

# VELA TANGO 100

JETZT BENUTZERGEWICHT 160 KG



VELA Tango 100A

VELA Tango 100EF

VELA Tango 100

**Die VELA Tango Serie ist Design massig umgestaltet worden, so dass die Stühle jetzt mehr Modern und vollendet erscheinen. Die Kapazität von dem Stuhl ist auf 160 Kg erhöht worden. Der Fußring kann jetzt als Einstiegshilfe benutzt werden, natürlich ohne dass der Stuhl nach vorne kippt. Der Stuhl ist mehr benutzerfreundlich geworden auf Grund der neuen Schnappgriffe.**

Die VELA Tango-Stühle setzen auf Ergonomie, Sicherheit und die bekannte hohe VELA-Qualität. Sie wurden gemäß der Nordischen Anforderungsspezifikation für Arbeitsstühle entwickelt.

Der Sitz der VELA Tango-Stühle ist mit einem kräftigen Kissen gepolstert, das dem Benutzer dank speziell entwickelter Schaumzonen einen optimalen und vor allem sehr angenehmen Sitzkomfort bietet, der auch dann noch gut ist, wenn der Sitz in einer nach vorn abgewinkelten, aktiven Stellung steht.

Ein zusätzlicher Fokus auf die Sicherheit ist durch die stärkeren Armlehnen gewährleistet, dies macht den Stuhl noch Sicherer als Hilfe zum Ein- und Aussteigen.

Der Fußring kann jetzt auch als Hilfe bei dem Einstieg in den Stuhl helfen. Etwas was die Benutzer der Stühle mehr geborgen macht. Die Kapazität der Stühle ist erhöht worden und Benutzer bis 160 Kg können jetzt den Stuhl in Gebrauch nehmen.

#### Kontakt

Falls Sie weitere Informationen über den VELA Tango 100 wünschen, rufen Sie bei VELA in Dänemark an unter +45 9634 7600, schicken Sie eine E-Mail an [mail@vela.dk](mailto:mail@vela.dk) oder besuchen Sie im Internet die Seite [www.vela.eu](http://www.vela.eu).

