGIO/SMONTAGGIO .....</b>	<b>PAG.5</b>
8.1 Montaggio RC400-xx .....	pag. 5
8.2 Montaggio RC410-xx .....	pag. 5
8.3 Regolazione pedane .....	pag. 6
8.4 Smontaggio.....	pag. 6
<b>9. PRIMA DI OGNI USO.....</b>	<b>PAG.6</b>
<b>10. AVVERTENZE PER L'UTILIZZO .....</b>	<b>PAG.6</b>
10.1 Freni.....	pag. 6
10.2 Ruote .....	pag. 6
<b>11. MODALITÀ D'USO.....</b>	<b>PAG.6</b>
11.1 Salire sulla carrozzina a telaio rigido .....	pag. 7
11.2 Scendere dalla carrozzina a telaio rigido.....	pag. 7
<b>12. MANUTENZIONE .....</b>	<b>PAG.7</b>
<b>13. PULIZIA E DISINFEZIONE .....</b>	<b>PAG.7</b>
13.1 Pulizia.....	pag. 7
13.2 Disinfezione .....	pag. 7
<b>14. CONDIZIONI DI SMALTIMENTO GENERALI .....</b>	<b>PAG.8</b>
<b>15. CARATTERISTICHE TECNICHE .....</b>	<b>PAG.8</b>
15.1 Dimensione e peso .....	pag. 8
15.2 Specifiche tecniche .....	pag. 8
<b>16. PARTI DI RICAMBIO E ACCESSORI .....</b>	<b>PAG.8</b>
<b>17. GARANZIA .....</b>	<b>PAG.8</b>
<b>18. RIPARAZIONI.....</b>	<b>PAG.9</b>
18.1 Riparazione in garanzia.....	pag. 9
18.2 Riparazione di un prodotto non coperto dalla garanzia .....	pag. 9
18.3 Prodotti non difettosi .....	pag. 9
<b>19. RICAMBI.....</b>	<b>PAG.9</b>
<b>20. CLAUSOLE ESONERATIVE.....</b>	<b>PAG.9</b>

**CE** Dispositivo medico di classe I

REGOLAMENTO (UE) 2017/745 DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO  
del 5 aprile 2017 relativo ai dispositivi medici

## 1. CODICI

**RC400-XX** - Carrozzina a spinta con telaio rigido

**RC410-XX** - Carrozzina con telaio rigido ad autospinta

**\*XX = misure della seduta da 40-43-45-48 cm**

## 2. INTRODUZIONE

Grazie per aver scelto una carrozzina con telaio rigido MOPEDIA by MORETTI S.p.A. realizzata per aiutare le persone con difficoltà di deambulazione nell'evacuazione e nella mobilità. La produzione risponde ai requisiti dettati dalle vigenti disposizioni europee sui dispositivi medici (2017/745). Questo manuale d'uso contiene dei piccoli suggerimenti per un corretto uso dell'ausilio da voi scelto e dei preziosi consigli per la vostra sicurezza. Si consiglia di leggere attentamente la totalità del presente manuale prima di usare l'ausilio. In caso di dubbi la preghiamo di contattare il rivenditore, il quale saprà aiutarvi e consigliarvi correttamente.

**Nota Controllare che tutte le parti dell'ausilio non abbiano subito danni durante la spedizione. In caso di danni non utilizzare il prodotto e contattare il rivenditore per ulteriori istruzioni.**

## 3. DESTINAZIONE D'USO

La carrozzina a telaio rigido é destinata alla mobilità di persone con difficoltà di deambulazione.

### ATTENZIONE!



- E' vietato l'utilizzo del seguente prodotto per fini diversi da quanto definito nel seguente manuale
- La MORETTI S.p.A. declina qualsiasi responsabilità su danni provocati da un uso improprio del dispositivo o da un uso diverso da quanto indicato nel presente manuale
- Il produttore si riserva il diritto di apportare modifiche al dispositivo e al seguente manuale senza preavviso allo scopo di migliorarne le caratteristiche

## 4. DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE

La MORETTI SpA dichiara sotto la sua esclusiva responsabilità che i prodotti fabbricati ed immessi in commercio dalla stessa MORETTI SpA, e facenti parte della famiglia CARROZZINE A TELAIO RIGIDO - MOPEDIA sono conformi alle disposizioni applicabili del regolamento 2017/745 sui DISPOSITIVI MEDICI del 5 aprile 2017.

A tal scopo la MORETTI SpA garantisce e dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità quanto segue:

1. I dispositivi in oggetto soddisfano i requisiti generali di sicurezza e prestazione così come richiesti dall'allegato I del regolamento 2017/745 come prescritto dall'allegato IV del suddetto regolamento.
2. I dispositivi in oggetto NON SONO STRUMENTI DI MISURA.
3. I dispositivi in oggetto NON SONO DESTINATI AD INDAGINI CLINICHE.
4. I dispositivi in oggetto vengono commercializzati in confezione NON STERILE.
5. I dispositivi in oggetto sono da considerarsi come appartenenti alla classe I in conformità a quanto stabilito dall'allegato VIII del suddetto regolamento.
6. La MORETTI SpA mantiene e mette a disposizione delle Autorità Competenti, per almeno 10 anni dalla data di fabbricazione dell'ultimo lotto, la documentazione tecnica comprovante la conformità al regolamento 2017/745.

**Nota:** I codici completi di prodotto, il codice di registrazione del Fabbricante (SRN), il codice UDI-DI di base ed eventuali riferimenti a norme utilizzate sono riportati nella Dichiarazione di Conformità UE che MORETTI SPA emette e rende disponibile attraverso i propri canali.

## 5. AVVERTENZE GENERALI









- NON installare o utilizzare il prodotto prima di leggere e comprendere questo manuale di istruzioni. Se non si è in grado di comprendere le avvertenze, precauzioni e le istruzioni, rivolgersi ad un operatore sanitario, ad un rivenditore o a personale tecnico prima di tentare di installare il prodotto evitando danni o lesioni personali;
- Per un utilizzo corretto del dispositivo consultare sempre il vostro medico o terapeuta;
- Mantenere il prodotto imballato lontano da qualsiasi fonte di calore in quanto l'imballo è fatto di cartone;
- La vita utile del dispositivo è determinata dall'usura di parti non riparabili e/o sostituibili;
- Prestare sempre attenzione alla presenza di bambini;
- Non sollevare la carrozzina da parti amovibili che potrebbero accidentalmente staccarsi durante il sollevamento.
- L'utilizzatore e/o il paziente dovrà segnalare qualsiasi incidente grave verificatosi in relazione al dispositivo al fabbricante e all'autorità competente dello Stato membro in cui l'utilizzatore e/o il paziente è stabilito.



### ATTENZIONE!

Prestare sempre molta attenzione alla presenza di parti in movimento che potrebbero causare intrappolamenti degli arti e lesioni personali

## 6. SIMBOLOGIA UTILIZZATA

	Codice prodotto
	Identificativo univoco del dispositivo
	Marchio CE
	Fabbricante
	Lotto di produzione
	Leggere il manuale per le istruzioni
	Dispositivo Medico
	Condizioni di smaltimento

## 7. DESCRIZIONE GENERALE

RC400-xx / RC410-xx



1. Schienale
2. Seduta
3. Ruote anteriori piroettanti
4. Ruote posteriori con freno di stazionamento (da 60 cm per RC410-xx)
5. Braccioli
6. Pedane

\*Immagini a scopo illustrativo\*

## 8. MONTAGGIO/SMONTAGGIO

### 8.1 Montaggio RC400-xx

La carrozzina a telaio rigido MOPEDIA viene fornita con schienale, seduta, braccioli e pedane smontate.

