

RONDO®

Der elektromotorisch höhenverstellbarer **Instrumenten- und Gerätetisch Rondo®** ermöglicht einfaches Positionieren der optischen und ophthalmologischen Geräte. Der Gerätetisch Rondo® wird in verschiedenen symmetrischen und asymmetrischen Varianten geliefert.

Keine Kompromisse bei Geräteträgern



- Ideal für optische oder ophthalmologische Großgeräte
- mit Mehrfachsteckdose untergebaut

- 4 Stück Lenkrollen mit Bremsung (Optional), nicht für asymmetrischen Rondo®
- Bodenplatte: schwarz

- Tischplatte: weiß beschichtet
- Motorsäule: Aluminium Eloxal mit 400 mm Hub



Rondo®, symmetrisch

Länge	900 mm
Breite	500 mm
Höhe	670 - 1070 mm
Gewicht	38 kg
Hubkraft	150 kg



Rondo®, asymmetrisch

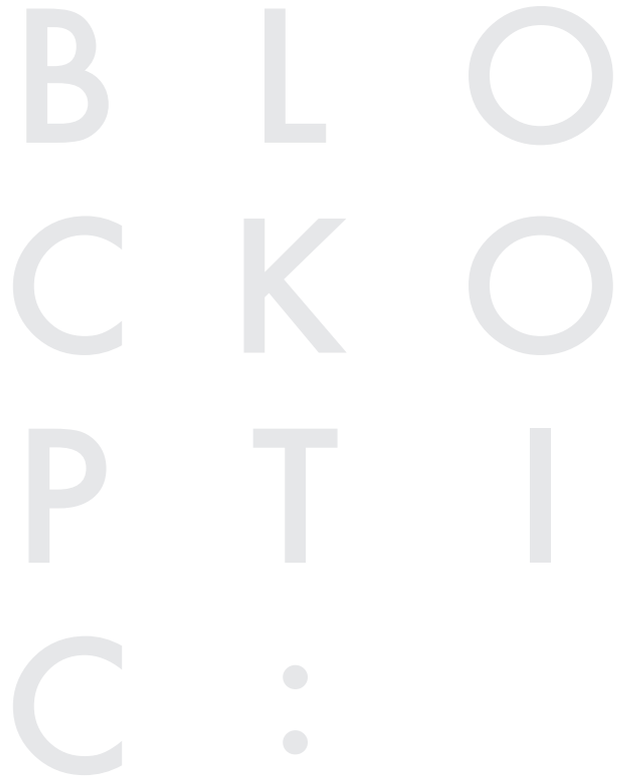
Länge	900 mm
Breite	450 mm
Höhe	670 - 1070 mm
Gewicht	38 kg
Hubkraft	150 kg

RONDO®



Rondo® V-Platte

Länge	1010 mm
Gesamtbreite	532 mm
Nutzbreite	450 mm
Höhe	670 - 1070 mm
Gewicht	40 kg
Hubkraft	150 kg



Rondo® klein, symmetrisch

Länge	600 mm
Breite	450 mm
Höhe	670 - 1070 mm
Gewicht	28 kg
Hubkraft	150 kg



Rondo® klein, asymmetrisch

Länge	600 mm
Breite	450 mm
Höhe	670 - 1070 mm
Gewicht	30 kg
Hubkraft	150 kg