

Empulse F55

Guida alla compatibilità



Marca e modello della carrozzina	Sistema di aggancio	Marca e modello della carrozzina	Sistema di aggancio
Sunrise Medical		Meyra	
Nitrum	B	Hurricane (Box)	A
Nitrum Hybrid	B	Hurricane S	A
Helium	B	Nano	A
Xenon ²	B	Smart F	A
Xenon ² Hybrid	B		
Xenon ² SA	D	RGK	
Argon ²	A	Tiga	A
Neon ²	A	Tiga Sub 4	A
Easy 200	A	Tiga FX	A
Easy 300 SA	A		
Easy Life R	A	KI Mobility	
Easy Life F	A	Rogue	E
Easy Life SA	A	Tsunami	E
Easy Life T	A	Ethos	A
Easy Life T SA	A		
Easy Life RT	A	PROGEO	
Easy Life i SA	A	Ego	C
Easy max	A	Exelle	C
Easy max SA	A	Exelle Vario	C
Helix ²	D	Joker R2	C
Rubix ²	D	Joker Energy	C
Basix ²	D	Tekna Advance	C
Parix ²	D		
Unix ²	D		
QS5 X	A		

Nota: Questa lista fornisce solo un'indicazione delle marche e dei modelli di carrozzine su cui F55 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, per poter applicare i morsetti è necessario che il telaio presenti una sezione di almeno 35 mm perfettamente diritta. Per questa ragione è essenziale provare e testare la carrozzina completa di F55 per essere sicuri al 100%! La guida alla compatibilità riporta unicamente le carrozzine per cui è stato siglato un accordo ufficiale tra le aziende produttrici coinvolte. Nella prossima pagina trovate le informazioni necessarie per il montaggio. Per dubbi o domande contattare il rivenditore Sunrise Medical.

Marca e modello della carrozzina	Sistema di aggancio	Marca e modello della carrozzina	Sistema di aggancio
Pro Activ		Küschall	
Traveler	A	THE KSL (round tube)	A
Speedy	A	K-Series (round tube)	A
Buddy	A	K-Series Attract (round tube)	A
		Champion (round tube)	A
BEROLLKA		Ultra-Light (round tube)	A
Phoenix	A	Compact (round tube)	A
Luke SLT	A	Compact Attract (round tube)	A
Luke AR	A	The KSL (hydroformed tube from 2019)	F
Slade SLT	A	K-Series (hydroformed tube from 2019)	F
Slade AR	A	Champion (hydroformed tube from 2019)	F
Sprint SLT	A		
Sprint AR	A		
Fitness	A		
Fitness HEMI Spezial	A		

Nota: Questa lista fornisce solo un'indicazione delle marche e dei modelli di carrozzine su cui F55 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, per poter applicare i morsetti è necessario che il telaio presenti una sezione di almeno 35 mm perfettamente diritta. Per questa ragione è essenziale provare e testare la carrozzina completa di F55 per essere sicuri al 100%! La guida alla compatibilità riporta unicamente le carrozzine per cui è stato siglato un accordo ufficiale tra le aziende produttrici coinvolte. Nella prossima pagina trovate le informazioni necessarie per il montaggio. Per dubbi o domande contattare il rivenditore Sunrise Medical.

Empulse F55

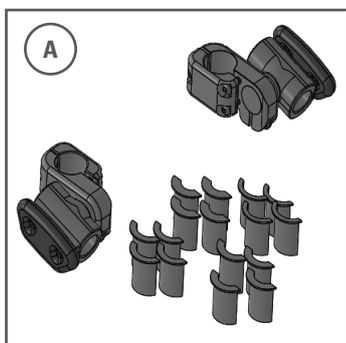
Sistema di aggancio/sgancio

F55 può facilmente essere montato su quasi tutte le carrozzine manuali rigide e pieghevoli più conosciute che abbiano le seguenti caratteristiche:

Carrozze con telaio chiuso e aperto e tutte le carrozzine con tubi rotondi da 19,5 mm, 23 mm, 25 mm, 28,6 mm e 30 mm di diametro, o con tubi ovali (Xenon², Helium). Sono disponibili vari tipi di morsetti, fare riferimento alle indicazioni e alle informazioni riportate in queste pagine.