- Per il montaggio dello schienale è sufficiente infilare le due estremità dei tubi nelle apposite aperture previste nella parte posteriore della sedia. A quel punto fissare lo schienale tramite i pomelli in dotazione.
- Per assemblare la seduta far combaciare le c-clips (fissate sul lato inferiore) con il telaio, e fare pressione sul perimetro della seduta stessa al fine di bloccarla.
- Per montare i braccioli inserirne le estremità in ferro all'interno delle relative coppie di fori poste lateralmente alla seduta.
- Le pedane devono essere inserite dall'esterno della carrozzina, facendo combaciare i due perni presenti sulla struttura con i due fori presenti sulla pedana. I poggiatesta devono essere sempre rivolti verso l'interno della carrozzina. Per fissare la pedana assicurarsi che la leva di bloccaggio abbia effettuato lo scatto, andandosi ad agganciare attorno alla relativa linguetta in ferro presente sulla struttura.

### 8.2 Montaggio RC410-xx

La carrozzina a telaio rigido MOPEDIA viene fornita con schienale, seduta, ruote posteriori, braccioli e pedane smontate.

- Per il montaggio dello schienale è sufficiente infilare le due estremità dei tubi nelle apposite aperture previste nella parte posteriore della sedia. A quel punto fissare lo schienale tramite i pomelli in dotazione.
- Per assemblare la seduta far combaciare le c-clips (fissate sul lato inferiore) con il telaio, e fare pressione sul perimetro della seduta stessa al fine di bloccarla.
- Per montare le ruote posteriori da 60 cm utilizzare gli unici 2 bulloni + dado forniti con la carrozzina (STRINGERE A SUFFICIENZA I DADI AL FINE DI EVITARE UN ALLENTAMENTO DELLE RUOTE DURANTE IL NORMALE UTILIZZO).
- Per montare i braccioli inserirne le estremità in ferro all'interno delle relative coppie di fori poste lateralmente alla seduta.
- Le pedane devono essere inserite dall'esterno della carrozzina, facendo combaciare i due perni presenti sulla struttura con i due fori presenti sulla pedana. I poggiatesta devono essere sempre rivolti verso l'interno della carrozzina. Per fissare la pedana assicurarsi che la leva di bloccaggio abbia effettuato lo scatto, andandosi ad agganciare attorno alla relativa linguetta in ferro presente sulla struttura.

### 8.3 Regolazione pedane

Le pedane della carrozzina a telaio rigido possono essere regolate secondo l'altezza che offre il miglior comfort agendo sui dadi+vite posti sul tubolare obliquo della pedana stessa. Controllare sempre che le due pedane siano alla stessa altezza.

### 8.4 Smontaggio

Seguire a ritroso la procedura di montaggio.

## 9. PRIMA DI OGNI USO

- Verificare sempre lo stato di usura delle parti meccaniche in gioco così da garantire un utilizzo del dispositivo in totale sicurezza per persone e cose;
- Verificare il corretto assemblaggio del dispositivo.
- Verificare il corretto funzionamento dei freni sulle ruote posteriori. Inserire i freni ad entrambe le ruote, imprimere una leggera forza in avanti ed indietro alla sedia: le ruote non devono ruotare.

## 10. AVVERTENZE PER L'UTILIZZO

- La carrozzina a telaio rigido è solo per uso interno, non può essere usata come sedile su veicoli a motore;
- Per spingere la carrozzina a telaio rigido usare sempre e solo il maniglione posteriore, non spingere mai utilizzando altri appoggi;
- Prima di muoversi su una superficie inclinata assicurarsi delle proprie capacità e limiti. Consultare le tecniche di movimento con personale qualificato;
- È comunque raccomandata una assistenza per le superfici con una pendenza superiore al 10%. Se è necessario fermarsi su una superficie inclinata, evitare movimenti bruschi;
- Nel caso in cui due persone sollevino la carrozzina a telaio rigido, evitare di impugnarla in punti pericolosi per il paziente come pedane e braccioli, ma utilizzare solo il telaio e le impugnature posteriori.
- Si consiglia di conservare il prodotto lontano da fonti di calore, in quanto alcune parti come il rivestimento dello schienale e della seduta ed i braccioli, se esposti ai raggi solari, potrebbero raggiungere temperature che potrebbero provocare danni alla pelle.
- Assicurarsi che la vaschetta non sia stata spostata o rimossa;
- Non appoggiarsi sulle pedane per sedersi o scendere dalla carrozzina;
- Non sporgersi dalla carrozzina per prendere oggetti su mobili o su altri piani;
- Evitare di sedersi sul bordo per evitare che la sedia si possa ribaltare.

### 10.1 Freni

Bloccare le ruote della sedia prima di salire, scendere, allungarsi in avanti. I freni vengono azionati premendo le leve poste lateralmente alle ruote posteriori

### 10.2 Ruote

Le ruote devono essere periodicamente controllate e lubrificate, se necessario.

## 11. MODALITÀ D'USO

**Nota:** Fare riferimento alle avvertenze generali e per l'uso di questo manuale istruzioni

### ATTENZIONE!



- Salire e scendere da soli dalla carrozzina a telaio rigido è un'operazione potenzialmente pericolosa: farlo solo se fisicamente in grado e con cautela
- Non appoggiarsi sulle parti amovibili, preferire il telaio della seduta  
NON GRAVARE IL PESO SUI POGGIAPIEDI DURANTE LA SALITA O LA DISCESA DALLA CARROZZINA A TELAIO RIGIDO, PERICOLO DI RIBALTAMENTO!!!

### 11.1 Salire sulla carrozzina a telaio rigido

1. Avvicinare la sedia il più possibile in modo da posizionarla di fianco a voi
2. Bloccare i freni delle ruote posteriori (solo per il modello con ruote); per agevolare al massimo la salita sulla carrozzina a telaio rigido si consiglia di togliere il bracciolo dal lato dove si effettuano queste operazioni
3. Appoggiarsi alla struttura del telaio facendo forza sulle braccia, dunque scendere lentamente verso la seduta

### 11.2 Scendere dalla carrozzina a telaio rigido

1. Avvicinarsi il più possibile a fianco di una nuova seduta
2. Bloccare i freni delle ruote posteriori (solo per il modello con ruote); per agevolare al massimo la discesa dalla carrozzina si consiglia di togliere il bracciolo dal lato dove si effettuano queste operazioni
3. Appoggiare le braccia al telaio della seduta sulla quale ci si deve trasferire e sollevandosi scivolare lentamente verso quest'ultima

## 12. MANUTENZIONE

I dispositivi della linea MOPEDIA by Moretti S.p.A. al momento dell'immissione in commercio sono controllati accuratamente e provvisti di marchio CE. Per la sicurezza del paziente e del medico si raccomanda di far controllare dal produttore o da un laboratorio autorizzato, almeno ogni 2 anni, l'idoneità all'uso del prodotto. In caso di riparazione devono essere utilizzati soltanto ricambi ed accessori originali. Le carrozzine a spinta con telaio rigido MOPEDIA necessitano di poche ed elementari manutenzioni periodiche, qui di seguito elenchiamo i controlli da effettuare periodicamente:

Elemento	Frequenza
Capacità frenante	Mensile
Pulizia della tappezzeria del sedile	Secondo necessità
Verifica generale da parte di personale qualificato	Biennale



#### AVVERTENZE!

Prima di utilizzare il dispositivo eseguire tutte le verifiche e i controlli suggeriti nel paragrafo "PRIMA DI OGNI USO" di questo manuale istruzioni.

## 13. PULIZIA E DISINFEZIONE

### 13.1 Pulizia

I rivestimenti e le imbottiture sono realizzati in PVC. E possono essere puliti con acqua e sapone neutro.



#### ATTENZIONE!

- Non utilizzare sostanze abrasive, acidi, alcool, detersivi a base di cloro, disinfettanti e acetone, poiché queste sostanze graffiano le parti in plastica e le superfici portano metalliche ad arrugginire.
- Il fabbricante non sarà responsabile dei danni causati dall'uso di materiali che potrebbero danneggiare la superficie del prodotto o dall'uso di prodotti chimici corrosivi durante la pulizia.

