

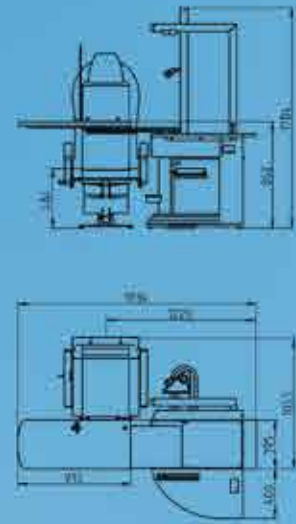
Mikrola Typ B

Barrierefreie ophthalmologische Untersuchungseinheit



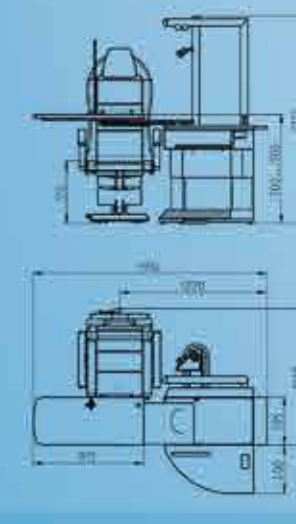
Technische Abmessungen

Mikrola



Anschlussspannung nominal:	230V/50Hz
Anschlussleistung:	6A
Beleuchtung:	50VA
Schutzart Einheit:	IP X
Schutzart Fußschalter:	IP X8
Kleinspannungsversorgung:	6V/12V/3...7V
Gerätetyp:	B
Schutzklasse:	I
Arbeitshöhe:	860mm (34in)
Gesamthöhe maximum:	1650mm (65in)
Maximalgewicht Einheit:	157kg (353lb)
Gewicht Stuhl:	57kg (126lb)
Belastbarkeit Patientenstuhl:	135kg (298lb)
Belastbarkeit Zweigerätetisch:	50kg (110lb)

Mikrola Typ B



Anschlussspannung nominal:	230V/50Hz
Anschlussleistung:	6A
Beleuchtung:	50VA
Schutzart Einheit:	IP X
Schutzart Fußschalter:	IP X8
Kleinspannungsversorgung:	6V/12V/3...7V
Gerätetyp:	B
Schutzklasse:	I
Arbeitshöhe:	700mm-900mm (27,6in - 35,4in)
Gesamthöhe maximum:	1650mm (65in)
Maximalgewicht Einheit:	167kg (368lb)
Gewicht Stuhl:	63kg (139lb)
Belastbarkeit Patientenstuhl:	135kg (298lb)
Belastbarkeit Zweigerätetisch:	50kg (110lb)

Wagner & Guder Medical GmbH

Tel.: +49 (0) 36 44 / 51 55 61
Fax: +49 (0) 36 44 / 51 55 63

Dorfstraße 57
D-99510 Hermstedt / Thüringen

www.wagner-guder-medical.de
info@wagner-guder-medical.de



Autorisierter Händler

designed by eb-adrett.de

Mikrola

Ophthalmologische Untersuchungseinheit



Individuell gestaltet
für dynamische und fortschrittliche
Optiker und Augenärzte.



Entwicklung, Konstruktion und
Montage für Medizingerätetechnik
und Maschinenbau

Made in Germany

Beispiele für Ausstattungsvarianten und Module der Untersuchungseinheiten

Die Refraktionseinheiten MIKROLA und MIKROLA Typ B sind modular aufgebaut und werden an Ihre Gestaltungswünsche angepasst.

MIKROLA

MIKROLA Typ B

Beispiele für Farbkombinationen & der Gläserkasten.

MIKROLA & MIKROLA Typ B

MIKROLA Basic

- 2- Geräte Teleskopisch mit Kinnstützenaufnahme als Rechtseinheit oder Linkseinheit
- Manuelle Tischverschiebung
- Kabelmanagement System
- Bedieneinheit mit Vandalentastern
- Bedienfeldbeleuchtung
- Schublade für Utensilien
- Steuerungselektronik programmierbar
- Raumlichtansteuerung potentialfrei
- Tischgerätedimmung 6VDC/ 12VDC
- Instrumentensäule für Sehzeichenprojektor
- Leseleuchte, Brillenablage
- optional 1- Geräte Teleskopisch mit Kinnstützenaufnahme für Laserspaltlampe als Rechtseinheit oder Linkseinheit

Bstll.-Nr.

MIKRE-02T
MIKLI-02T

LED1103-307

MIKRE-01T
MIKLE-01T

MIKROLA Typ B Basic

- 2- Geräte Teleskopisch mit Kinnstützenaufnahme als Rechtseinheit oder Linkseinheit
- Hubsystem 400kg für Verstellung der Tischarbeitshöhe 700-900mm
- Manuelle Tischverschiebung
- Kabelmanagement System
- Bedieneinheit mit Vandalentastern
- Bedienfeldbeleuchtung
- Schublade für Utensilien
- Steuerungselektronik programmierbar
- Raumlichtansteuerung potentialfrei
- Tischgerätedimmung 6VDC/ 12VDC
- Instrumentensäule für Sehzeichenprojektor
- Leseleuchte, Brillenablage

Bstll.-Nr.

MIKRE-B02T
MIKLE-B02T

LED1103-307

MIKROLA Advanced

Advanced

- 2- Geräte Teleskopisch mit Kinnstützenaufnahme als Rechtseinheit oder Linkseinheit manueller Phoropterarm mit Phoropterschiene und Aufnahmezapfen
- Verfahrbare Grundplatte Patientenstuhl
- Elektromotorischer Tisch
- Elektromotorischer Phoropterarm
- Patientenstuhl Mikrola inklusive Sitzverschiebung
- Armlehnen, beide Seiten schwenkbar

MIKRE-02TP
MIKLE-02TP
MV1103-775
ET001M
PH001M
PS002MI
AL2006-171

Exclusive

- Schreibtisch mit integriertem Bedienfeld in verschiedenen Varianten
- Tablarauszug für Messgläserlade
- Schwenkbare Messgläserlade
- Container in verschiedenen Varianten, z.B. PC-Platz
- Fußstütze einfach
- zweifach
- Sitzdrehung 4x 90=360° rastend
- Rollbarer Gläserkasten mit Aufnahme Phoroptersteuerteil
- Handgeräteablage 3,5VDC/ 6VDC
- Integration Heine Ladeaufnahme NT300

TA1103-378
STA1103-348
FS1103-331
FS1103-330
MD1103-275
2011-10-001
HD1103-128
LS1103-119

Die MIKROLA und MIKROLA Typ B bieten Ihnen ein individuelles und effizientes Raumkonzept und sind gestaltbar bis zu einem kompletten Arbeitsplatz. Sie sind als Rechts- und Linkseinheit, 1- oder 2-Geräte-Teleskopisch erhältlich und kombinieren maximalen Bedienkomfort in hoher Qualität. Durch ihre flexiblen Anschlussmöglichkeiten und optimalen Verkabelungslösungen stellen sie eine Bereicherung jeder Laden- und Praxiseinrichtung dar.

Technik und Innovation „Made by Wagner & Guder“ Germany

MIKROLA Typ B Advanced

MIKROLA 2-HOLZ-FARBEN Schreibtischkombination

MIKROLA Typ B GELB 2-Geräte Teleskopisch

MIKROLA Typ B Exclusive

MIKROLA EDELHOLZ Schreibtischkombination

MIKROLA Typ B GRAU 2-Geräte Teleskopisch

Gläserkasten
In den Sockel des Gläserkastens passt das Steuerteil des Phoropters.

