







**Documento PRE-SALE (rif. EN 12182) per carrozzine per persone disabili**

<b>Tipologia carrozzine</b>	superleggere ibride (pieghevole con caratteristiche di guida simili alle carrozzine con telaio rigido) PROGEO a propulsione manuale		
<b>Modelli</b>	YOGA	TEKNA ADVANCE	EGO/EGO CUSTOM
			
<b>Utilizzo previsto</b>	Il dispositivo è progettato per le persone (adulti, adolescenti, bambini) con scarsa o totalmente compromessa mobilità degli arti inferiori. Il dispositivo prevede l'autospinta manuale da parte del paziente e/o la spinta da parte di un accompagnatore.		
<b>Ambiente di utilizzo</b>	Il dispositivo è adatto per ambienti interni ed esterni dove la temperatura sia compresa tra i -30° ed i + 60° C. Si sconsiglia l'utilizzo terreni sabbiosi, particolarmente sconnessi oppure con pendenza superiore del 6%. Si sconsiglia l'utilizzo ambienti acidi.		
<b>Misure</b>	Vedi tabella a pagina 2		
<b>Sistema di chiusura e di apertura</b>	<p>YOGA</p>  <p>Abbattendo lo schienale, dopo averlo sbloccato tirando un cordino, si chiude anche la seduta. Aprendo lo schienale si apre anche la seduta. I due movimenti sono legati uno con l'altro. Fare attenzione a non pizzicarsi le mani tra tubo schienale e spondine.</p>	<p>TEKNA ADVANCE</p>  <p>La seduta si chiude tirando la tela verso l'alto. Si apre spingendo i tubi della seduta verso il basso. Fare attenzione a non pizzicarsi le mani tra tubo schienale e spondine.</p>	<p>EGO/EGO CUSTOM</p>  <p>La seduta si chiude tirando un cordino anteriore, mentre si apre spingendo un bloccetto attraverso il quale passa il cordino. Lo schienale si abbatte, dopo averlo sbloccato tirando verso l'alto un piolino. Per riportarlo in posizione di utilizzo, tirarlo verso l'alto fino a blocco avvenuto. I movimenti della seduta e dello schienale sono indipendenti e non interferiscono uno con l'altro.</p>
<b>Ulteriore riduzione di ingombro</b>	Ruote posteriori estraibili con perni ad estrazione rapida.		
<b>Dimensioni e pesi</b>	vedi tabella a pagina 3		
<b>Accessori</b>	Vedi tabella a pagina 4		
<b>Manutenzione</b>	Il normale e quotidiano utilizzo del dispositivo potrebbe comportare l'allentamento di alcune viti di fissaggio nei vari punti della carrozzina. Un controllo periodico di tutte le viti di fissaggio viene consigliato. Un controllo è sempre necessario qualora si notassero delle anomalie di funzionamento.  Le ruote posteriori, eccetto per quelle piene, devono essere controllate e gonfiate periodicamente al fine di mantenere un'ottima scorrevolezza.		
<b>Pulizia</b>	Il dispositivo è soggetto a sporcarsi ed è pertanto necessario, anche per ragioni igieniche, pulirlo regolarmente con un panno umido e detersivi non aggressivi. In ambienti sabbiosi, è indispensabile pulire tutti i cuscinetti delle ruote anteriori e posteriori ma anche le parti soggette a frizione o rotazione (crociera, rotazione ed aggancio schienale perno pedana alzabile, perno ad estrazione rapida).		
<b>Trasporto in veicoli</b>	Questo dispositivo NON è progettato per il trasporto del paziente (seduto sul dispositivo stesso) in autoveicoli. NON è predisposto con i punti di ancoraggio.  Il paziente deve prendere posto nei sedili dell'automezzo.		
<b>Garanzia</b>	I termini e condizioni della garanzia del dispositivo sono riportati nel manuale d'uso fornito con il dispositivo stesso.		

TABELLA MISURE DEL DISPOSITIVO				
	parametro	YOGA	TEKNA ADVANCE	EGO EGO CUSTOM
	LARGHEZZA SEDUTA mm	360 390 420 450 Non regolabile	360 390 420 450 480 Non regolabile	330 360 390 420 450 480 Non regolabile
	PROFONDITA' SEDUTA mm	350 375 400 425 450 475 Non regolabile	350 375 400 425 450 475 Non regolabile	350 375 400 425 450 475 Non regolabile
	ALTEZZA SEDUTA mm	Post. Da 410 a 490 Regolabile Ant. Da 430 a 530 Regolabile	Da 380 a 460 Regolabile Da 400 a 560 Regolabile	Da 380 a 450 Regolabile Da 400 a 580 Regolabile (solo EGO)
	ASSETTO mm (punto bilanciamento)	75 prudente 95 standard 110 attivo Regolabile	40 prudente 65 standard 90 attivo Regolabile	60 prudente 80 standard 100 attivo Regolabile (solo EGO)
	ALTEZZA SCHIENALE mm	Da 245 a 470 Regolabile	Da 245 a 470 Regolabile	Da 245 a 470 Regolabile
	ANGOLO SCHIENALE ° (rispetto alla seduta)	4 posizioni: 3 con angolo più chiuso rispetto ai 90° alla seduta ed 1 con angolo più aperto. Regolabile	84 90 96 Regolabile	Da 78 a 94 Regolabile
	DISTANZA PEDANA mm	Da 350 a 540 Regolabile	Da 350 a 540 Regolabile	Da 350 a 540 Regolabile
	ANGOLO TELAIO °	90 100	85 90 95 (carbonio) 85 90 100 (alluminio)	85 90 100 (alluminio) 85 90 95 (carbonio) (solo EGO)
	CAMPANATURA °	0 2	0 2 4	0 2