### 13.2 Disinfezione

Se è necessario effettuare una disinfezione del prodotto utilizzare un comune detergente disinfettante.













**ATTENZIONE!**

I prodotti disinfettanti sono corrosivi. Evitare il contatto con gli occhi e la pelle. Indossare indumenti protettivi, guanti, occhiali di protezione e scarpe di sicurezza. In caso di contatto accidentale, lavare la parte interessata con abbondante acqua calda e consultare consiglio medico immediatamente.

**14. CONDIZIONI DI SMALTIMENTO GENERALI**

In caso di smaltimento del dispositivo non usare mai i normali sistemi di conferimento dei rifiuti solidi urbani. Si raccomanda invece di smaltire il dispositivo attraverso le comuni isole ecologiche comunali per le previste operazioni di riciclo dei materiali utilizzati.

**15. CARATTERISTICHE TECNICHE****15.1 Dimensione e peso**

Dimensione e peso													
Misure in cm													
<b>RC4X0-40</b>									40				
<b>RC4X0-43</b>	96	69	47	86,5	73	52,5	32÷41	43	43,5	63	15,5	30*	12
<b>RC4X0-45</b>								45					
<b>RC4X0-48</b>								48					

Le misure sopra riportate potrebbero variare di +/- 1 cm.

\* = Per modelli RC410-xx ruote posteriori ad auto-spinta da 60 cm

**15.2 Specifiche tecniche**

<b>TELAIO</b>	<b>IN ACCIAIO VERNICIATO</b>
<b>RIVESTIMENTO</b>	<b>IN PVC</b>
<b>SEDUTA</b>	<b>IMBOTTITA</b>
 <b>PORTATA MASSIMA</b>	<b>135 KG</b>
<b>TEMPERATURA DELL'AMBIENTE OPERATIVO</b>	<b>- 20 C° / + 40 C°</b>
<b>CONSERVAZIONE CONSIGLIATA</b>	<b>CONSERVARE IN LUOGO FRESCO ED ASCIUTTO E COMUNQUE SEMPRE LONTANO DA FONTI DIRETTE DI CALORE COME LA LUCE SOLARE. (TEMP. CONSIGLIATA TRA +10 C° / + 40 C°)</b>
<b>RUOTE</b>	<b>POSTERIORI Ø 30/60 CM ANTERIORI Ø 12 CM</b>

**16. PARTI DI RICAMBIO E ACCESSORI**

Per le parti di ricambio e gli accessori fare riferimento esclusivamente al catalogo generale Moretti.

**17. GARANZIA**

Tutti i prodotti Moretti sono garantiti da difetti di materiale o fabbricazione per un periodo di 2 (due) anni dalla data di vendita del prodotto, salvo eventuali esclusioni e limitazioni specificate



di seguito. Questa garanzia non è valida in caso di uso improprio, abuso o modifica del prodotto e per la mancata aderenza alle istruzioni per l'uso. La corretta destinazione d'uso del prodotto è indicata nel manuale d'uso.

Moretti non è responsabile di danni risultanti, di lesioni personali o quant'altro causato o relativo all'installazione e/o all'uso dell'apparecchiatura non scrupolosamente conforme alle istruzioni riportate nei manuali per l'installazione, il montaggio e l'uso.

Moretti non garantisce i prodotti Moretti contro danni o difetti nelle seguenti condizioni: calamità naturali, operazioni di manutenzione o riparazione non autorizzate, danni derivanti da problemi dell'alimentazione elettrica (dove prevista), utilizzo di parti o componenti non forniti da Moretti, mancata aderenza alle linee guida e istruzioni per l'uso, modifiche non autorizzate, danni di spedizione (diversa dalla spedizione originale da Moretti), oppure dalla mancata esecuzione della manutenzione così come indicato nel manuale.

Non sono coperti da questa garanzia componenti usurabili se il danno è da imputarsi al normale utilizzo del prodotto.

## **18. RIPARAZIONI**

### **18.1 Riparazione in garanzia**

Nel caso in cui un prodotto Moretti presenti difetti di materiale o fabbricazione durante il periodo di garanzia, Moretti valuterà con il cliente se il difetto del prodotto è coperto dalla garanzia. Moretti, a sua insindacabile discrezione, può sostituire o riparare l'articolo in garanzia, presso un rivenditore Moretti specificato o presso la propria sede. I costi della manodopera relativi alla riparazione del prodotto possono essere a carico di Moretti se si determina che la riparazione ricade nell'ambito della garanzia. Una riparazione o sostituzione non rinnova né proroga la garanzia.

### **18.2 Riparazione di un prodotto non coperto dalla garanzia**

Si può restituire, affinché sia riparato, un prodotto non coperto dalla garanzia solo dopo aver ricevuto autorizzazione preventiva dal servizio clienti Moretti. I costi della manodopera e di spedizione relativi a una riparazione non coperta dalla garanzia saranno completamente a carico del cliente o del rivenditore. Le riparazioni su prodotti non coperti dalla garanzia sono garantite per 6 (sei) mesi, a decorrere dal giorno in cui si riceve il prodotto riparato.

### **18.3 Prodotti non difettosi**

Il cliente sarà avvisato se, dopo avere esaminato e provato un prodotto restituito, Moretti conclude che il prodotto non è difettoso. Il prodotto sarà restituito al cliente e saranno a suo carico i costi di spedizione dovuti alla restituzione.

## **19. RICAMBI**

I ricambi originali Moretti sono garantiti per 6 (sei) mesi a decorrere dal giorno in cui si riceve il ricambio.

## **20. CLAUSOLE ESONERATIVE**

Salvo quanto specificato espressamente in questa garanzia ed entro i limiti di legge, Moretti non offre nessun'altra dichiarazione, garanzia o condizione, espressa o implicita, comprese eventuali dichiarazioni, garanzie o condizioni di commerciabilità, idoneità per uno scopo particolare, non violazione e non interferenza. Moretti non garantisce che l'uso del prodotto Moretti sarà ininterrotto o senza errori. La durata di eventuali garanzie implicite che possano essere imposte dalle norme di legge è limitata al periodo di garanzia, nei limiti delle norme di legge. Alcuni stati o paesi non permettono limitazioni sulla durata di una garanzia implicita oppure l'esclusione o la limitazione di danni accidentali o indiretti in relazione a prodotti per i consumatori. In tali stati o paesi, alcune esclusioni o limitazioni di questa garanzia possono non applicarsi all'utente. La presente garanzia è soggetta a variazioni senza preavviso.





**CERTIFICATO DI GARANZIA**

**Prodotto** \_\_\_\_\_

**Acquistato in data** \_\_\_\_\_

**Rivenditore** \_\_\_\_\_

**Via** \_\_\_\_\_ **Località** \_\_\_\_\_

**Venduto a** \_\_\_\_\_

**Via** \_\_\_\_\_ **Località** \_\_\_\_\_



Via Bruxelles, 3 - Meleto 52022 Cavriglia (Arezzo) Tel. +39 055 96 21 11

[www.morettispa.com](http://www.morettispa.com) email: [info@morettispa.com](mailto:info@morettispa.com)

