



www.vela-medical.de

Röntgenbereich

Optimal konstruierte Stühle für
perfekte Röntgenaufnahmen

CE ISO 9001
ISO 14001

Dänisches Design und Eigenproduktion seit 1935

VELA 'Turn' Thorax-Stuhl



Niedrige Rückenlehne gewährleistet gute Fixierung des Patienten, ohne bei der Bildaufnahme im Weg zu sein

Auf Sitzhöhe einstellbare Armlehnen ermöglichen eine extra breite Sitzfläche und erleichtern das Umsetzen

Drehgriff auf beiden Seiten

Elektrische Höhenverstellung für einfache und korrekte Patientenpositionierung in Relation zu den Geräten

Batterieanzeige

Fußbremse zum Feststellen der Rollen für optimale Arbeitsergonomie

Einfaches Verschieben des Stuhls dank Leichtlaufrollen

Artikel Nr. 70031

Der VELA 'Turn' Thorax-Stuhl wurde für Thorax-Röntgenaufnahmen entwickelt, bei denen die Positionierung des Patienten in einer stabilen, statischen Sitzposition eine Voraussetzung für gute Aufnahmen ist

- :: Verschließbare Sitzdrehung (45°/ 90°rechts und links) und umklappbare Armlehnen ermöglichen einen einfachen Zugriff auf die Aufnahme von Röntgenbildern aus mehreren Winkeln
- :: Armlehnen und Rückenlehnen können niedrig eingestellt werden, um optimale Bilder des gesamten Thorax zu erhalten
- :: Einwandfreie Aufnahmen dank optimaler Patientenpositionierung mithilfe elektrischer Höhenverstellung
- :: Optimale Mitarbeiterergonomie dank Feststellung der Rollen per Fußpedal und Höhenverstellung per Handbedienteil
- :: Schnelle Positionierung des Patienten auf einer sicheren, fixierten Sitzfläche und effektive Anpassung an die Geräte





VELA Röntgenstuhl



Artikel Nr. 70030

Der VELA Röntgenstuhl wurde für Röntgenaufnahmen der oberen Extremitäten entwickelt, bei denen eine stabile Sitzposition des Patienten eine Voraussetzung für gute Aufnahmen ist

- :: Das eigenständige Hinsetzen und Aufstehen des Patienten wird durch die Armlehnen und den stabilen Halt des Stuhls erleichtert
- :: Einfaches Verschieben des Stuhls dank Leichtlaufrollen, die auf jedem Bodentyp gut funktionieren
- :: Optimale Mitarbeiterergonomie dank Feststellung der Rollen per Fußpedal und Höhenverstellung per Handbedienteil
- :: Optimale Stabilität für sitzende Patienten, da die Rückenlehne eine sichere Positionierung mit festem Halt gewährleistet
- :: Patiententransfers werden erleichtert, da die Armlehnen umgeklappt werden können
- :: Eine extrabreite Sitzfläche ist durch die faltbaren Armlehnen möglich.



Assistenzstühle



VELA Samba 120

Artikel Nr. 80142

VELA Samba 120

- :: Stehstuhl, optimal für wechselweise stehende und sitzende Tätigkeiten
- :: Entlastet Rücken und Lendenbereich beim Arbeiten im Stehen
- :: Kurze Sitzfläche für schnelles Hinsetzen und Aufstehen bei gleichzeitiger Vermeidung einer vorgebeugten Körperhaltung
- :: Einfaches Verschieben des Stuhls beim Sitzen dank des besonderen Sitzdesigns
- :: Förderung einer geraden, aufrechten Sitzhaltung dank kleiner Rückenlehne mit guter Lendenwirbelstütze



VELA Latin 100

Artikel Nr. 80131

VELA Latin 100

- :: Ideal für kürzer und längere sitzende Tätigkeiten
- :: Schnelles und einfaches Einstellen und Anpassen des Stuhls an den einzelnen Mitarbeiter dank leicht verständlicher Piktogramme
- :: Sitzfläche und Rückenlehne bieten dank ergonomischer Form optimalen Halt und fördern eine gesunde Sitzhaltung
- :: Leicht und stufenlos verstellbare Sitzhöhe und -neigung sowie Rückenfunktionen ermöglichen wechselnde Sitzpositionen und fördern Bewegung und aktives Sitzen

