



Grundmodell ohne Zubehör



Mit Haltestütze



Mit Haltestütze und Scanner

Platzbedarf (B x T)	750 x 2150 mm
Podestmaße (B x T x H)	750 x 550 x 400 mm
Grundplattenmaß	750 x 1275 mm 750 x 1440 mm (Scannereinbau)
Hub	400 mm
Gesamthöhe	1250 mm
Korpusmaterial	Krono K 101 PE oder nach Wahl
Farbe Grundplatte	Lichtgrau
Bezug Kunstleder	Farbe nach Wahl
Gewicht (netto)	290 kg
Stromanschluss V / Hz /kW	1x 230 N/PE / 50 / 0,5
Preis (mit Beinauflagen)	8.000,00€*
Preise Zubehör	
Steckhaltestütze	310,00 €*
Beinauflage wegklappbar	145,00 €*
Aufpreis	
Vorbereitung Scannereinbau	580,00 €*

Maßstuhl orthomed EL

Elektromechanische, stufenlose Höhenverstellung mit 40 cm Hubhöhe. Mit Fußschalter zur Bedienung der Hubsäule. Max. Hubkraft der Säule 200 kg. Der Sitz ist um 360° drehbar mit Feststellung in beliebiger Position. Rückenlehne und Beinauflagen in jedem Neigungswinkel einstellbar. Podest mit einer Schublade und offenem Fach. Deckplatte des Podests mit zwei Aufnahmehöhlen für Steckhaltestütze.

Erweiterbar mit Beinauflage und ein oder zwei Steckhaltestützen. Vorbereitung eines Scannereinbau z.B. Rothballer. Inkl. Edelstahlrahmen. Bei Vorbereitung Scannereinbau ist das Podest um 165 mm tiefer. Hier entfällt das offene Fach über der Schublade.

Sonderausführungen sind auf Anfrage lieferbar.

Measuring chair orthomed EL

Electromechanical, stepless height adjustment with 40 cm lifting height. With foot switch for operating the lifting column. Max. Lifting force of the lifting column 200 kg. Seat is 360° rotatable with detection in any position. Backrest and leg rests adjustable in every angle of inclination. Pedestal with a drawer and open compartment. Cover plate of the pedestal with two receptacles for plug-in support.

Expandable with legrest and one or two clip-on supports.

Preparation of a scanner installation e.g. Rothballer. Incl. stainless steel frame. When prepared for scanner installation, the pedestal is 165 mm deeper. This eliminates the open compartment above the drawer.

Special versions are available on request.