**MADE IN P.R.C.**





**MOPEDIA®**

MA RC400-XX\_RC410-XX 03 A ENG\_08 2021

**FIXED FRAME WHEELCHAIR**

---

**INSTRUCTION MANUAL**

ENGLISH

## INDEX

<b>1. CODES</b> .....	<b>PAG.3</b>
<b>2. INTRODUCTION</b> .....	<b>PAG.3</b>
<b>3. INTENDED USE</b> .....	<b>PAG.3</b>
<b>4. DECLARATION OF CONFORMITY</b> .....	<b>PAG.3</b>
<b>5. GENERAL WARNINGS</b> .....	<b>PAG.4</b>
<b>6. SYMBOLS</b> .....	<b>PAG.4</b>
<b>7. GENERAL DESCRIPTION</b> .....	<b>PAG.5</b>
<b>8. ASSEMBLY/ DISASSEMBLY</b> .....	<b>PAG.5</b>
8.1 Assembly RC400-xx .....	pag. 5
8.2 Assembly RC410-xx .....	pag. 5
8.3 Footrest adjustment .....	pag. 5
8.4 Disassembly .....	pag. 6
<b>9. BEFORE EVERY USE</b> .....	<b>PAG.6</b>
<b>10. USAGE WARNING</b> .....	<b>PAG.6</b>
10.1 Brakes .....	pag. 6
10.2 Wheels .....	pag. 6
<b>11. HOW TO USE</b> .....	<b>PAG.6</b>
11.1 Getting into the fixed frame wheelchair.....	pag. 6
11.2 Getting out of the fixed frame wheelchair.....	pag. 6
<b>12. MAINTENANCE</b> .....	<b>PAG.7</b>
<b>13. CLEANING AND DISINFECTION</b> .....	<b>PAG.7</b>
13.1 Cleaning.....	pag. 7
13.2 Disinfection.....	pag. 7
<b>14. CONDITIONS OF DISPOSAL</b> .....	<b>PAG.8</b>
<b>15. TECHNICAL SPECIFICATIONS</b> .....	<b>PAG.8</b>
15.1 Dimensions and weight .....	pag. 8
15.2 Technical specifications.....	pag. 8
<b>16. SPARE PARTS AND ACCESSORIES</b> .....	<b>PAG.8</b>
<b>17. WARRANTY</b> .....	<b>PAG.9</b>
<b>18. REPAIRS</b> .....	<b>PAG.9</b>
18.1 Repairs under warranty.....	pag. 9
18.2 Repairing a product not covered by the warranty .....	pag. 9
18.3 Non-defective products .....	pag. 9
<b>19. REPLACEMENT PARTS</b> .....	<b>PAG.9</b>
<b>20. NON-LIABILITY CLAUSE</b> .....	<b>PAG.9</b>



REGULATION (EU) 2017/745 OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL  
of 5 April 2017 on medical devices

### 1. CODES

RC400-XX	Propelled fixed frame wheelchair
RC410-XX	Self-propelled fixed frame wheelchair

\*XX = seat sizes 40-43-45-48 cm

### 2. INTRODUCTION

Thank you for choosing a fixed frame wheelchair in the MOPEDIA range by Moretti. The MOPEDIA fixed frame wheelchairs by Moretti have been designed and constructed to satisfy all your needs for practical, correct and safe use. This manual contains useful suggestions for using your device properly and safely.

Please read this manual in full before you use the fixed frame wheelchair you have purchased. Should you have any queries, please contact your dealer for suitable advice and assistance.

**NB Check to ensure that no parts of the product have been damaged during shipment. Do not use the product if it is damaged and contact the retailer for further instructions.**

### 3. INTENDED USE

The MOPEDIA fixed frame wheelchairs are intended for the transport and movement of people with mobility impairments in indoor environments: at hospitals and/or healthcare structures and entities or at home.



#### WARNING!

- Do not use the product for any purpose other than that specified in this manual
- Moretti S.p.A. declines any and all liability for damages resulting from improper use of the device or any use other than that specified in this manual
- The manufacturer reserves the right to modify the device and its relevant manual without prior notice, in order to improve the product's features

### 4. DECLARATION OF CONFORMITY

MORETTI SpA declares, under its own exclusive responsibility, that the products made and sold by MORETTI SpA in the **fixed frame wheelchairs - MOPEDIA** product family conform with the applicable provisions of Regulation (EU) 2017/745 of 5 April 2017 on MEDICAL DEVICES.

To this end, MORETTI SpA guarantees and declares as follows, under its own exclusive responsibility:

1. The devices in question satisfy the general safety and performance requirements set out in Annex I to Regulation (EU) 2017/745, as prescribed by Annex IV to said regulation.
2. The devices in question ARE NOT MEASUREMENT TOOLS.
3. The devices in question ARE NOT INTENDED FOR CLINICAL INVESTIGATION.
4. The devices in question are sold in NON STERILE packing.
5. The devices in question should be considered as belonging to class I, in accordance with the rules set out in Annex VIII to said regulation.
6. MORETTI SpA maintains and provides to the competent authorities, for at least ten years from the date of manufacture of the last production lot, the technical documentation proving conformity with Regulation (EU) 2017/745.

**Note:** The complete product codes, the manufacturer's single registration number (SRN), the basic UDI-DI code and any references to standards used are indicated in the EU Declaration of Conformity that MORETTI SPA issues and provides through its own channels.

## 5. GENERAL WARNINGS

- DO NOT install or operate the product until you have read and understood this instruction manual. If you do not understand the warnings, cautions, and instructions, consult a health care professional, dealer, or service technician before attempting to install this product and avoid damage or personal injury;
- For a correct usage of the product always consult your doctor or therapist
- Keep the packaged product away from any heat source as the packaging is made of cardboard;
- The life of the device is determined by the wear and tear of non-repairable and/or replaceable parts;
- Always be aware of the presence of children;
- Do not lift the wheelchair by removable parts that may accidentally become detached during lifting.
- The user and/or patient should report any serious accident that occurs with the device to the manufacturer and to the competent authority in the Member State where the user and/or patient is located. the user and/or patient is established.



### WARNING!

Always be alert for moving parts that could cause limb entrapment and personal injury.

## 6. SYMBOLS



Product code



Unique Device Identification



CE mark



Manufacturer



Batch Lot



Read the instruction manual



Medical Device



Conditions of disposal



## 7. GENERAL DESCRIPTION

RC400-xx /RC410-xx



1. Backrest
2. Seat
3. Pivoting front castors
4. Rear wheels with parking brake  
(60 cm for RC410-xx)
5. Armrests
6. Footrest

\*Images for illustrative purpose\*

## 8. ASSEMBLY/ DISASSEMBLY

### 8.1 Assembly RC400-xx

The MOPEDIA rigid frame wheelchair is supplied with the backrest, seat, armrests and footrests disassembled.

- To assemble the backrest, simply insert the two ends of the tubes into the openings on the rear frame of the chair. Then fix the backrest using the supplied knobs.
- To assemble the seat, match the c-clips (fixed on the underside) to the frame, and press down on the perimeter of the seat to lock it in place.
- To fit the armrests, insert the iron ends into the relevant pairs of holes on the side of the seat.
- The footplates must be inserted from the outside of the wheelchair, matching the two pins on the frame with the two holes on the footplate. The footplates must always face the inside of the wheelchair. To fasten the footplate, make sure that the locking lever has clicked into place and that it engages around the corresponding iron tab on the frame.

### 8.2 Assembly RC410-xx

The MOPEDIA rigid frame wheelchair is supplied with the backrest, seat, rear wheels, armrests and footrests disassembled.

- To assemble the backrest, simply insert the two ends of the tubes into the openings at the back of the chair. Then fix the backrest using the supplied knobs.
- To assemble the seat, match the c-clips (fixed on the underside) to the frame, and press down on the perimeter of the seat to lock it in place.
- To mount the 60 cm rear wheels use the only 2 bolts + nut supplied with the wheelchair (TIGHTEN THE NUTS TO SUFFICIENCY IN ORDER TO AVOID THE WHEELS LOSING DURING NORMAL USE).
- To fit the armrests, insert the iron ends into the relevant pairs of holes on the side of the seat.
- The footplates must be inserted from the outside of the wheelchair, matching the two pins on the frame with the two holes on the footplate. The footplates must always face the inside of the wheelchair. To fasten the footplate, make sure that the locking lever has clicked into place and that it engages around the corresponding iron tab on the frame.

### 8.3 Footrest adjustment

The footrests of rigid frame wheelchairs can be adjusted according to the height that offers the best comfort by using the nuts+screws located on the oblique tube of the footrest itself. Check always that the two footrests are at the same height.

#### 8.4 Disassembly

Follow the assembly procedure backwards.