Hocker

VELA Samba 520

- :: Kleiner, kompakter Hocker mit ergonomischer Rückenlehne, ideal für kürzere sitzende Tätigkeiten
- :: Die ergonomische, verstellbare Rückenlehne fördert eine aktive Sitzhaltung und bietet hohe Bewegungsfreiheit im Schulter-, Arm- und Nackenbereich
- :: Einfaches Verschieben des Hockers beim Sitzen
- :: Leicht verstellbare Sitzhöhe

VELA Samba 500

- :: Hocker ohne Rückenlehne, klein und kompakt; lässt sich leicht aus dem Weg schaffen, wenn er nicht benötigt wird

VELA Samba 400 mit Rückenlehne

- :: Hocker mit Sattelsitz und schmaler, verstellbarer Rückenlehne, fördert eine aktive Sitzhaltung bei kürzeren sitzenden Tätigkeiten
- :: Kleiner, kompakter Hocker, lässt sich beim Sitzen leicht verschieben
- :: Geneigter Sattelsitz zur Förderung einer aktiven, aufrechten Sitzhaltung dank Vergrößerung des Hüftwinkels
- :: Einfache Handhabung dank kleinem Gestell und Leichtlaufrollen
- :: Für sowohl stehende als auch sitzende Tätigkeiten geeignet

VELA Samba 400

- :: Hocker mit Sattelsitz zur Förderung einer gesunden Arbeitshaltung bei gleichzeitiger Vermeidung einer vorgebeugten Körperhaltung

VELA Samba 520

Artikel Nr. 80149



VELA Samba 500

Artikel Nr. 80148



VELA Samba 420

Artikel Nr. 80145

VELA Samba 400

Artikel Nr. 80144

Hygienevorteile

Die VELA-Stühle für medizinische Einsatzbereiche wurden dafür entwickelt, den hohen Hygiene- und Desinfektionsanforderungen im Gesundheitssektor gerecht zu werden

- :: Für eine optimale Hygiene sind alle Oberflächen – einschl. der Stuhlunterseite – pflegeleicht und lassen sich gut abwischen bzw. desinfizieren
- :: Zur Vermeidung von Verschmutzungen an Verbindungsstellen und zur Erleichterung der Reinigung sind sämtliche Rückenlehnen mit Kantbändern versehen
- :: Alle Stuhlteile lassen sich mit z. B. Alkohol oder Chlor in den empfohlenen Konzentrationen und Mischungsverhältnissen desinfizieren
- :: Die hellen Stuhloberflächen erleichtern das Erkennen von Verschmutzungen



Ihr Fachhändler vor Ort:

Dänische Qualität

VELA ist ein dänisches Unternehmen im Familienbesitz, das im Jahre 1935 von Vermund Larsen gegründet wurde. Der VELA-Hauptsitz mit eigener Entwicklungsabteilung sowie Produktion und Polsterwerkstatt befindet sich in Aalborg, Dänemark. Im Sinne der Kundennähe vertreiben wir unser Lösungen durch professionelle Fachhändler in Ihrer Nähe.

STUHLHERSTELLUNG MIT SORGFALT UND PRÄZISION

Der konsequente Fokus der Entwicklungsabteilung von VELA gilt der Optimierung der Sicherheit, Funktionalität und Ergonomie in Zusammenarbeit mit Fachkräften aus dem Gesundheitssektor.

Dabei berücksichtigen wir selbstverständlich die tägliche stundenlange Beanspruchung der Stühle in den medizinischen Einsatzbereichen. Bei VELA werden daher robuste mechanische Teile und besonders strapazierfähige Bezugsmaterialien verwendet, damit die Funktionstüchtigkeit und die ansprechende Optik der Stühle viele Jahre lang erhalten bleiben.