



GAMMA DI LETTI PER COMUNITÀ

## Minuet 2

Progettato per l'uso in ambienti di degenza o di assistenza a lungo termine



## Il nuovo standard per la sicurezza dei letti

Sviluppata dalla Commissione elettrotecnica internazionale (IEC), la norma IEC60601-2-52:2010 è il nuovo riferimento per quanto riguarda le prestazioni e la sicurezza dei letti in ambiente medico. Sebbene la norma tratti diversi aspetti (sicurezza elettrica, capacità di carico, stabilità e durata, solo per citarne alcuni), uno dei requisiti principali si focalizza sulla riduzione del rischio di intrappolamento del paziente all'interno e intorno alla struttura del letto.

L'analisi di dati esaustivi relativi a incidenti e rischi ha permesso a IEC di identificare una serie di aree intorno al letto in cui l'intrappolamento della testa, del collo o del torace del paziente può determinare una situazione grave o pericolosa per la vita. Prevedendo rigidi requisiti per queste aree, l'obiettivo è quello di ridurre al minimo i rischi di intrappolamento durante il funzionamento e l'utilizzo del letto.

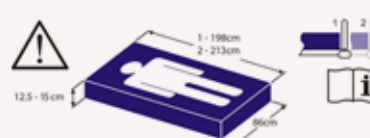
Per certificarne la conformità ai requisiti più recenti di sicurezza elettrica, conformità EMC, stabilità, dimensioni e sicurezza della norma IEC 60601-2-52, il nuovo Minuet 2 è stato testato in modo indipendente da un'organizzazione riconosciuta a livello globale.



# Facile da pulire, da trasportare e da montare



## Massima sicurezza per il paziente



Queste etichette supplementari (aggiunte al telaio del letto) danno preziose indicazioni sulle dimensioni consigliate per il materasso, sulla statura del paziente, assicurando che vengano aggiunte le sponde di sicurezza appropriate per garantire al paziente la massima sicurezza.

# Una soluzione reale per un'esistenza indipendente

Progettata per l'uso in residenze sanitarie assistenziali e private, la gamma di letti per comunità Minuet 2 fornisce una soluzione efficace per una vita indipendente.

L'articolazione avanzata e l'altezza variabile del letto, unite ad uno stile residenziale, rendono Minuet 2 la scelta naturale per l'utente in strutture private, di degenza e di convalescenza.

Al fine di facilitarne il trasporto e il deposito, il letto è stato progettato per poter essere smontato in modo da ridurre al minimo l'ingombro.

- Altezza minima del letto dal suolo pari a 250 mm (10")
- Carico di Lavoro Sicuro (SWL) di 180 kg (396 lb)
- Peso massimo del paziente 145 kg (320 lb)
- Regolazione elettrica dello schienale, della sezione femorale e dell'altezza
- La regolazione Pro-Contour® Advance garantisce basse pressioni di interfaccia che possono coadiuvare la prevenzione delle lesioni da pressione.
- Batteria di riserva
- Estensione in lunghezza integrata di 130 mm (5") con ferma materasso
- Progettato per l'uso in residenze per degenze, convalescenze e private
- Facile da smontare in quattro parti, semplice da installare.
- Funzione Inclinazione opzionale; Trendelenburg/ Antitrendelenburg
- Ingombro ridotto per deposito/trasporto (utilizzando le staffe dedicate per il trasporto)
- Disponibilità di una vasta gamma di accessori

\* Disponibile con il modello 161

## Caratteristiche (160 e 161)

- Movimentazione elettrica dell'altezza e dello schienale
- Movimentazione elettrica sezione femorale
- Batteria di riserva
- Pulsantiera per movimentazioni con tasti in rilievo
- Pulsantiera bloccabile di serie
- Schienale retraibile, elevabile
- Regolazione Pro-Contour® Advance
- Tasto Auto-contour
- Movimentazione sezione polpaccio manuale
- Estensione del letto incorporata con ferma materasso
- Pannelli testiera e pediera color faggio
- Testiera e pediera rimovibili

- Pianale portamaterasso a doghe
- Diametro ruote pari a 80 mm (3<sup>1</sup>/<sub>8</sub>" ) con freni "kick-stop"
- Smontabile in 4 sezioni per trasporto/installazione e deposito

## Esclusivamente per il modello 161:

- Trendelenburg/Antitrendelenburg

## Importante:

Questo modello non è destinato all'uso negli ambienti di assistenza domestici.