**TABELLA DIMENSIONI E PESI DEL DISPOSITIVO**

	<b>INGOMBRO mm</b> (carrozzina chiusa)	Minimo 280	Minimo 280	Minimo 280
	<b>LARGHEZZA TOTALE mm</b>	Larghezza seduta + 170 (con campanatura 0°)	Larghezza seduta + 170 (con campanatura 0°)	Larghezza seduta + 170 (con campanatura 0°)
	<b>LUNGHEZZA TOTALE mm</b> (La misura varia in funzione di vari parametri)	Circa 900 Configurazione standard	Circa 880 Configurazione standard	Circa 880 Configurazione standard
	<b>PESO CARROZZINA kg</b> (il peso complessivo varia in funzione delle dimensioni della carrozzina ed in base agli accessori aggiuntivi)	A partire da 12,2 (Std. 12,9)	A partire da 10,2 (Std. 11,6)	EGO A partire da 9,8 (Std. 11,6)  EGO CUSTOM A partire da 9,5 (Std. 10,5)
	<b>PESO SENZA RUOTE POSTERIORI</b>	A partire da 9,6 kg (Std. 9,9)	A partire da 7,6 kg (Std. 9,0)	EGO A partire da 7,2 (Std. 8,6)  EGO CUSTOM A partire da 6,9 (Std. 7,5)
	<b>CARICO MASSIMO kg</b> (peso utilizzatore)	125	125	125

**TABELLA ACCESSORI**

accessorio	descrizione	accessorio	descrizione		
<b>FRENI</b> 	<b>Leva curva a spinta</b>  <b>Leva dritta a spinta o a tiro</b>  <b>Sport</b>  <b>Con leva prolungata a spinta o a tiro</b>		<b>Ruotine per passaggi stretti</b> Estraibili e regolabili in altezza  <b>Ruotine antiribaltamento</b> Destro, sinistro o entrambi i lati. Estraibili e girevoli con aggancio rapido, regolabili in altezza		
	<b>PEDANA</b> 		<b>Sdoppiata in plastica</b> Posizioni: 2/3 interna; 2/3 esterna (non per EGO CUSTOM)	<b>Maniglioni di spinta per accompagnatore</b> Regolazione rapida in altezza ed estraibili	<b>Maniglioni di spinta per accompagnatore</b> Regolazione rapida in altezza ed estraibili
			<b>Unica in plastica con chiusura automatica a libro.</b> Posizioni: interna; 2/3 interna; esterna (non per EGO CUSTOM)	<b>Tubo aiuto ribaltamento</b> Destro, sinistro o entrambi i lati. Regolabile in altezza ed estraibile	<b>Porta stampelle</b> Prevede una fascetta (per legare le stampelle nella parte alta) fissata al tubo dello schienale. Destro, sinistro o entrambi i lati. Regolabile in altezza ed estraibile
			<b>Unica alzabile in plastica</b> Posizioni: interna; 2/3 interna; esterna (non per EGO CUSTOM)	<b>Cinghia pelvica</b> <b>Chinghia di bretellaggio</b> Regolabili in lunghezza	
<b>Unica alzabile in alluminio</b> Posizioni: interna; 2/3 interna; 2/3 esterna; esterna (non per EGO CUSTOM)		<b>Appoggiatesta</b> Regolabile in altezza, profondità ed inclinazione. Pieghevole.			
<b>Unica alzabile in carbonio</b> Posizioni: interna; esterna (non per EGO CUSTOM)		<b>Spinta toracale</b> Destra, sinistra o entrambi i lati. Regolabile in altezza e girevole.			
<b>Unica in alluminio con chiusura automatica a libro.</b> Posizioni: interna; esterna  <i>Tutte le pedane sono regolabili in altezza, inclinazione e posizione</i>		<b>Tavolino</b> Applicabile solo in presenza di braccioli			
	<b>Braccioli tubolari</b> Girevoli ed estraibili, regolabili in altezza		<b>Maniglia di spinta pieghevole</b> Per ridurre ingombro		
	<b>Corrimano</b> Alluminio, titanio, acciaio, gomma dura, gomma morbida, a timone, ergo-para, anello in silicone, alluminio con profilo in gomma.		<b>Tetraclip</b> Perno ad estrazione rapida per semplificare la rimozione della ruota per i pazienti con limitata mobilità delle mani		
			<b>Copriraggi</b> Impediscono alle dita di inserirsi tra i raggi delle ruote posteriori		