



codice REPERTORIO DM	2042172
CND - CARROZZINE ELETTRICHE	Y122127

codice ISO di riconducibilità per omogeneità funzionale - nuovi LEA	Moltiplicatore di spinta elettrico per carrozzine manuali	12.24.09.009 *
---	---	----------------

*codifica a discrezione del medico specialista

codice articolo	descrizione articolo	riepilogo dati tecnici	qt	prezzo pub
ALL SIMPLYTODO	Sistema di propulsione SIMPLY TO DO con joystick e batteria al litio	pendenza superabile fino a 6° carico max utente: 90 kg velocità max 6 km/h sensori bluetooth per settaggio/attivazione con smartphone		€ 3.900

La verifica dei requisiti di sicurezza e l'addestramento all'uso sono a carico del rivenditore che esegue la fornitura.

Il rivenditore dichiara di aver verificato le condizioni di montaggio del propulsore sulla carrozzina in uso.

AllmoBILITY non risponde di problematiche sorte al momento del fissaggio del TO DO che comportano la richiesta di ulteriori elementi di montaggio (es. freni, morsetti.).

NON UTILIZZARE PIASTRE o VITI DIVERSE da quelle ORIGINALI, PENA la PERDITA di GARANZIA in caso di Malfunzionamenti (soprattutto per il fissaggio del JOYSTICK)

ORDINANTE			
ragione sociale.....	città.....	CAP.....	TEL.....
indirizzo.....	PARTITA IVA.....	CUU - SDI.....	
INDIRIZZO di CONSEGNA			
ragione sociale.....	indirizzo		
città.....	CAP.....	referente.....	TEL.....

NOTE di MONTAGGIO	
PROPULSORE MONTATO su CARROZZINA MODELLO	
la presenza delle ruotine antiribaltamento è condizione essenziale ai fini della riconducibilità dell'ausilio	
CARROZZINA DOTATA di RUOTE ANTIRIBALTAMENTO SI <input type="radio"/> NO <input type="radio"/>	
nel caso di CARROZZINA NON DOTATA di RUOTE ANTIRIBALTAMENTO è necessario (barrare l'opzione scelta)	<input type="radio"/> ORDINARLE al PRODUTTORE della CARROZZINA <input type="radio"/> ORDINARE quelle AllmoBILITY per CARROZZINA STANDARD codice ALL RUOTANTIRI

ACCESSORI propulsore elettrico SIMPLY TO DO				
immagine	codice	descrizione	qt	prezzo pub
	ALL RUOTANTIRI	Ruotina antiribaltamento AllmoBILITY dritta, tubi 22 e 25mm		€ 20
	ALL SIMBATT	Batteria aggiuntiva al litio [prezzo base 550 euro] ACQUISTATA in concomitanza con il PROPULSORE		€ 380
	ALL SIMRULL	Coppia di rulli di trasmissione - potenza 50 mm migliora la performance in presenza di pesi elevati oppure con percorsi con pendenze, non comunque superiori a 6°		€ 125
	ALL SIMFISJOY	Componente di fissaggio aggiuntivo per montare il joystick del propulsore elettrico su braccio		€ 110
	ALL SIMRICV	Coppia di strisce velcrate per rulli di trasmissione lunghezza della singola striscia 19 cm		€ 6
	ALL SIMFREMOT	Coppia di freni da montare sul propulsore - fissati con vite agevolano il montaggio del TO DO con propulsore o supporti di fissaggio "in conflitto" coi freni originali della carrozzina (sostituiti)		€ 170
	ALL SIMLITFRE	Coppia di freni con dimensioni ridotte - compresi di morsetti consentono di recuperare spazio per montare il TO DO con propulsore o supporti di fissaggio "in conflitto" coi freni originali della carrozzina (sostituiti)		€ 170
	ALL SIMFRECOM	Coppia di freni compatti tipo "sport" - compresi di morsetti consentono di recuperare spazio per montare il TO DO con propulsore o supporti di fissaggio "in conflitto" coi freni originali della carrozzina (sostituiti)		€ 155

per informazioni aggiuntive: visita il nostro sito www.allmobility.it - contatta i nostri uffici oppure il tuo referente di zona