



Grundmodell mit Steckhaltestütze und Schublade



Mit Beinauflage, Haltestütze und Scanner



Mit Beinauflage, Haltestütze Pumpenhub und Scanner

<b>Platzbedarf (B x T)</b>	<b>950 x 1330 mm</b>
<b>Podestmaße (B x T x H)</b>	<b>750 x 1330 x 460 mm</b>
<b>Gesamthöhe</b>	<b>1480 mm</b>
<b>Korpusmaterial</b>	<b>Krono K 101 PE oder nach Wahl</b>
<b>Bezug Kunstleder</b>	<b>Farbe nach Wahl</b>
<b>Gewicht (netto)</b>	<b>110 kg</b>
<b>Preis (ohne Beinauflagen)</b>	<b>3.500,00 €* </b>
<b>Preise Zubehör</b>	
<b>Beinauflage</b>	<b>675,00 €* </b>
<b>Beinauflage wegklappbar</b>	<b>820,00 €* </b>
<b>Steckhaltestütze</b>	<b>310,00 €* </b>
<b>Seitliche Schublade</b>	<b>230,00 €* </b>
<b>Pumpenhub</b>	<b>550,00 €* </b>
<b>Vorbereitung Scannereinsatz</b>	<b>580,00 €* </b>

### Maßstuhl orthosan PK

Universell einsetzbares Podest mit fest montiertem Maßstuhl.

Mit Podeststufe wahlweise rechts oder links.

Podest mit Schublade und offenem Fach.

Deckplatte des Podests mit zwei Aufnahmehülsen für Steckhaltestütze.

Erweiterbar mit Beinauflage und ein oder zwei Steckhaltestützen.

Mit Großraumschublade neben Podeststufe zur Aufbewahrung.

Pumpenhub zur mechanischen Höhenverstellung. Sitz dadurch um 360° drehbar.

Abklappbare Beinauflage.

Vorbereitung eines Scannereinsatz z.B. Rothballer. Inkl. Edelstahlrahmen

Hier entfällt das offene Fach über der Schublade.

Sonderausführungen sind auf Anfrage lieferbar.

### Measuring chair orthosan PK

Universally applicable pedestal with fixed mounted chair.

With platform level either right or left.

Pedestal with 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.

With large drawer next to pedestal for storage.

Pump stroke for mechanical height adjustment. Seat can be rotated 360°.

Foldable leg rest.

Preparation of a scanner installation e.g. Rothballer. Incl. stainless steel frame

This eliminates the open compartment above the drawer.

Special versions are available on request.