

# MORGAN SLING

Morgan Sling è una carrozzina a trazione centrale per interni ed esterni compatibile con uno dei sistemi di seduta più versatili sul mercato. I motori ad alte prestazioni e il sistema di sospensioni indipendenti garantiscono le migliori prestazioni di guida.



## Motori

I motori, silenziosi ma potenti, offrono prestazioni incredibili all'aperto, con una velocità massima di 10 km/h. Per quanto riguarda gli interni, la larghezza totale di 600 mm e il raggio di sterzata di 900 mm rendono Morgan Sling un ausilio performante per tutti gli ambienti.

## Sistema di sospensioni

Il sistema di sospensioni indipendenti a sei ruote distribuisce e assorbe uniformemente gli urti derivanti dalla guida su superfici irregolari e ostacoli fino a 50 mm, per una guida fluida.



# MORGAN SLING

DATI TECNICI		
LARGHEZZA SEDUTA	430 mm	480 mm
PROFONDITÀ SEDUTA	375 - 475 mm	425 - 500 mm
RUOTINE ANTERIORI	2,50/2,00-4"	
RUOTA MOTRICE CENTRALE	3,00-8"	
RUOTINE POSTERIORI	6"	
ALTEZZA SCHIENALE SENZA CUSCINO	545 mm	
ALTEZZA POGGIATESTA DALLA SEDUTA	580 - 705 mm	
ALTEZZA BRACCIOLO SENZA CUSCINO	260 - 350 mm	
ALTEZZA SEDUTA DA TERRA SENZA CUSCINO	445 - 470 mm	
ALTEZZA POGGIAPIEDI	395 - 498 mm	
LUNGHEZZA TOTALE	1200 mm	
LARGHEZZA	600 mm	610 mm
ALTEZZA	960 mm	
LUNGHEZZA RIDOTTA	850 mm	
ALTEZZA RIDOTTA	700 mm	
PESO TOTALE	125 kg	
PESO SENZA BATTERIE	95 kg	
PESO MASSIMO UTENTE	136 kg	
ELETTRONICA	LiNX	
POTENZA MOTORI	450 W	
BATTERIE	50*2 Ah	
CARICABATTERIE	6 / 8 A	
AUTONOMIA	25 km	
INCLINAZIONE ELETTRICA	5° - 23°	
VELOCITÀ	6 / 10 (LiNX) km	
ALTEZZA SUPERABILE	50 mm	
DISTANZA TELAIO DA TERRA	100 mm	
RAGGIO DI STERZATA	900 mm	

