

1.2 Specifiche tecniche

I termini tecnici riportati di seguito sono applicabili alla carrozzina con configurazione standard. Se sono utilizzati altri poggiatesta/ poggiatesta o accessori, i valori in tabella cambiano.

Produttore	Vermeiren
Indirizzo	Vermeirenplein 1/15, B-2920 Kalmthout
Tipo	Carrozzina manuale
Modello	708D
Peso massimo dell'occupante	120 kg



Descrizione	Dimensioni					
Larghezza effettiva del sedile	390 mm	420 mm	440 mm	460 mm	480 mm	500 mm
Larghezza complessiva (dipende dalla larghezza del sedile)	560 mm	590 mm	610 mm	630 mm	650 mm	670 mm
Descrizione	Dimensioni Min.			Dimensioni Max.		
Lunghezza complessiva con bracciolo	1060 mm					
Lunghezza ripiegata senza bracciolo	810 mm					
Larghezza ripiegata	280 mm					
Altezza ripiegata	920 mm					
Massa totale	± 18 kg					
Massa della parte più pesante	10,10 kg					
Masse di parti che possono essere smontate o rimosse	Poggiatesta: 1,90 kg; Poggiatesta: 1,85 kg; Ruote posteriori: 4,15 kg					
Stabilità statica in discesa	15°					
Stabilità statica in salita	15°					
Stabilità statica lateralmente	15°					
Superamento degli ostacoli	60 mm					
Angolazione del piano del sedile	5°					
Profondità effettiva del sedile	430 mm					
Altezza della superficie del sedile all'estremità frontale	500 mm					
Angolazione dello schienale	5°					
Altezza dello schienale	420 mm					
Distanza tra poggiatesta e sedile	420 mm			500 mm		
Angolazione tra sedile e poggiatesta	8°					
Distanza tra braccioli e sedile	9°					
Posizione anteriore della struttura del bracciolo	220 mm					
Diametro dei corrimano	300 mm					
Posizione orizzontale dell'asse (deflessione)	535 mm					
Raggio di sterzata minimo	-7 mm					
Diametro delle ruote posteriori in PU kripton	1619 mm					
Pressione di gonfiaggio pneumatici, ruote motrici/posteriori	24"					
Diametro delle ruote diretrici in PU kripton	Max. 3.5 bar					
Pressione di gonfiaggio pneumatici, ruote diretrici	200 mm					
Temperatura di utilizzo e di conservazione	+ 5 °C			+ 41 °C		
Umidità di utilizzo e di conservazione	30%			70%		

Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche tecniche. Tolleranza ± 15 mm / 1,5 kg / °

Tabella 1: Specifiche tecniche 708D