

Empulse F35

Guida alla Compatibilità



Rev2

Marca e modello della carrozzina	Sistema di aggancio	Marca e modello della carrozzina	Sistema di aggancio
Sunrise Medical		RGK	
Nitrum	B	Tiga	A
Nitrum Hybrid	B	Tiga Sub 4	A
Helium	B	Tiga FX	A
Xenon ²	B	Octane	G
Xenon ² Hybrid	B	Octane Sub 4	G
Xenon ² SA	D	Octane FX	G
Argon ²	A		
Neon ²	A		
Easy 200	A		
Easy 300 SA	A		
Easy Life R	A		
Easy Life F	A		
Easy Life SA	A		
Easy Life T	A		
Easy Life T SA	A		
Easy Life RT	A		
Easy Life i SA	A		
Easy max	A		
Easy max SA	A		
Easy Life ECO	A		
QS5 X	A		

Nota: Questa lista fornisce solo un'indicazione delle marche e dei modelli di carrozzine su cui F35 può essere applicato. E' importante ricordare che forma del telaio, centro di gravità, misura delle ruote e profondità della seduta potrebbero influenzarne la compatibilità. Inoltre, è necessario che sui tubi del telaio anteriore sia presente una sezione diritta lunga almeno 35 mm per l'aggancio dei morsetti. Per questa ragione è essenziale provare e testare la carrozzina completa di StreetJet per essere sicuri al 100%! Chiedere consiglio al rivenditore. La guida alla compatibilità riporta unicamente le carrozzine per cui è stato siglato un accordo ufficiale tra le aziende produttrici coinvolte. Troverete le indicazioni per l'aggancio nella prossima pagina. Per eventuali No-go con le carrozzine Sunrise Medical, fare riferimento alle singole schede d'ordine.

Empulse F35

Informazioni sul sistema di aggancio

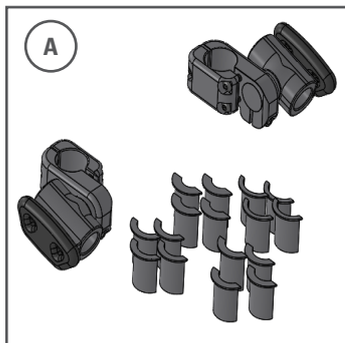
F35 si adatta facilmente a quasi tutte le carrozzine manuali rigide e pieghevoli in commercio con tubi del telaio dalle dimensioni qui riportate:

Carrozze dal telaio aperto e dal telaio chiuso o simili, con tubi rotondi dal diametro di 19,5 mm, 23 mm, 25 mm, 28,6 mm e 30 mm, o tubi ovali (Xenon², Nitrum). Morsetti aggiuntivi sono disponibili, fare riferimento alle indicazioni qui riportate e scegliere i morsetti per il montaggio adatti alla propria carrozzina.

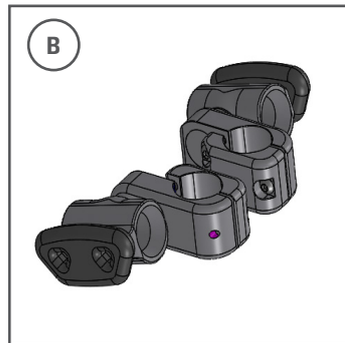
Posizione di montaggio: l'angolo ottimale di F35 rispetto al terreno è di 80°. Per una prestazione ottimale si raccomanda di non montare i morsetti a un'altezza minore di 249 mm e maggiore di 370 mm (misurata dal terreno all'estremità inferiore del morsetto).

Larghezza telaio misurata da interno tubo del telaio a interno tubo del telaio nel punto di aggancio del morsetto.

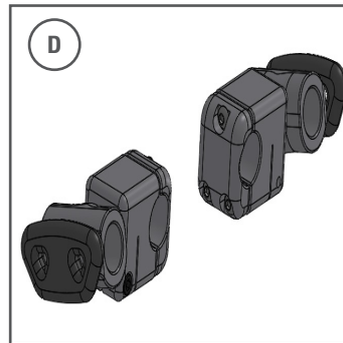
- La larghezza del telaio anteriore misurata da interno tubo a interno tubo deve essere compresa tra 260 mm e 480 mm.
- Se il telaio è piegato, il morsetto per l'aggancio deve essere montato sotto la curva.
- La larghezza così misurata può differire dalla larghezza della seduta per il metodo di misurazione utilizzato o per la versione del telaio (convergente, a V, in abduzione o adduzione, ecc.).
- Per controllare la compatibilità utilizzare esclusivamente la dimensione del telaio anteriore rilevata e non la larghezza della seduta.



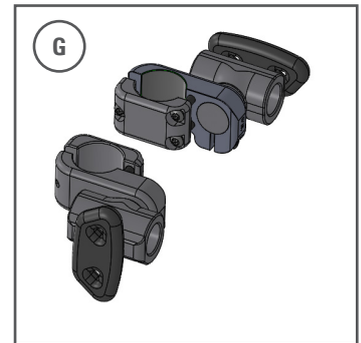
Versione A (EMD010029)
Per tubi del telaio rotondi con diametro di 19,5 mm, 23 mm, 25 mm, 28,6 mm e 30 mm e per QS5 X. Adattatori inclusi nella confezione.



Versione B (EMD010030)
Per tubi del telaio ovali (Nitrum, Xenon² e Xenon² Hybrid).



Versione D (EMD010031)
Per Xenon² SA.



Versione G (EMD010062)
Per tubi rotondi con diametro di 32 mm.