

Kompatibilitäts Guide

Empulse F35



06/2024

Hersteller / Model	Docking	Hersteller / Model	Docking
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	A		
Easy Life SA	A		
Easy Life T	A		
Easy Life T SA	A		
Easy Life RT	A		
Easy Life i	A		
Easy max	A		
Easy max SA	A		
Easy Life ECO	A		
Helix ²	D		
RubiX ²	D		
Basix ²	D		
PariX ²	D		
UniX ²	D		
QS5 X	A		

Bitte beachten Sie: Die obige Liste ist ein Hinweis auf Rollstuhlmodelle, an die der F35 montiert werden kann. Rahmenform, CoG, Radgröße und Sitztiefe sind jedoch von Einfluss. Zusätzlich ist für die Befestigung der Klemmen ein gerader Abschnitt des Rahmenrohrs von mindestens 35 mm erforderlich. Deshalb ist es wichtig, dass Sie es testen um 100% sicher zu sein! Bei zweifeln wenden Sie sich an Ihren Fachhändler. Die Kombinationsübersicht zeigt nur Rollstühle mit einer unterschriebenen Kombinationsvereinbarung. Informationen zum Andocken finden Sie auf der nächsten Seite.

Empulse F35

Docking Information

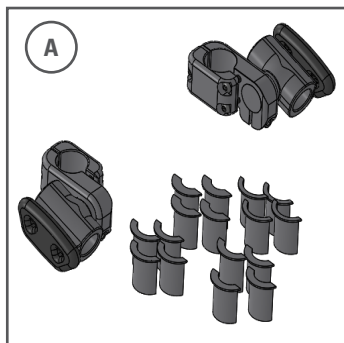
Das F35 passt problemlos auf fast alle gängigen manuellen Falt- und Starrahmenrollstühle mit folgenden Abmessungen:

Box and offener Rahmen oder ähnlicher Rahmentyp mit Rundrohrdurchmesser (19,5 mm, 23 mm, 25 mm, 28,6 mm und 30 mm) oder ovale Rohre (Xenon², Nitrum). Zusätzliche Spezialklemmen sind erhältlich, siehe Kombinationsübersicht und folgende Beschreibung.

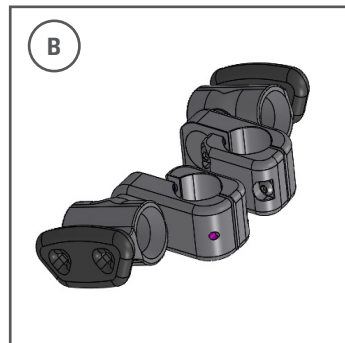
Anbauposition: Der optimale Winkel des F35 zum Boden beträgt 80°. Für eine optimale Leistung wird empfohlen, die Klemmen nicht tiefer als 249 mm und nicht höher als 370 mm zu montieren (gemessen vom Boden bis zur Unterkante der Klemme).

Rahmenbreite gemessen von der Mitte des Rahmenrohrs bis zur Mitte des Rahmenrohrs in Montageposition.

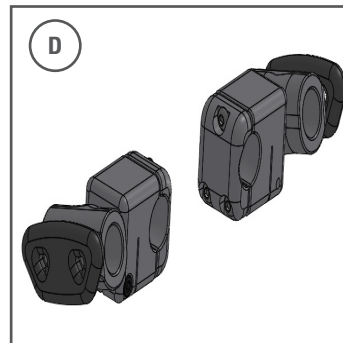
- Möglicher Montagebereich von 260 mm bis 480 mm gemessene Rahmenbreite
- Wenn eine Kröpfung vorhanden ist, muss der Anbau der Klemmen unterhalb der Biegung liegen
- Die gemessene Breite unterscheidet sich von der Sitzbreite aufgrund der Messmethode oder der Rahmenversion (Kröpfung, Ab- oder Adduktion usw.)
- Verwenden Sie nur das gemessene Maß und nicht die Sitzbreite, um die Kompatibilität zu überprüfen



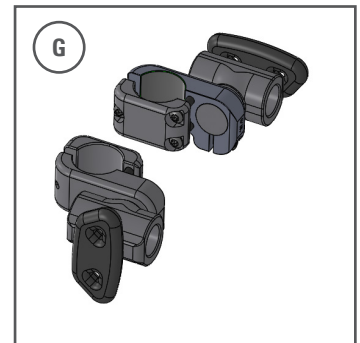
Version A (EMD010029)
 Passend für Rundrohre mit Durchmessern von 19,5 mm, 23 mm, 25 mm, 28,6 mm und 30 mm und QS5 X. Anpassbar durch im Lieferumfang enthaltene Einsätze.



Version B (EMD010030)
 Ovale Rohre für Xenon², Xenon² Hybrid, Helium & Nitrum.



Version D (EMD010031)
 Passend für Xenon² SA.



Version G (EMD010062)
 Passend für Rundrohre mit Durchmesser von 32 mm.