### 9. BEFORE EVERY USE

- Always check for wear and tear of moving mechanical parts, in order to ensure that the wheelchair can be used in total safety for both people and property.
- Check that the device has been assembled correctly and particularly that the wheels and all components and accessories\* (optional) have been inserted properly.
- Check correct functioning of the brake on the wheels.

### 10. USAGE WARNING

- The fixed frame wheelchair is for indoor use only; it cannot be used as a seat in motor vehicles;
- Always use the rear handle only to push the rigid frame wheelchair, Never push using any other support;
- Before moving on an inclined surface make sure of your abilities and limitations. Consult movement techniques with qualified personnel;
- However, assistance is recommended for surfaces with a slope greater than 10%. If it is necessary to stop on a sloped surface, avoid sudden movements;
- If two people are lifting the rigid-frame wheelchair the wheelchair in places that are dangerous for the patient, such as footrests and armrests, and use only the frame
- It is advisable to store the product away from heat sources, as some parts such as the back and seat upholstery and armrests, if exposed to sunlight, could reach temperatures that could cause skin damage.
- Make sure the tray has not been moved or removed;
- Do not lean on the footrests to sit or get out of the wheelchair;
- Do not lean out of the wheelchair to pick up objects on furniture or other surfaces;
- Avoid sitting on the edge to prevent tipping it over.

#### 10.1 Brakes

Lock the wheels of the chair before going up, down, stretching forward. The brakes are applied by pressing the levers on the sides of the rear wheels.

#### 10.2 Wheels

Wheels should be periodically checked and lubricated as necessary.

### 11. HOW TO USE

**Note:** Consult the general warnings and user instructions in this manual

#### WARNING!



- Getting into and out of a fixed frame wheelchair on your own can be potentially risky: do so only if you are physically able and with care.
- Do not lean on removable parts, but rather on the seat frame. **DO NOT SHIFT YOUR WEIGHT ONTO THE FOOTPLATE WHEN GETTING INTO OR OUT OF THE FIXED FRAME WHEELCHAIR, AS IT COULD TIP OVER!!!**

#### 11.1 Getting into the fixed frame wheelchair

1. Get as close as possible to the chair, in a manner that it is positioned alongside you
2. Lock the brakes on the front wheels. Getting into the fixed frame wheelchair is easier if the armrest is removed on the side where this operation is being performed.
3. Rest your weight on the frame structure using your arms and slowly lower yourself into the chair

#### 11.2 Getting out of the fixed frame wheelchair

1. Get as close as possible to the side of another seat
2. Lock the brakes on the front wheels. Getting out of the fixed frame wheelchair is easier

- if the armrest is removed on the side where this operation is being performed.
3. Rest your arms on the frame of the seat into which you are moving and raise yourself slowly towards it

### 11.3 Stairs and height differences (advice on how best to deal with them)

For fixed frame wheelchair RC240-xx, take stairs (from around 1 cm up to 3 cm) in reverse, with rear wheels of  $\varnothing$  600 mm

## 12. MAINTENANCE

The products in the MOPEDIA range by Moretti have been carefully checked and CE marked when placed on sale.

For patient and doctor safety, have the product checked at least every two years by the manufacturer or by an authorised laboratory to verify its suitability for use. Use only original replacement parts and accessories for repairs.

- It is extremely important to check the device before using it for the first time. In particular, check that all the screws and bolts are properly tightened.
- The mechanical parts of the device can move correctly (backrest, leg rest, armrests, wheels, etc.).
- Check that the wheel brakes are working properly.
- Check the mechanical parts (hinges and pins) once a month and lubricate them with a drop of oil to ensure they slide easily and to avoid wear.

The fixed frame wheelchairs in the MOPEDIA range by MORETTI only need a few simple and periodic maintenance operations. The periodic checks to carry out are listed below:

Element	Frequency
Braking capacity	Monthly
Cleaning the seat upholstery	As needed
General check by qualified personnel	Every two years



#### WARNING!

Before using the device, perform all of the checks and controls suggested in the section "BEFORE USE" of this instruction manual.

## 13. CLEANING AND DISINFECTION

### 13.1 Cleaning

Only use a damp cloth to clean the fixed frame wheelchair and dry it with a clean and dry cloth, or use warm water and mild soap.



#### WARNING!

- Do not use abrasive substances, acids, alcohol, chlorine-based detergents, disinfectants and acetone, as these substances will scratch the plastic parts and cause the metal surfaces to rust.
- The manufacture will not be responsible for damage caused by use of materials that could damage the surface of the product or by use of corrosive chemical products during cleaning.

### 13.2 Disinfection

Use a mild disinfectant cleaner if you need to disinfect the device.



#### WARNING!

Sanitising products are corrosive. Avoid contact with the eyes and skin. Wear protective clothing, gloves, protective goggles and safety shoes. In the case of accidental contact, wash the part concerned with plenty of warm water and seek medical advice immediately.















#### 14. CONDITIONS OF DISPOSAL

Never dispose of the product as normal domestic waste. Dispose of the product at a sorted waste collection centre for recycling.

#### 15. TECHNICAL SPECIFICATIONS

##### 15.1 Dimensions and weight


###### Dimensions and weight

Measurements in cm*														
RC4X0-40	96	69	47	86,5	73	52,5	32÷41	40	43,5	63	15,5	30*	12	
RC4X0-43								43						
RC4X0-45								45						
RC4X0-48								48						

Measures above written could vary by +/- 1 cm

\* = For RC410-xx models 60 cm self-propelled rear wheels

##### 15.2 Technical specifications

<b>FRAME</b>	<b>PAINTED STEEL</b>
<b>COATING</b>	<b>PCV</b>
<b>SEAT</b>	<b>PADDED</b>
 <b>MAX LOAD</b>	<b>135 KG</b>
<b>OPERATING ENVIRONMENT TEMPERATURE</b>	<b>- 20 C° / + 40 C°</b>
<b>RECOMMENDED STORAGE</b>	<b>STORE IN A COOL, DRY PLACE AND ALWAYS AWAY FROM DIRECT SOURCES OF HEAT SUCH AS SUNLIGHT</b>
<b>WHEELS</b>	<b>REAR Ø 30/60CM / FRONT Ø 12 CM</b>

#### 16. SPARE PARTS AND ACCESSORIES

About spare parts and accessories please refer to general catalogue

## 17. WARRANTY

Moretti products are guaranteed for 2 (two) years from the date of sale against material and manufacturing defects, subject the following limitations. The warranty is voided by improper use, abuse, modifications to the product and failure to follow the instructions. The intended use of the product is given in the user manual.

Moretti is not liable for damage, injury or any other consequences resulting from installation or use which are not scrupulously conforming with the instructions given in the installation, assembly and user manual. Moretti does not guarantee its products against damage or defects in the following circumstances: natural disasters, unauthorised repair or maintenance, improper electric power supply (as applicable), use of parts or components not supplied by Moretti, failure to follow the guidelines and instructions for use, tampering, shipping damage (other than the original shipping by Moretti), or failure to perform maintenance as indicated in the manual. Components subject to wear and tear are not covered by this warranty if the damage is caused by normal use of the product.

## 18. REPAIRS

### 18.1 Repairs under warranty

If a Moretti product has material or manufacturing defects during the warranty period, Moretti will agree with the client whether the defect is covered by the warranty. Moretti, at its sole discretion, may replace or repair the article at a specified Moretti reseller or its own premises. The costs of labour incurred in repairing the product will be borne by Moretti if it determines that the repair is covered by the warranty. Repair and replacement do not renew the warranty period.

### 18.2 Repairing a product not covered by the warranty

A product not covered by warranty may be returned for repair only if authorised in advance by Moretti customer service. The costs of labour and shipping incurred by repairs not covered by the warranty are borne by the client or reseller in their entirety. Repairs on products not covered by the warranty are themselves guaranteed for 6 (six) months from the day of reception of the repaired product.

### 18.3 Non-defective products

The client will be notified if Moretti concludes that the product is not defective after having received and examined it. The product will be returned to the client at his expense.