**SPONDE DI SICUREZZA  
IN LEGNO**

Sponde di sicurezza in legno  
a tutta lunghezza (coppia)  
CM-ACC00.52



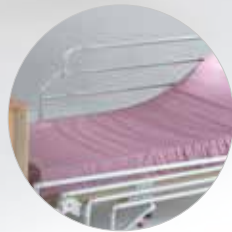
**SPONDE DI SICUREZZA  
IN ACCIAIO**

Sponde di sicurezza in  
acciaio a tutta lunghezza  
(coppia) CM-ACC04.52



**SPONDE DI SICUREZZA  
PIEGHEVOLI**

Sponde di sicurezza  
pieghevoli in acciaio  
(coppia) CM-ACC06.52



**SPONDE DI SICUREZZA  
PIEGHEVOLI**

Sponde di sicurezza pieghevoli  
in acciaio ad altezza maggiorata  
(coppia) CM-ACC07.52



**MANIGLIA DI SUPPORTO  
ALLA MOBILITÀ**

CM - ACC11 per mancini  
CM - ACC12 per destrorsi



**SUPPORTO FLESSIBILE  
PER PULSANTIERA**  
CM - ACC13



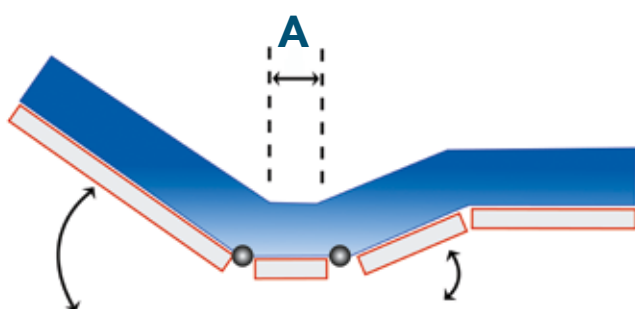
**ASTA SOLLEVAMALATO**  
CM - ACC09 posizione  
singola



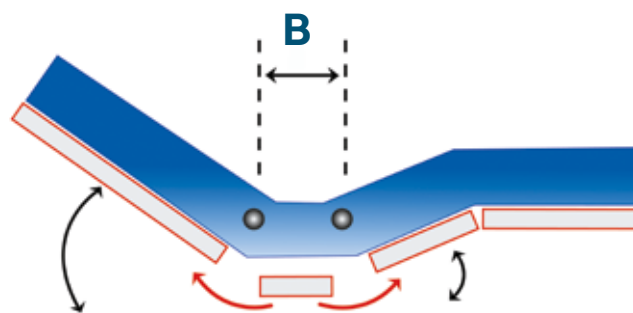
**STAFFA PER POMPA**  
CM - ACC15

# Regolazione Pro-Contour<sup>®</sup> Advance

Rispetto a un letto con regolazione elettrica tradizionale (A), la regolazione Pro-Contour Advance del letto a quattro sezioni Minuet 2 muove gli snodi dello schienale e della sezione femorale in modo quanto più simile alle articolazioni naturali del paziente (articolazione dell'anca) (B). Quando il paziente si sposta dalla posizione sdraiata a una posizione più eretta, viene ridotta la compressione addominale, migliorando il comfort.



Letto tradizionale



Minuet 2



## Intelligent Profiling System - (sistema intelligente per le articolazioni)

In fase di discesa la sezione femorale resta sollevata finché lo schienale non raggiunge la stessa angolazione (A).

Lo schienale e la sezione femorale proseguono poi insieme la discesa fino a raggiungere contemporaneamente la posizione piana (B).



## Estensione del letto integrata

Per pazienti di alta statura, Minuet 2 dispone di un'estensione integrata di 130 mm del pianale portamaterasso.

La movimentazione completa della sezione del polpaccio può essere raggiunta anche quando il letto è allungato.

## Accessori



CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE
CM-ACC00-1.52	Sponde di sicurezza di altezza standard a tutta lunghezza in legno (grigio/faggio)
CM-ACC00-3.52	Sponde di sicurezza di altezza standard a tutta lunghezza in legno (marrone/faggio)
CM-ACC01-1.52	Sponde di sicurezza di altezza standard a tutta lunghezza in legno (grigio/ciliegio)
CM-ACC00-1.14	Sponde di sicurezza ad altezza maggiorata a tutta lunghezza in legno (grigio/faggio)
CM-ACC00-3.14	Sponde di sicurezza ad altezza maggiorata a tutta lunghezza in legno (marrone/faggio)
CM-ACC01-1.14	Sponde di sicurezza ad altezza maggiorata a tutta lunghezza in legno (grigio/ciliegio)
CM-ACC01-3.14	Sponde di sicurezza ad altezza maggiorata a tutta lunghezza in legno (marrone/ciliegio)
CM-ACC03	Imbottiture per le sponde di sicurezza a tutta lunghezza
CM-ACC04-1.52	Sponde di sicurezza di altezza standard a tutta lunghezza in acciaio
CM-ACC06-1.52	Sponde di sicurezza pieghevoli di altezza standard e lunghezza 3/4 in acciaio
CM-ACC07-1.52	Sponde di sicurezza pieghevoli di altezza maggiorata in acciaio
CM-ACC09	Asta sollevamalato dotata di cinghia e maniglia
CM-ACC11	Maniglia di supporto per la mobilità (per il lato sinistro del letto)
CM-ACC12	Maniglia di supporto per la mobilità (per il lato destro del letto)
CM-ACC13	Supporto flessibile per pulsantiera
CM-ACC14	Asta portaflebo
CM-ACC15	Staffa per pompa materasso
CM-ACC17	Porta sacca urina
CM-ACC22-1.52	Sponda per assistenza in uscita altezza standard (grigio)
CM-ACC23-1.52	Sponda per assistenza in uscita altezza maggiorata (grigio)
CM-ACC24	Ferma materasso (forniti con il letto)
CM-ACC26	Imbottiture per le sponde di sicurezza a tutta lunghezza