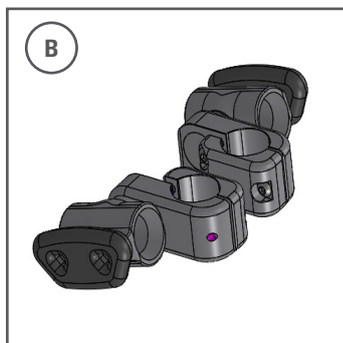
Posizione di montaggio: l'angolo corretto di F55 rispetto al terreno è di 80°. Per prestazioni ottimali, si raccomanda di non montare i morsetti ad un'altezza inferiore a quella indicata (misurata dal terreno alla parte più bassa del morsetto):
 Versione con ruota da 8,5": carrozzina con telaio anteriore FF - 240 mm / carrozzina con telaio anteriore SA - 200 mm
 Versione con ruota da 14": carrozzina con telaio anteriore FF - 360 mm / carrozzina con telaio anteriore SA - 320 mm

Larghezza del telaio misurata dal centro al centro dei tubi del telaio anteriore, all'altezza della posizione di montaggio.
 - F55 può essere montato se la distanza dal centro al centro dei tubi del telaio anteriore misura tra 260 mm e 480 mm
 - Se il telaio anteriore è convergente, i morsetti devono essere montati sotto il punto in cui i tubi si piegano
 - La larghezza misurata può differire dalla larghezza della seduta sia per il metodo di misurazione sia per la versione del telaio (convergenza, telaio a V ecc.)
 - Per controllare la compatibilità utilizzare unicamente le misurazioni così ottenute e non la larghezza della seduta della carrozzina.



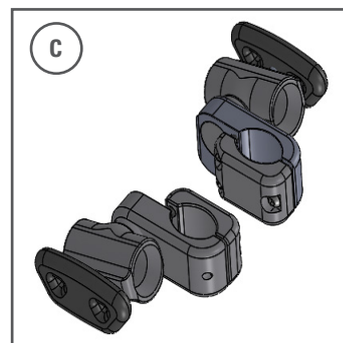
Versione A

Per tubi rotondi con diametro di 19,5 mm, 23 mm, 25 mm, 28,6 mm e 30 mm. Adattatori inclusi nella confezione.



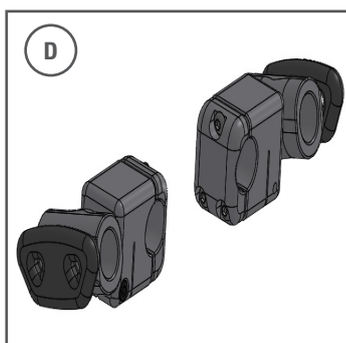
Versione B

Per Xenon², Xenon² Hybrid e Helium con tubi ovalizzati.



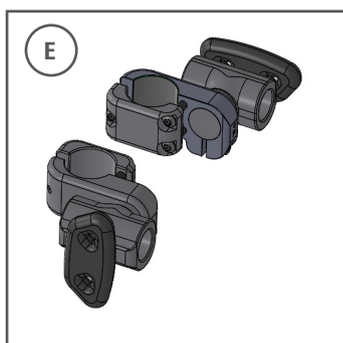
Versione C

Per Progeo con tubi del telaio ovalizzati (non in combinazione con telaio a V).



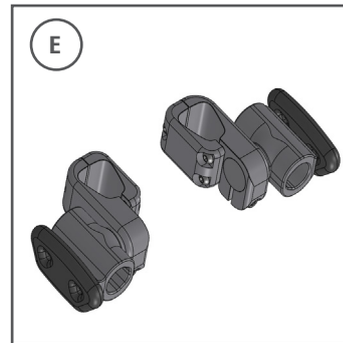
Versione D

Per Xenon² SA.



Versione E

3555 mm, per KI-Mobility Rogue e Tsunami.



Versione F

Per Kuschall con tubi telaio idroformati dal 2019 (KSL, K-Series, Champion)