## 19. REPLACEMENT PARTS

Moretti original replacement parts are guaranteed for 6 (six) months from the day of delivery.

## 20. NON-LIABILITY CLAUSE

Unless otherwise expressly specified in this warranty and within the limits of the law, Moretti makes no declaration, guarantee or condition, express or implicit, including any future declaration, guarantee or condition of sale, suitability for a given purpose, non violation and non interference. Moretti does not guarantee that the use of its product will be uninterrupted and problem-free. The duration of any implicit guarantee under the law is limited to the warranty period, within the limits of the law. Certain states and countries do not permit limitations on the duration of an implicit guarantee or the exclusion of limitation of accidental or indirect damages in relation to consumer products. In said states and countries, certain exclusions and limitations of this warranty may not apply to the user. This warranty is subject to modification without notice.





**WARRANTY CERTIFICATE**

ENGLISH

Product \_\_\_\_\_

Purchased on (date) \_\_\_\_\_

Retailer \_\_\_\_\_

Address \_\_\_\_\_ Town/city \_\_\_\_\_

Sold to \_\_\_\_\_

Address \_\_\_\_\_ Town/city \_\_\_\_\_



Via Bruxelles, 3 - Meleto 52022 Cavriglia (Arezzo) Tel. +39 055 96 21 11

[www.morettispa.com](http://www.morettispa.com) email: [info@morettispa.com](mailto:info@morettispa.com)

MADE IN P.R.C.







**MOPEDIA®**

MA RC400-xx\_RC410-xx 03 A ESP\_08-2021

**SILLA DE RUEDAS CON BASTIDOR RÍGIDO**  
**MANUAL DE INSTRUCCIONES**

ESPAÑOL

## ÍNDICE

<b>1. CÓDIGOS.....</b>	<b>PAG.3</b>
<b>2. INTRODUCCIÓN.....</b>	<b>PAG.3</b>
<b>3. FINALIDAD.....</b>	<b>PAG.3</b>
<b>4. DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD.....</b>	<b>PAG.3</b>
<b>5. ADVERTENCIAS GENERALES.....</b>	<b>PAG.4</b>
<b>6. SÍMBOLOS.....</b>	<b>PAG.4</b>
<b>7. DESCRIPCIÓN GENERAL.....</b>	<b>PAG.5</b>
<b>8. MONTAJE/DESMONTAJE.....</b>	<b>PAG.5</b>
8.1 Montaje RC400-xx.....	pag. 5
8.2 Montaje RC410-xx.....	pag. 5
8.3 Regulación de los estribos.....	pag. 6
8.4 Desmontaje.....	pag. 6
<b>9. ANTES DE CADA USO.....</b>	<b>PAG.6</b>
<b>10. ADVERTENCIAS PARA EL USO.....</b>	<b>PAG.6</b>
10.1 Frenos.....	pag. 6
10.2 Ruedas.....	pag. 6
<b>11. MODO DE USO.....</b>	<b>PAG.6</b>
11.1 Cómo subirse a la silla de ruedas con bastidor rígido.....	pag. 7
11.2 Cómo bajar de la silla de ruedas con bastidor rígido.....	pag. 7
<b>12. MANTENIMIENTO.....</b>	<b>PAG.7</b>
<b>13. LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN.....</b>	<b>PAG.7</b>
13.1 Limpieza.....	pag. 7
13.2 Desinfección.....	pag. 7
<b>14. CONDICIONES DE ELIMINACIÓN GENERALES.....</b>	<b>PAG.8</b>
<b>15. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS.....</b>	<b>PAG.8</b>
15.1 Medida y peso.....	pag. 8
15.2 Especificaciones técnicas.....	pag. 8
<b>16. REPUESTOS Y ACCESORIOS.....</b>	<b>PAG.8</b>
<b>17. GARANTÍA.....</b>	<b>PAG.8</b>
<b>18. REPARACIONES.....</b>	<b>PAG.9</b>
18.1 Reparación en garantía.....	pag. 9
18.2 Reparación de un producto no cubierto por la garantía.....	pag. 9
18.3 Productos no defectuosos.....	pag. 9
<b>19. REPUESTOS.....</b>	<b>PAG.9</b>
<b>20. CLÁUSULAS EXONERATIVAS.....</b>	<b>PAG.9</b>



REGLAMENTO (UE) 2017/745 DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO  
del 5 de abril de 2017 sobre los productos sanitarios

## 1. CÓDIGOS

- RC400-XX Silla de ruedas de empuje con bastidor rígido  
RC410-XX Silla de ruedas autopropulsable con bastidor rígido

\*XX = dimensiones del asiento 40-43-45-48 cm

## 2. INTRODUCCIÓN

Gracias por haber elegido una silla de ruedas con bastidor rígido MOPEDIA fabricada por MORETTI S.p.A., realizada para facilitar la evacuación y la movilidad de personas con dificultades de locomoción. La producción responde a los requisitos de las disposiciones europeas vigentes en materia de productos sanitarios (2017/745). Este manual de instrucciones contiene algunas sugerencias que le permitirán usar correctamente el equipo que Ud. ha elegido así como valiosos consejos para su seguridad. Se aconseja leer atentamente todo el manual antes de utilizar el auxilio. En caso de dudas contacte con el distribuidor, que estará en condiciones de brindarle ayuda y consejos.

**Nota Comprobar que ninguna de las partes del auxilio haya sufrido daños durante el transporte. En caso de daños, no utilizar el producto y contactar con el revendedor para más instrucciones.**

## 3. FINALIDAD

La silla de ruedas con bastidor rígido está destinada a la movilidad de personas con dificultades motoras.

### ¡ATENCIÓN!



- Está prohibido utilizar el producto con fines diferentes de aquel definido en este manual
- MORETTI S.p.A. declina toda responsabilidad por los daños derivados de un uso incorrecto del dispositivo o por un uso diferente al indicado en el presente manual.
- El fabricante se reserva el derecho de aportar modificaciones al producto y a este manual sin aviso previo, con propósitos de mejora

## 4. DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD

MORETTI SpA declara bajo su exclusiva responsabilidad que los productos fabricados e introducidos en el mercado por la misma MORETTI SpA y que forman parte de la familia de las SILLAS DE RUEDAS CON BASTIDOR RÍGIDO MOPEDIA son conformes con las disposiciones del reglamento 2017/745 sobre los PRODUCTOS SANITARIOS del 5 de abril de 2017.

Para ello, MORETTI SpA garantiza y declara bajo su exclusiva responsabilidad los siguientes puntos:

1. Los productos en cuestión cumplen con los requisitos generales de seguridad y prestación establecidos por el anexo I y el anexo IV del reglamento 2017/745.
2. Los productos en cuestión NO SON INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN.
3. Los productos en cuestión NO ESTÁN DESTINADOS A INVESTIGACIONES CLÍNICAS.
4. Los productos en cuestión se comercializan en presentación NO ESTÉRIL.
5. Los productos en cuestión deben considerarse de clase I en conformidad a lo establecido en el anexo VIII del mismo Reglamento.
6. MORETTI SpA mantiene y pone a disposición de las Autoridades Competentes, por 10 años desde la fecha de fabricación del último lote, la documentación técnica que comprueba la conformidad con el reglamento 2017/745.

**Nota:** Los códigos completos de producto, el código de registro del fabricante (SRN), el código UDI-DI de base y eventuales referencias a normas utilizadas figuran en la Declaración de Conformidad UE que MORETTI SPA emite y pone a disposición a través de sus propios canales.

