

my - cube

Die Untersuchungseinheit „my - cube“ bietet bereits in der Grundausstattung einen hohen Mehrwert zu einem guten Preis - Leistungsverhältnis.

Diese Untersuchungseinheit mit Ihrer Grundausstattung ist in puncto Benutzerfreundlichkeit und Komfort optimal ausgestattet. „my - cube“ wird im Grundmodul als Schiebe-Einheit angeboten. Optional ist sie auch als Pendeleinheit erhältlich.

Das moderne Styling korrespondiert in jedem Fall mit der Praxisinneneinrichtung, da jede Oberfläche auf Kundenwunsch veredelt werden kann. Für Arzt und Patienten gleichermaßen stehen optimale Funktion und ergonomisches Design im Vordergrund.

Eine Vielzahl technischer Optionen erweitern das Spektrum.



Konfigurationen:

Manuell

- Grundkorporus
- manueller 2er Gerätetisch
- manueller Phorooperarm
- Patientenstuhl neigbar
- Sitzdrehung
- Einheitenanschlusskabel
- Grundsteuerung
- Licht / Storrensteuerung
- Schreibtisch

Motorisch

- Grundkorporus
- Motorischer 2er Tisch
- Motorischer Phorooperarm
- Patientenstuhl neigbar
- Sitzdrehung
- Einheitenanschlusskabel
- Grundsteuerung
- Licht / Storrensteuerung
- Schreibtisch

Höhenverstellbar

- Grundkorporus
- Motorischer 2er Tisch
- Motorischer Phorooperarm
- Patientenstuhl neigbar
- Sitzdrehung
- Verschiebung Stuhlplatte
- Einheitenanschlusskabel
- Grundsteuerung
- Licht / Storrensteuerung
- Schreibtisch

Zusätzliche Optionen

Einheit

- 3er Gerätetisch
- Neigbarer Phorooperarm
- Schräges Tastenfeld
- Projektorsäule
- Wellenablage
- Farbe nach RAL
- Motorsteuerung
- Dali Lichtsteuerung

Mobiliar

- Tischform
- Höhenverstellbarer Tisch
- Schublade Gläserkasten
- Bürokorporus
- Brillenablage
- Sonderlack
- Farbe nach RAL

Patientenstuhl

- Fusstütze Patientensuhl
- Sitzverschiebung
- Verschiebung Stuhlplatte
- Liegefunktion
- Farbe nach RAL

Technische Daten

Gewicht

- Basiseinheit: 170 - 230kg
- Anbaumodule: 35 - 55kg
- Schreibtisch 2m: 42kg
- Patientenstuhl: 65 - 107kg
- Belastung Tisch: 50kg

Elektronik

- Anschlussp.: 230VAC
- Anschlussleistung: 6,3A
- KleinG. Sp.: 1x 6/12VDC - 5A
- HandG. Sp.: 3 - 6VDC - 2A
- Arbeitshöhe: 720 - 980 mm

Typen

- Gerätetyp: B
- Schutzklasse: I (MPG 1)
- Schutzart: IP 20

Dimensionen

