



# VELA Blues 210

VARIANTE: **Mittelachsenantrieb**



Der **VELA Blues 210** ist ein kompakter und stabiler Indoor/Outdoor-Stuhl, der sich sehr einfach vom Benutzer manövrieren lässt.

Dank seines Mittelachsenantriebs besitzt er einen geringen Durchmesser und ist somit in der Lage sich auf engstem Raum zu drehen.

Der **VELA Blues 210** hat 2 vordere und 2 hintere Begleiträder, die über Federachsen mit dem Rahmen verbunden sind.

Dadurch ist es ihm möglich mühelos Hindernisse von bis zu 6 cm zu überwinden. Hierdurch wird gleichzeitig für den Nutzer ein angenehmes und softes Fahrgefühl erzeugt.

**Blues 210 mit Mittelachsenantrieb**

Der VELA Blues 210 ist ein elektrisch angetriebener Stuhl, der nahe zu allen Anforderungen gerecht wird - auch wenn der Benutzer auf Grund von Arbeit, Schule oder Ausbildung einen eher aktiven Lebensstil besitzt. Geeignet ist der VELA Blues 210 für ebenes Gelände und auf engem Raum, egal ob drinnen oder draußen.

## **Kompakt und komfortabel**

Die Funktion die Sitzhöhe und die Sitzneigung elektrisch zu verstellen und die Möglichkeit den gesamten Sitz zu kippen, bieten dem Benutzer optimale Voraussetzungen für eine komfortable Ruhehaltung während des täglichen Sitzens. Um besser in und aus dem Stuhl zu gelangen, bietet der VELA Blues 210 die Funktion, die Armlehnen und die Fußplatte hoch zu klappen. Die Armlehnen lassen sich zusätzlich in der Höhe verstellen, was eine gute und entlastende Abstützung erlaubt. Serienmäßig ist der VELA Blues 210 mit einer ergonomisch unterstützenden Rückenlehne und Sitzfläche ausgestattet. Wenn sich die Bedürfnisse des Benutzers ändern, können Sitz und Rückenlehne leicht ausgewechselt werden. Hier ist es möglich auf die unterschiedlichsten Veränderungen und Problematiken einzugehen.

## **Vorteile**

- :: Die Funktionalität ist wie bei einem großen E-Rollstuhl
- :: Minimaler Wendekreis
- :: Starker Motor
- :: Einfaches Ein- und Aussteigen
- :: Kann an Kinder angepasst werden

## STANDARD KONFIGURATION

		VELA Blues 210 Mittelachsenantrieb
<b>Bauweise</b>	Motor	2 Stk. 24VDC 160W
	Bremsen	24VDC elektromagnetisch
	Batterien	2 Stk. 12V 33Ah
	Steuerung	PG Drives Technology
	Ladegerät	230V AC Ladegerät 8Ah
<b>Maße und Gewicht</b>	Kettenrad	260 x 85 mm Flexell
	Schwungrad	stabile Vorder- und Hinterräder 150
	Sitzgrößen	mm 35 x 45 cm , 40 x 50 cm 45 x 50
	Breite und Tiefe	cm 50 x 50 cm 42 cm
	Höhe ohne Sitz	47 cm
	Elektrische Sitzhöhe min./max.	42-57 cm 47-67 cm
	Sitzneigung elektrisch	2° vorwärts, 47° rückwärts
	Rücken Größen	35 x 38 cm, 40 x 50 cm 45 x 50 cm ,
	Breite und Höhe	50 x 50 cm
	Rückenneigung, manuell (optional)	23° (90-113°)
	Rückenneigung, elektrisch (optional)	25° (90°-115°)
	Rahmenbreite	61 cm
	Rahmenlänge mit E-Fuß	108 cm
	Rahmenlänge ohne E-Fuß	86 cm
	Bodenfreiheit	5 cm
<b>Fahrdaten</b>	Max. Belastung	125 kg
	Stuhlgewicht	100 kg
	Max. Geschwindigkeit	6 km/Stunde
	Reichweite	25 km
	Max. Winkel	12°
	Max. Hindernishöhe	6 cm
	Durchmesser mit E-Fuß	122 cm
Drehdurchmesser ohne Fußstütze	100 cm	
HMI Nr.	64218	

### Zubehör und Sondergrößen

Die komplette Palette von elektrischen VELA-Stühlen kann mit einer großen Auswahl an Zubehör und Speziallösungen für alle individuellen Bedürfnisse des Nutzers, angepasst und geliefert werden. Diese Lösungen beziehen sich auf Polsterung, Komfort, Druckentlastung, Unterstützung, Steuerung und elektrische Verstellung.

Eine vollständige Liste der Zubehörteile und Beschreibungen erhalten Sie über Ihren Fachhandelspartner.



Komfortable Nackenstütze



Tablett

### Standard und Sicherheit

Der VELA Blues 210 wurde in Übereinstimmung mit den geltenden EU-Normen einem Crashtest unterzogen und ist als Beifahrersitz zugelassen.

Der Stuhl entspricht allen relevanten Anforderungen und Normen und wird somit Vela's eigenem hohen Qualitätsanforderungen gerecht.

Geliefert wird der VELA Blues 210 serienmäßig mit einem VELA Komfortpolster mit einem Bezugsstoff, der enorm haltbar und atmungsaktiv ist.