## 5. ADVERTENCIAS GENERALES

- NO instalar o utilizar el producto antes de leer y comprender este manual de instrucciones. En caso de dudas sobre las advertencias, precauciones e instrucciones, contactar con el revendedor o con un operador sanitario o con personal técnico antes de intentar instalar el producto, para evitar lesiones y daños;
- Para el uso correcto del producto, consultar al médico o terapeuta;
- Mantener el producto embalado lejos de cualquier fuente de calor, ya que el embalaje es de cartón;
- La vida útil del producto depende del desgaste de las partes no reparables o sustituibles;
- Prestar atención especialmente si hay niños presentes;
- No levantar la silla cómoda por sus partes móviles (brazos, respaldo, etc.), ya que podrían accidentalmente desprenderse.
- El usuario o paciente deberá señalar cualquier incidente grave ocurrido en relación con el producto al fabricante y a la autoridad competente del país miembro donde se encuentre.



### ¡ATENCIÓN!

Prestar siempre mucha atención a la presencia de partes móviles que podrían atrapar las manos y causar lesiones personales

## 6. SÍMBOLOS



Código producto



Identificación unívoca de productos



Marcado CE



Fabricante



Lote de producción



Leer el manual de instrucciones



Producto sanitario



Condiciones de eliminación

## 7. DESCRIPCIÓN GENERAL

RC400-xx - RC410-xx



1. Respaldo
2. Asiento
3. Ruedas delanteras pivotantes
4. Ruedas traseras con freno de estacionamiento (60 cm para RC410-xx)
5. Brazos
6. Estribos

\*Imágenes ilustrativas\*

## 8. MONTAJE/DESMONTAJE

### 8.1 Montaje RC400-xx

La silla de ruedas de estructura rígida MOPEDIA se suministra con respaldo, asiento, reposabrazos y reposapiés desmontados.

- Para ensamblar el respaldo, simplemente inserte los dos extremos de los tubos en las aberturas apropiadas en el respaldo de la silla. Después fije el respaldo con los pomos suministrados.
- Para montar el asiento, haga coincidir los c-clips (fijados en la parte inferior) con el marco, y presione en el perímetro del asiento para bloquearlo.
- Para montar los apoyabrazos, inserte sus extremos en hierro en los orificios correspondientes al lado del asiento.
- Los reposapiés deben insertarse desde el exterior de la silla de ruedas, haciendo coincidir los dos pasadores de la estructura con los dos orificios del reposapiés. Los reposapiés deben estar siempre orientados hacia el interior de la silla de ruedas. Para fijar la plataforma, asegúrese de que la palanca de bloqueo haga un clic, enganchándola alrededor de la lengüeta de hierro relativa de la estructura.

### 8.2 Montaje RC410-xx

La silla de ruedas de estructura rígida MOPEDIA se suministra con respaldo, asiento, reposabrazos y reposapiés desmontados.

- Para ensamblar el respaldo, simplemente inserte los dos extremos de los tubos en las aberturas apropiadas en el respaldo de la silla. Después fije el respaldo con los pomos suministrados.
- Para montar el asiento, haga coincidir los c-clips (fijados en la parte inferior) con el marco, y presione en el perímetro del asiento para bloquearlo.
- Para montar las ruedas traseras de 60 cm utilice los únicos 2 tornillos + tuerca suministrados con la silla de ruedas (APRIETE SUFICIENTEMENTE LAS TUERCAS PARA EVITAR QUE LAS RUEDAS SE AFLOJEN DURANTE EL USO NORMAL).
- Para montar los apoyabrazos, inserte sus extremos en hierro en los orificios correspondientes al lado del asiento.
- Los reposapiés deben insertarse desde el exterior de la silla de ruedas, haciendo coincidir los dos pasadores de la estructura con los dos orificios del reposapiés. Los reposapiés deben estar siempre orientados hacia el interior de la silla de ruedas. Para fijar la plataforma, asegúrese de que la palanca de bloqueo haga un clic, enganchándola alrededor de la lengüeta de hierro relativa de la estructura.

### 8.3 Regulación de los estribos

Los estribos de la silla de ruedas con bastidor rígido se pueden regular a la altura que dé mayor confort, mediante las tuercas+tornillo situados en el tubo oblicuo del estribo. Comprobar siempre que los dos estribos queden a la misma altura.

### 8.4 Desmontaje

Seguir la secuencia inversa al montaje.

## 9. ANTES DE CADA USO

- Verificar siempre el desgaste de las partes mecánicas para garantizar el uso del dispositivo en total seguridad para las personas y las cosas.
- Verificar el correcto ensamblaje del producto.
- Verificar el correcto funcionamiento de los frenos sobre las ruedas traseras. Activar los frenos de ambas ruedas y ejercer una leve fuerza sobre la silla hacia delante y hacia atrás: las ruedas no deben girar.

## 10. ADVERTENCIAS PARA EL USO

- La silla de ruedas con bastidor rígido es sólo para uso en interiores y no se puede utilizar como asiento en vehículos motorizados;
- Para empujar la silla de ruedas con bastidor rígido, utilizar sólo el asidero posterior; no empujar utilizando otros apoyos;
- Antes de desplazarse sobre una superficie inclinada, cerciorarse de las capacidades y de los límites propios. Consultar las técnicas de movimiento con personal cualificado;
- De todas maneras se recomienda asistencia para los desplazamientos sobre pendientes superiores al 10%. Si es necesario detenerse sobre una superficie inclinada, evitar movimientos bruscos;
- Si dos personas levantan la silla de ruedas con bastidor rígido, evitar sujetarla por puntos peligrosos para el paciente, como los estribos y los brazos; utilizar sólo el bastidor y las empuñaduras posteriores.
- Se recomienda conservar el producto lejos de fuentes de calor, ya que algunas partes, como el revestimiento del respaldo y del asiento y los brazos, al exponerse a los rayos solares, alcanzan temperaturas que podrían provocar daños en la piel.
- Asegurarse de que la cubeta no haya sido desplazada o retirada;
- No apoyarse sobre los estribos para sentarse o bajar de la silla de ruedas;
- No sobresalir de la silla de ruedas para coger objetos apoyados sobre muebles u otras superficies;
- Evitar sentarse sobre el borde, ya que la silla de ruedas podría volcar.

### 10.1 Frenos

Bloquear las ruedas de la silla antes de subir, bajar o inclinarse hacia delante. Los frenos se accionan presionando las palancas situadas lateralmente a las ruedas traseras.

### 10.2 Ruedas

Las ruedas se deben controlar periódicamente y lubricar, si es necesario.

## 11. MODO DE USO

**Nota:** Seguir las advertencias generales y de uso contenidas en este manual de instrucciones

### ¡ATENCIÓN!



- Subir y bajar solos de la silla de ruedas con bastidor rígido es una acción potencialmente peligrosa: hacerlo sólo si se cuenta con las condiciones físicas necesarias y teniendo mucho cuidado
- No apoyarse sobre las partes amovibles; dar preferencia al bastidor del asiento; **NO CARGAR TODO EL PESO DEL CUERPO SOBRE LOS REPOSAPIÉS DURANTE LA SUBIDA O LA BAJADA DE LA SILLA DE RUEDAS CON BASTIDOR RÍGIDO: ¡PELIGRO DE VUELCO!**

### 11.1 Cómo subirse a la silla de ruedas con bastidor rígido

1. Acercar la silla al cuerpo todo lo posible
2. Bloquear los frenos de las ruedas traseras (sólo en el modelo con ruedas); para facilitar al máximo la subida a la silla de ruedas con bastidor rígido, se recomienda quitar el brazo del lado donde se realicen estas operaciones
3. Apoyarse en la estructura del bastidor haciendo fuerza sobre los brazos, y bajar lentamente hacia el asiento

### 11.2 Cómo bajar de la silla de ruedas con bastidor rígido

1. Acercarse todo lo posible a otro asiento donde sentarse
2. Bloquear los frenos de las ruedas traseras (sólo en el modelo con ruedas); para facilitar al máximo la bajada de la silla se recomienda quitar el brazo del lado donde se realicen estas operaciones
3. Apoyar los brazos en el bastidor del otro asiento y levantarse para pasar lentamente al otro asiento

## 12. MANTENIMIENTO

Los productos de la línea MOPEDIA fabricados por Moretti S.p.A. que se introducen en el comercio han sido cuidadosamente controlados y provistos de marca CE. Para la seguridad del paciente y del médico se recomienda hacer controlar la idoneidad del producto al fabricante o a un laboratorio autorizado al menos cada 2 años. En caso de reparación, utilizar sólo repuestos y accesorios originales. Las sillas de ruedas con bastidor rígido MOPEDIA requieren poco mantenimiento. A continuación se indican los controles a realizar periódicamente.

