



# VELA Tango 100 & 200 El

MOTORISCH  
HÖHENVER-  
STELLBAR

Durch die kleinere Rückenlehne bietet der VELA Tango 100 El ein erhöhtes Maß an Bewegungsfreiheit für Schultern und Rücken.



VELA Tango 100El

Der VELA Tango 200 El bietet durch eine höhere Rückenlehne sowie eine größere Sitzfläche ein Plus an Komfort und Stabilität. Zudem kann der Winkel der Rückenlehne verstellt werden.



VELA Tango 200El

*(Die Fußplatte ist zusätzlich erhältlich)*

Mit VELA Tango besitzt VELA eine Reihe von Arbeitsstühlen, die es dem Benutzer ermöglichen, das übliche Maß an Aktivität zu Hause und am Arbeitsplatz beizubehalten - und dies trotz einer Behinderung. Diese motorische Variante erlaubt vor allem stark eingeschränkten Personen ein einfaches Handling durch eine elektronische Steuerung. Auf diese Weise wird die Selbstständigkeit des Nutzers signifikant erweitert.

Konstruiert für Menschen mit Behinderung bietet der VELA Tango durch seine zuverlässige Bremse und der extra robusten Bauweise eine enorme Sicherheit. Bei Personen mit Gleichgewichtsproblemen unterstützen die stabilen Armlehnen beim Ein- und Aussteigen und bieten damit zusätzliche Sicherheit.

Der VELA Tango bietet viel Platz für die Füße, womit die Fortbewegung leichter fällt. Zudem sorgen reibungslos laufende Rollen für ein angenehmes Fahrgefühl.

Die Einstellung der Sitzhöhe, Sitztiefe und Sitzneigung sowie Rücken- und Armlehnen sorgen für optimale Bedingungen und eine ergonomische Sitzposition. Durch den motorischen Hub wird eine stufenlose Höheneinstellung ermöglicht, womit sich der Stuhl den Gegebenheiten des Nutzers anpasst.

Zubehör: Die speziell von VELA entwickelte Fußstütze für Arbeitsstühle dient als Trittbrett und zur Stabilisierung bei höheren Sitzpositionen.

## VORTEILE

- :: Die stufenlose, motorische Höhenverstellung sorgt für ein angenehmes und sicheres Einstellen der Sitzhöhe. (Vor allem bei Personen mit Arthritis, Sklerose, Parkinson oder generellen Einschränkungen im Bewegungsapparat)
- :: Stabiler Rahmen und Zentralbremse bieten Sicherheit beim Ein- und Aussteigen
- :: Stabiler, unterstützender Arbeitsstuhlfür zu Hause und den Arbeitsplatz
- :: Es ist möglich sitzend zu "trippeln"

## STANDARD KONFIGURATION

	VELA Tango 100EI	VELA Tango 200EI	
MASSE UND GEWICHT	<b>Höhenverstellbar</b> , motorisch	200 mm oder 300 mm	200 mm oder 300 mm
	<b>Sitzhöhe</b> Der Stuhl kann in folgenden Interval-len eingestellt werden:	<b>bei 200 mm:</b> 40-60 cm, 42-62 cm, 44-64 cm, 46-66 cm <b>bei 300 mm:</b> 45-75 cm, 47-77 cm, 49-79 cm, 51-81 cm	<b>bei 200 mm:</b> 40-60 cm, 42-62 cm, 44-64 cm, 46-66 cm <b>bei 300 mm:</b> 45-75 cm, 47-77 cm, 49-79 cm, 51-81 cm
	<b>Sitz</b> , Breite x Tiefe	44x44 cm (Y-Sitz)	47 x 49 cm (CY-Sitz)
	<b>Sitzneigung*</b>	6° vorwärts, 3° rückwärts	6° vorwärts, 3° rückwärts
	<b>Sitztiefe</b>	37-44 cm	33-49 cm
	<b>Rückenlehne</b> , Breite x höhe	37x30 cm (Y-Rücken)	43x45 cm (CY-Rücken)
	<b>Rückenlehne, Neigung</b>	15° vorwärts, 12° rückwärts	20° vorwärts, 6° rückwärts
	<b>Höhenverstellung Rückenlehne</b>	10 cm	13 cm
	<b>Armlehnen</b> (PU-Armlehnen)	9 x 30 cm	9 x 30 cm
	<b>Armlehnenhöhe</b> , justierbar	0-24 cm	0-24 cm
	<b>Abstand zwischen Armlehnen</b> , justierbar	37-48 cm	41-55 cm
	<b>Rahmengröße</b>	55 x 55 cm	55 x 55 cm
	<b>Gewicht (Stuhl)</b>	27 kg	29 kg
	<b>Tragfähigkeit</b>	160 kg	160 kg
	<b>Sitzrotation</b>	Optional	Optional

\*Bitte notieren Sie: Anderen Sitzwinkel auf VELA Tango 100E – 10° vorwärts, 7° rückwärts

Alle VELA-Stühle sind gemäß den geltenden Normen mit der CE-Kennzeichnung versehen.

Serienmäßig wird der VELA Tango mit einer Sitzfläche aus schwarzem Phoenix Gewebe geliefert. Dies ist extrem strapazierfähig, atmungsaktiv und komfortabel. Aus über 300 verschiedenen Textilstoffen und Farben können allerdings auch individuelle Wünsche respektiert werden. So wird neben diversen Bezügen u.a. auch Kunstleder angeboten.

### ZUBEHÖR UND SONDERLÖSUNGEN

Die komplette Palette von 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, Unterstützung, Komfort, Druckentlastung, Steuerung und elektrische Einstellungen.

Die feststellbare Sitzrotation ermöglicht dem Nutzer ein unkompliziertes und sicheres Umsteigen in beispielsweise einen Rollstuhl.

Zusätzlich bietet der Arthrodesensitz Patienten mit künstlichem Hüftgelenk oder Beinamputationen Entlastung durch individuelle Einstellmöglichkeiten.

Eine vollständige Liste der Zubehörteile und Beschreibungen erhalten Sie gerne auf Anfrage.

### ARBEITSUMGEBUNG

- :: Die motorische Höhenverstellung unterstützt das Einnehmen einer optimalen Sitzposition, z.B bei Mahlzeiten oder Ankleiden.
- :: Die motorische Höhenverstellung ermöglicht es, dass der Stuhl auf die Höhe eines Bettes oder Stuhls gebracht werden kann um ein Ein- und Aussteigen zu erleichtern..
- :: Der höhenverstellbare Schiebegriff ermöglicht ein einfaches Schieben durch Dritte.



Zubehörbeispiel VELA Tango EI