

Poltrona per la riabilitazione ed esercizi degli arti inferiori e superiori. Il braccio oscillante può essere utilizzato da entrambi i lati. L'entità dello sforzo, l'esclusione del movimento ed il punto di applicazione possono essere regolati singolarmente. Lo schienale è regolabile da 0° da 90° mediante pistone a gas. Le gambe possono essere bloccate tramite un pratico sistema regolabile a rulli imbottiti. I piedi possono essere bloccati con fasce.

In dotazione di serie con il dispositivo un set di pesi fino ad un massimo di 14 kg.

Colore imbottitura: Blu



CARATTERISTICHE TECNICHE

Piedini regolabili	4
Pesi inclusi	14 kg
Massima altezza schienale	150 cm
Altezza	70 cm
Lunghezza	150 cm
Larghezza	60 cm
Carico di lavoro max	130 kg
Peso	85 kg

FISIOTECH SRL

Sede Operativa e Amministrativa: Via Toniolo, 44/E-F - 31028 Vazzola (TV) - ITALY

Sede legale: Via Valdoni, 19 - 31013 Cimavilla di Codognè (TV) - ITALY

Tel. +39 0438470342 - Fax +39 0438478762 - mail : info@fisiotech.com - pec : fisiotech@emailsec.it

P.I. e C.F. 03765100262 - Rea TV 296956

CARATTERISTICHE TECNICHE IMBOTTITI

Denominazione prodotto	Polyurethane foam
Classe reazione al fuoco	1 IM
Densità imbottitura	40 kg/m ³
Spessore imbottito	40 mm



CARATTERISTICHE RIVESTIMENTO

Origine ITALIA / Origin ITALY		Norma	Norm	Unita' Units	Valori Values	Tolleranza Allowance
Composizione spalmatura / Coating composition		100% PVC				
Resistenza a trazione	Long. Long.	UNI EN ISO 1421		N/5cm	300	minimo minimum
Tensile resistance	Trasv. Across					minimo minimum
Allungamento a rottura	Long. Long.	UNI EN ISO 1421		%	40	minimo minimum
Ultimate elongation	Trasv. Across					minimo minimum
Resistenza alla lacerazione	Long. Long.	UNI EN ISO 4674 meth.B		N	20	minimo minimum
Tear resistance	Trasv. Across					minimo minimum
Solidità allo sfregamento Colour fastness to rubbing		UNI EN ISO 105-X12 : 2003 Scala dei grigi / Grey scale		Secco/Dry	4	
				Umido/Wet		4
Martindale					100.000	
		EN 13520 : ISO 12947				
Classe ignifugo Flame retardant norms		UNI 9175-CLASSE 1IM	ISO 3795	BS 5852	FMVSS 302	
Formaldeide Formaldehyde		UNI EN 1021-1/2		TB 117		ESENTE
Lavaggi Washability		Superficie lavabile con acqua e sapone neutro Surface washable with water and neutral soap				

FISIOTECH SRL

Sede Operativa e Amministrativa: Via Toniolo, 44/E-F - 31028 Vazzola (TV) - ITALY

Sede legale: Via Valdoni, 19 - 31013 Cimavilla di Codognè (TV) - ITALY

Tel. +39 0438470342 - Fax +39 0438478762 - mail : info@fisiotech.com - pec : fisiotech@emailsec.it

P.I. e C.F. 03765100262 - Rea TV 296956

DETTAGLI

L'estensione del movimento e il punto di applicazione sono regolabili singolarmente.



Schienale regolabile da 0° a 90° servo-assistito da molla a gas.



In dotazione di serie con il dispositivo un set di pesi fino ad un massimo di 14 kg.



FISIOTECH SRL

Sede Operativa e Amministrativa: Via Toniolo, 44/E-F - 31028 Vazzola (TV) - ITALY

Sede legale: Via Valdoni, 19 - 31013 Cimavilla di Codognè (TV) - ITALY

Tel. +39 0438470342 - Fax +39 0438478762 - mail : info@fisiotech.com - pec : fisiotech@emailsec.it

P.I. e C.F. 03765100262 - Rea TV 296956