Elemento	Frecuencia
Capacidad de frenado	Mensual
Limpieza del tapizado del asiento	Según la necesidad
Verificación general por parte de personal cualificado	Bienal



#### ¡ADVERTENCIAS!

Antes de utilizar el producto, realizar todas las verificaciones y controles sugeridos en el apartado "ANTES DE CADA USO" de este manual de instrucciones.

## 13. LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

### 13.1 Limpieza

El revestimiento y el relleno son de PVC. Se pueden limpiar con agua y jabón neutro.



#### ¡ATENCIÓN!

- No utilizar sustancias abrasivas, ácidos, alcohol, detergentes a base de cloro, desinfectantes o acetona, ya que estas sustancias provocan la abrasión de las partes de plástico y la oxidación de las superficies metálicas.
- El fabricante no se hará responsable de daños causados por el uso de materiales que puedan deteriorar la superficie del producto o sustancias químicas corrosivas empleadas durante la limpieza.

### 13.2 Desinfección

Si es necesario, desinfectar el producto con un detergente desinfectante común.



#### ¡ATENCIÓN!













Los productos desinfectantes son corrosivos. Evitar el contacto con los ojos y la piel. Utilizar prendas de protección, guantes, gafas de protección y zapatos de seguridad. En caso de contacto accidental, lavar la parte afectada con abundante agua caliente y consultar inmediatamente a un médico.

## 14. CONDICIONES DE ELIMINACIÓN GENERALES

No eliminar el producto junto con los desechos sólidos urbanos. Para la eliminación del producto, entregarlo en una isla ecológica municipal en vistas del posterior reciclado de los materiales.

## 15. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### 15.1 Medida y peso

Medida y peso													
Medidas en cm													
RC4X0-40									40				
RC4X0-43	96	69	47	86,5	73	52,5	32÷41	43,5	63	15,5	30*	12	
RC4X0-45													43
RC4X0-48													45
RC4X0-48													48

Las medidas anteriores pueden variar en más o menos 1 cm.

\* = Para los modelos RC410-xx ruedas traseras autopropulsadas de 60 cm

### 15.2 Especificaciones técnicas

<b>BASTIDOR</b>	<b>DE ACERO PINTADO</b>
<b>REVESTIMIENTO</b>	<b>DE PVC</b>
<b>ASIENTO</b>	<b>ACOLCHADA</b>
 <b>CAPACIDAD MÁXIMA</b>	<b>135 KG</b>
<b>TEMPERATURA DEL AMBIENTE OPERATIVO</b>	<b>- 20 C° / + 40 C°</b>
<b>CONSERVACIÓN RECOMENDADA</b>	<b>CONSERVAR EN UN LUGAR FRESCO Y SECO Y SIEMPRE LEJOS DE FUENTES DE CALOR DIRECTAS COMO LA LUZ SOLAR. (TEMPERATURA RECOMENDADA ENTRE +10 C° / + 40 C°)</b>
<b>RUEDAS</b>	<b>TRASERAS Ø 30/60CM DELANTERAS Ø 12 CM</b>

## 16. REPUESTOS Y ACCESORIOS

Para conseguir repuestos y accesorios, consultar exclusivamente el catálogo general Moretti.

## 17. GARANTÍA

Todos los productos Moretti tienen una garantía de 2 años desde la fecha de venta por defectos de fabricación o de material, sin perjuicio de eventuales exclusiones y de las limitaciones especificadas a continuación. La garantía no se aplica en caso de daños causados por uso inadecuado, abusos, alteraciones y en caso de que no se respeten las instrucciones de uso. La finalidad correcta del producto está indicada en el manual de instrucciones.

Moretti no se hace responsable de daños, lesiones personales u otras consecuencias derivadas de errores de instalación y de un uso del producto no conforme a las instrucciones de los manuales de instalación, montaje y uso.



Moretti no garantiza los productos Moretti por daños o defectos en las condiciones siguientes: calamidades, operaciones de mantenimiento o reparación no autorizadas, daños causados por la alimentación eléctrica (si está prevista), uso de piezas no suministradas por Moretti, incumplimiento de las instrucciones de uso, modificaciones no autorizadas, daños durante el envío (diferente del envío original de Moretti), falta del mantenimiento indicado por el manual. No están cubiertas por la garantía piezas sujetas a deterioro si el daño es causado por el uso normal del producto.

## 18. REPARACIONES

### 18.1 Reparación en garantía

Si un producto Moretti presenta defectos de material o de fabricación durante el período de garantía, Moretti evaluará con el cliente si el defecto del producto está cubierto por la garantía. Moretti a su discreción puede sustituir o reparar el artículo en garantía en la dirección de un revendedor Moretti especificado o en su propia sede. Los costes de mano de obra para la reparación del producto pueden estar a cargo de Moretti si se determina que la reparación está cubierta por la garantía. Una reparación o sustitución no renueva ni prorroga la garantía.

### 18.2 Reparación de un producto no cubierto por la garantía

Un producto no cubierto por la garantía podrá ser devuelto para la reparación sólo con la autorización previa del servicio Clientes de Moretti. Los costes de mano de obra y envío relativos a una reparación no cubierta por la garantía estarán totalmente a cargo del cliente o del revendedor. Las reparaciones de productos no cubiertos por la garantía tienen una garantía de 6 (seis) meses desde la fecha de entrega del producto reparado.

### 18.3 Productos no defectuosos

Tras la evaluación y la prueba de un producto devuelto, Moretti notificará al cliente en el caso de que el producto no resulte defectuoso. El producto será devuelto al cliente y estarán a su cargo los costes de devolución.

## 19. REPUESTOS

Los repuestos originales Moretti tienen una garantía de 6 (seis) meses desde la fecha de entrega del repuesto.

## 20. CLÁUSULAS EXONERATIVAS

Más allá de las especificaciones de esta garantía y dentro de los límites de ley, Moretti no ofrece ninguna otra declaración, garantía o condición expresa o implícita con respecto a la aptitud para la comercialización, la idoneidad para fines particulares, la no-violación y la no-interferencia. Moretti no garantiza que el uso del producto Moretti no pueda presentar interrupciones o errores. La duración de eventuales garantías implícitas que puedan ser impuestas por normas de ley se limita al período de garantía conforme a los límites de ley. Algunos estados o países no permiten limitaciones de la duración de la garantía implícita o la exclusión o limitación de daños accidentales o indirectos en relación con productos para los consumidores. En dichos estados y países, algunas exclusiones o limitaciones de esta garantía podrían no aplicarse al usuario. La presente garantía está sujeta a variaciones sin aviso previo.





**CERTIFICADO DE GARANTÍA**

ESPAÑOL

Producto \_\_\_\_\_

Fecha de compra \_\_\_\_\_

Distribuidor \_\_\_\_\_

Calle \_\_\_\_\_ Localidad \_\_\_\_\_

Vendido a \_\_\_\_\_

Calle \_\_\_\_\_ Localidad \_\_\_\_\_



Via Bruxelles, 3 - Melegnano 20122 Cavriglia (Arezzo) Tel. +39 055 96 21 11

[www.morettispa.com](http://www.morettispa.com) email: [info@morettispa.com](mailto:info@morettispa.com)

MADE IN P.R.C.

**MORETTI S.P.A.**

Via Bruxelles, 3 - Meleto  
52022 Cavriglia (Arezzo)

Tel. +39 055 96 21 11  
Fax. +39 055 96 21 200

[www.morettispa.com](http://www.morettispa.com)  
[info@morettispa.com](mailto:info@morettispa.com)