



Grundmodel ohne Zubehör



Mit Haltestütze



Mit Haltestütze und Scanner

<b>Platzbedarf (B x T)</b>	<b>750 x 2150 mm</b>
<b>Podestmaße (B x T x H)</b>	<b>750 x 550 x 400 mm</b>
<b>Grundplattenmaß</b>	<b>750 x 1275 mm</b> (Scannereinbau)
<b>Hub</b>	<b>400 mm</b>
<b>Gesamthöhe</b>	<b>1250 mm</b>
<b>Korpusmaterial</b>	<b>Krono K 101 PE</b> oder nach Wahl
<b>Farbe Grundplatte</b>	<b>Lichtgrau</b>
<b>Bezug Kunstleder</b>	<b>Farbe nach Wahl</b>
<b>Gewicht (netto)</b>	<b>290 kg</b>
<b>Stromanschluss V / Hz /kW</b>	<b>1x 230 N/PE / 50 / 0,5</b>
<b>Preis (mit Beinauflagen)</b>	<b>8.400,00€*</b>
<b>Preise Zubehör</b>	
<b>Steckhaltestütze</b>	<b>410,00 €*</b>
<b>Beinauflage wegklappbar</b>	<b>160,00 €*</b>
<b>Vorbereitung Scannereinbau</b>	<b>580,00 €*</b>

### 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 mit Spanngriff.

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.