## Caratteristiche (160 e 161)

- Movimentazione elettrica dell'altezza e dello schienale
- Movimentazione elettrica della sezione femorale
- Batteria di riserva
- Pulsantiera con tasti rialzati e stampati in rilievo
- Inattivazione Pulsantiera di serie
- Schienale retraibile, elevabile
- Regolazione Pro-Contour® Advance
- Tasto Auto-contour
- Regolazione sezione polpaccio manuale
- Allungamento letto incorporata con ferma materasso
- Pannelli testiera e pediera color faggio
- Pediera e testiera removibili

- Pianale portamaterasso a doghe
- Diametro ruote 80 mm (3<sup>1</sup>/<sub>8</sub>" ) con freni "kick-stop"
- Smontabile in 4 sezioni per trasporto/installazione e deposito

### Esclusivamente per il modello 161:

- Trendelenburg e Antitrendelenburg elettrico

### Importante:

Questo modello non è destinato all'uso in ambienti assistenziali domestici.

# Specifiche tecniche

160 & 161	
Lunghezza complessiva	2250 mm (88,6")
Lunghezza complessiva (allungato)	2390 mm (94")
Larghezza totale senza spondine laterali di sicurezza	940 mm (37")
Larghezza totale con spondine di sicurezza laterali	1050 mm (41,3")
Dimensioni del materasso (lunghezza x larghezza x altezza)	1980 x 860 X 125 mm (78 x 33,8 x 5")
Altezza variabile	250-660mm (9,8-26")
Trendelenburg (se disponibile)	+/- 10.8°
Angolazione schienale (massima)	69°
Angolazione sezione femorale (massima)	32°
Carico di Lavoro Sicuro (SWL)	180 kg (396 lb)
Peso massimo del paziente	145 kg (319 lb)
<b>Peso sezioni del letto</b>	
Testiera	22,8 kg (50 lb)
Pediera	22,8 kg (50 lb)
Sezione piedi pianale portamaterasso	19,8 kg (44 lb)
Sezione testa pianale portamaterasso	23,5 kg (52 lb)
<b>Dati elettrici (tutti i modelli)</b>	
Assorbimento	1,7 A max. 120 V c.a. 60 Hz o 1 A max. 230 V c.a. 50 Hz
Protezione da shock elettrici	Classe II, Tipo B
Protezione ingresso liquidi	IP24
Batteria	12 V x 1,2 Ah a tenuta stagna, ricaricabili gel piombo/acido



Ottobre 2019 Arjo raccomanda di utilizzare i suoi prodotti solo con componenti originali espressamente progettati per lo scopo e forniti da Arjo. Conformemente alla sua politica di costante miglioramento dei propri prodotti Arjo si riserva di modificarne le specifiche senza preavviso. ® e ™ sono marchi registrati delle aziende del Gruppo Arjo.  
© Arjo, 2019

Noi di Arjo ci impegniamo a garantire la cura delle persone con ridotta mobilità e che affrontano sfide per il loro benessere. Grazie a prodotti e soluzioni che garantiscono la movimentazione ergonomica dei pazienti, l'igiene personale, la disinfezione, la diagnostica e la prevenzione efficace delle lesioni da decubito e del tromboembolismo venoso, aiutiamo i professionisti in tutti gli ambienti sanitari a aumentare gli standard di cura. Lavoriamo sempre pensando al benessere delle persone... With people in mind.

Arjo AB · Hans Michelsensgatan 10 · 211 20 Malmö · Sweden · +46 10 335 4500  
Arjo S.p.A · Via Giacomo Peroni 400-402 · 00131 Roma · Italia · +39 0687426211

[www.arjo.it](http://www.arjo.it)