**TECHNISCHE INFORMATION**

|                                   | VELA Tango 100   | VELA Tango 100E  | VELA Tango 100EF   | VELA Tango 100A  | VELA Tango 100EFA  |
|-----------------------------------|--|--|--|--|--|
| <b>Höheneinstellung durch</b>     | Gas, 350N  | Strom, Anschluss in rechter oder linker Armlehne   | Strom, Anschluss in rechter oder linker Armlehne   | Gas, 350N  | Strom, Anschluss in rechter oder linker Armlehne   |
| <b>Sitz, Y</b>                    | 44 x 44 cm   | 44 x 44 cm   | 44 x 44 cm   | Arthrodesesitz mit zwei verstellbaren Klappen. 44 x 44 cm            | Arthrodesesitz mit zwei verstellbaren Klappen. 44 x 44 cm  |
| <b>Sitzwinkel</b>                 | -6° / +3°  | -6° / +3°  | -6° / +3°  | -6° / +3°  | -6° / +3°  |
| <b>Sitztiefe</b>                  | 37-44 cm   | 37-44 cm   | 37-44 cm   | 37-44 cm   | 37-44 cm   |
| <b>Rückenlehne, Y</b>             | 37 x 30 cm   | 37 x 30 cm   | 37 x 30 cm   | 37 x 30 cm   | 37 x 30 cm   |
| <b>Rückenlehnenwinkel</b>         | -10° / +13°  | -15° / +12°  | -15° / +12°  | -10° / +13°  | -15° / +12°  |
| <b>Armlehnenkissen (PU)</b>       | 9 x 30 cm  | 9 x 30 cm  | 9 x 30 cm  | 9 x 30 cm  | 9 x 30 cm  |
| <b>Armlehnenhöhe</b>              | 0-24 cm  | 0-24 cm  | 0-24 cm  | 0-24 cm  | 0-24 cm  |
| <b>Abstand zwischen Armlehnen</b> | 37-51 cm   | 37-48 cm   | 37-48 cm   | 37-51 cm   | 37-48 cm   |
| <b>Sitzhöhe</b>                   | 38-48 cm<br>40-55 cm<br>42-57 cm<br>47-62 cm<br>47-67 cm<br>52-67 cm | 200mm: 43-63 cm<br>300mm: 48-78 cm<br>45-65 cm<br>50-80 cm<br>47-67 cm<br>52-82 cm<br>49-69 cm<br>54-84 cm | 200mm: 40-60 cm<br>300mm: 45-75 cm<br>42-62 cm<br>47-77 cm<br>44-64 cm<br>49-79 cm<br>46-66 cm<br>51-81 cm | 38-48 cm<br>40-55 cm<br>42-57 cm<br>47-62 cm<br>47-67 cm<br>52-67 cm | 200mm: 40-60 cm<br>300mm: 45-75 cm<br>42-62 cm<br>47-77 cm<br>44-64 cm<br>49-79 cm<br>46-66 cm<br>51-81 cm |
| <b>Stufenweise Einstellung</b>    | -2 / +10 cm  | -2 / +4 cm   | -2 / +4 cm   | -2 / +10 cm  | -2 / +4 cm   |
| <b>Arthrodeseklappe</b>           | -  | -  | -  | 0°-25°   | 0°-25°   |
| <b>Rotation</b>                   | 360 °  | 90° Links<br>90° Rechts  | -  | 360°   | -  |
| <b>Untergestell</b>               | 55 x 55 cm   | 55 x 55 cm   | 55 x 55 cm   | 55 x 55 cm   | 55 x 55 cm   |
| <b>Gewicht</b>                    | 20 kg  | 28 kg  | 28 kg  | 20 kg  | 28 kg  |
| <b>Kapazität</b>                  | 160 kg   | 160 kg   | 160 kg   | 160 kg   | 160 kg   |

**VELA bietet eine große Auswahl an Zubehör:**

- Platte für S-Fußstütze
- Elektrische Fußstütze
- Elektrisch verstellbare Beinstütze
- Ausklappbarer Fußring
- Stoßbügel
- Tischchen aus Acryl
- T-Griff für Handzug der Bremse
- Verlängerungsteil für Bremse
- Bremspedal
- Elektrische Brems
- Griff für Gichtkranke mit Druckkontakt
- Armlehnen
- Inkontinenz-Sitzüberzug
- Schonüberzug, Sitz

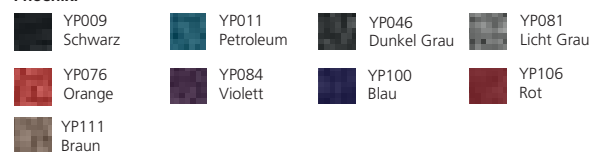
**Konstruktion:**

- Gewölbtes Stahlgestell aus Profilrohr, sodass alle Räder auch bei ungleichmäßigem Boden Kontakt haben
- Jedes Rad ist mit Radzapfen befestigt
- Außenrohr aus lackiertem Stahl mit Führung für die stufenweise Einstellung

- Höhenverstellung mit Teleskopgriff
- Stromkreis 24VDC mit integrierter Motorüberwachung
- Klangsignal (Pfeiflaut) bei zu niedriger Batteriespannung (<10V)
- Batterien: 12VDC Ah versiegelte Gelbatterie x 2
- Netzteil: 230VAC/24VDC 400mA MED (EN 60601-1)
- Sitzmechanik vollmechanisch

**Der VELA Tango 100 ist in 9 Phoenix-Farben oder in 4 AMBLA-Kunstlederbezügen lieferbar.**

- Inkontinenz-Überzug in 4 Farben und 2 Qualitäten lieferbar
- Schonüberzug in allen Phoenix-Farben

**Phoenix:**


Phoenix erfüllt auch alle Anforderungen bei Feuersicherung und Verschleißbeständigkeit.

**Ambla:**
