

# DEAMBULATORE BILOTTA - RIZZOLI

## Scheda tecnica



Il deambulatore Bilotta Rizzoli è un ausilio destinato principalmente alla riabilitazione, nato dalle necessità di un gruppo di riabilitatori degli Istituti Ortopedici Rizzoli di Bologna e dalle specifiche competenze della Prof.ssa Teresa Wanda Bilotta, Primario del Reparto di Riabilitazione.

La struttura del Deambulatore Bilotta Rizzoli è molto robusta e consente di essere adattata con facilità a seconda della taglia, dimensione e bisogno del suo utilizzatore. Il telaio è, infatti, interamente regolabile in altezza e larghezza senza alterazione della stabilità, anche in caso di regolazioni alla massima misura. Proprio per la sua speciale facilità di regolazione, questo deambulatore risulta particolarmente adatto all'utilizzo in strutture riabilitative, in cui si ha la necessità di ausili caratterizzati da una peculiare versatilità di adattamento ai bisogni di diverse tipologie di pazienti.

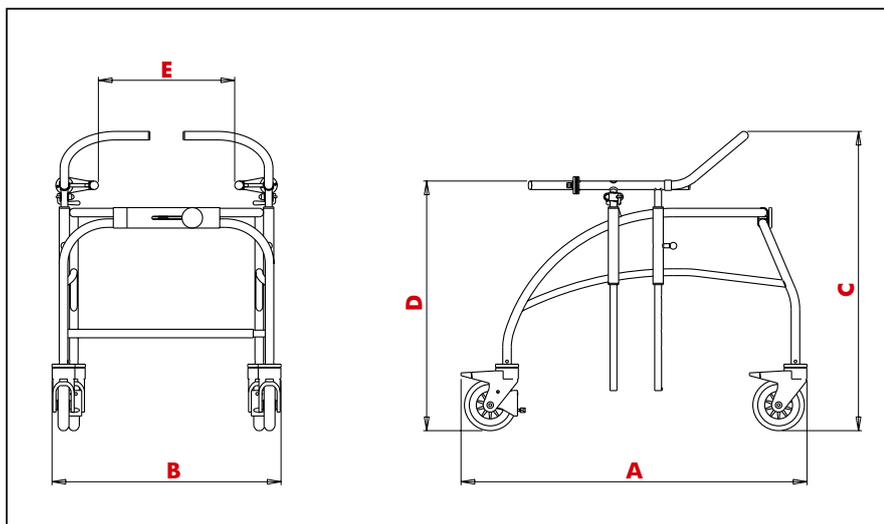
L'ausilio presenta due sostegni frontali e due laterali, ed è dotato di ruote anteriori con freno direzionale e posteriori con freno totale e frizionamento, per controllare l'avanzamento del paziente. Il deambulatore può, inoltre, essere completato con due specifici accessori, i supporti antibrachiali e gli appoggi ascellari.

Tutti gli accessori e i componenti consentono una regolazione indipendente e specifica; in particolare, gli appoggi laterali sono regolabili in altezza ed in senso antero-posteriore, per garantire un sostegno sicuro e permettere di scaricare parzialmente o totalmente l'eventuale arto lesso.

Tutte le regolazioni si effettuano con sistema di aggancio e sgancio, senza l'utilizzo di chiavi o altri accessori. Questo ausilio consente una deambulazione priva di rischio, che permette al paziente di procedere come tra le parallele, eseguendo comodamente ogni movimento o spostamento senza intralci od ostacoli.

Il deambulatore Bilotta Rizzoli è specialmente indicato nelle patologie con compromissione della funzionalità dell'arto inferiore, in particolare nelle patologie ortopediche, dove è importante controllare la percentuale di carico consentito e graduarne la progressione, correggendo la tendenza naturale ad accorciare la fase oscillante dell'arto sano. Può essere, inoltre, utilizzato nell'immediato post-operatorio, quando il paziente necessita di maggior sostegno per passare dal clino all'ortostatismo, e nella successiva ripresa della deambulazione, quando è importante la riacquisizione progressiva del carico e il corretto roulage del piede (tallone-pianta-punta).

## Bilotta: scheda dimensionale



RIFERIMENTI		MISURE
		<b>640201</b>
A	Lunghezza massima	99
B	Larghezza massima	66 ÷ 77
C	Altezza dei supporti frontali	87 ÷ 117
D	Altezza dei supporti laterali	73 ÷ 103
E	Larghezza tra i supporti laterali in posizione orizzontale	40 ÷ 51
	Larghezza minima tra gli appoggi ascellari	25
	Altezza minima degli appoggi ascellari	105
	Diametro delle ruote anteriori e posteriori	15
	Diametro delle maniglie	3,5
	Peso (kg)	17

Misure espresse in centimetri

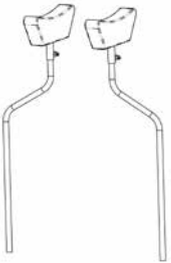
# Buono d'ordine BILOTTA-RIZZOLI

Data \_\_\_\_\_

TIMBRO RIVENDITORE

Utente \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 Indirizzo di spedizione (se diverso dal rivenditore)  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

## Deambulatore BILOTTA-RIZZOLI

Q.TA'	CODICI	DESCRIZIONE	Prezzo di listino	Tariffe DM 332/99 con incremento Conferenza delle Regioni	Codice Nomenclatore DM 332/99	
	<input type="checkbox"/> 640201	Deambulatore modello Bilotta-Rizzoli	830,00	-	12.06.09.006+ 12.06.09.109+ 12.06.09.130+ 12.06.09.142+ 12.06.09.133+ 12.06.09.145	
	<input type="checkbox"/> 640211	Coppia sostegni ascellari.	84,00	-	-	
	<input type="checkbox"/> 640212	Coppia sostegni antibrachiali.	199,00	-	12.06.09.124	