

MODULA DUO

—● Individuelle Positionierung

—● Funktionalität

—● Variantenvielfalt



HEINEMANN
MEDIZINTECHNIK

Perfektion ist nicht dann erreicht,
wenn man nichts mehr **hinzufügen**,
sondern wenn man nichts mehr
weglassen kann.

(Antoine de Saint-Exupéry)





Innovation & Variabilität

Stirnlampenhalter mit
automatischer Ein-/Ausschaltung

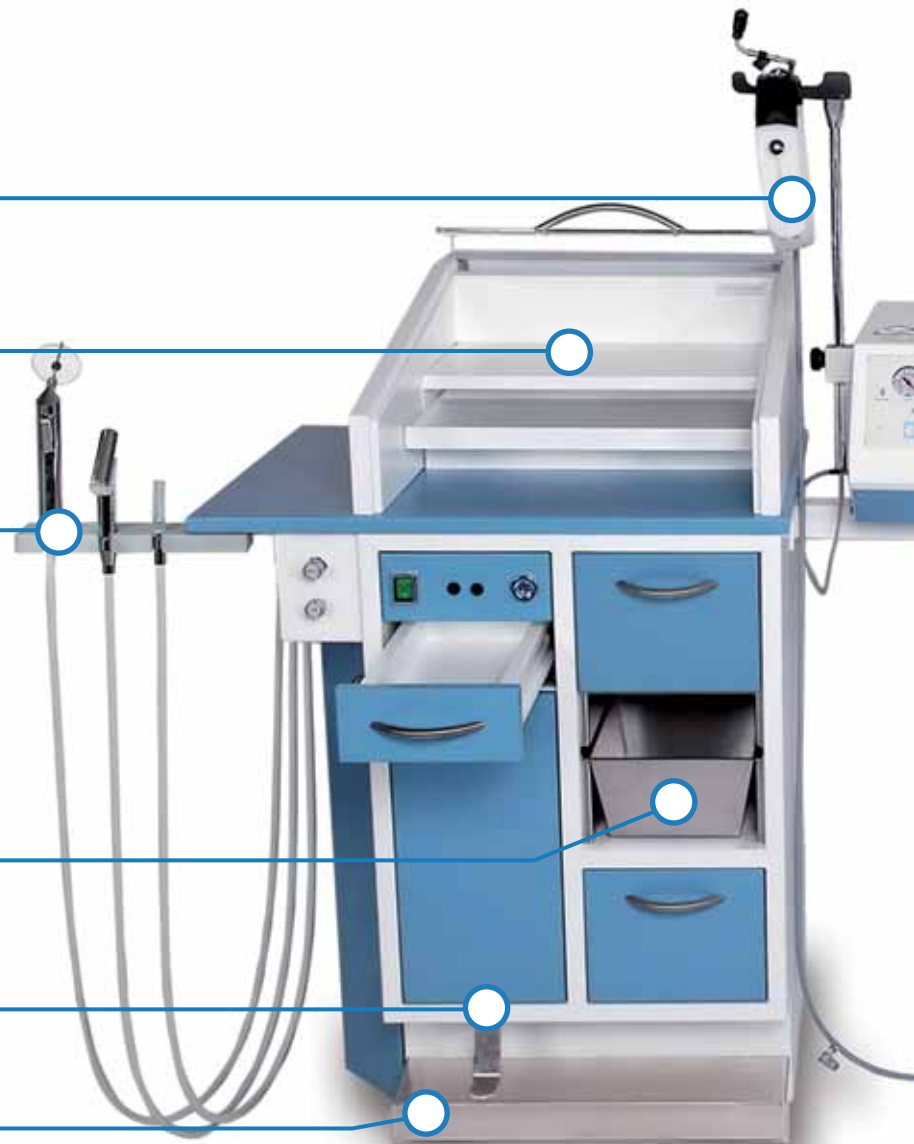
Zahlreiche
Ablagemöglichkeiten

Ohrspülung, Druckluft,
Absaugung

Viele Staufächer und
Schubladen möglich

Abfallsammler mit
Fußpedal öffnen

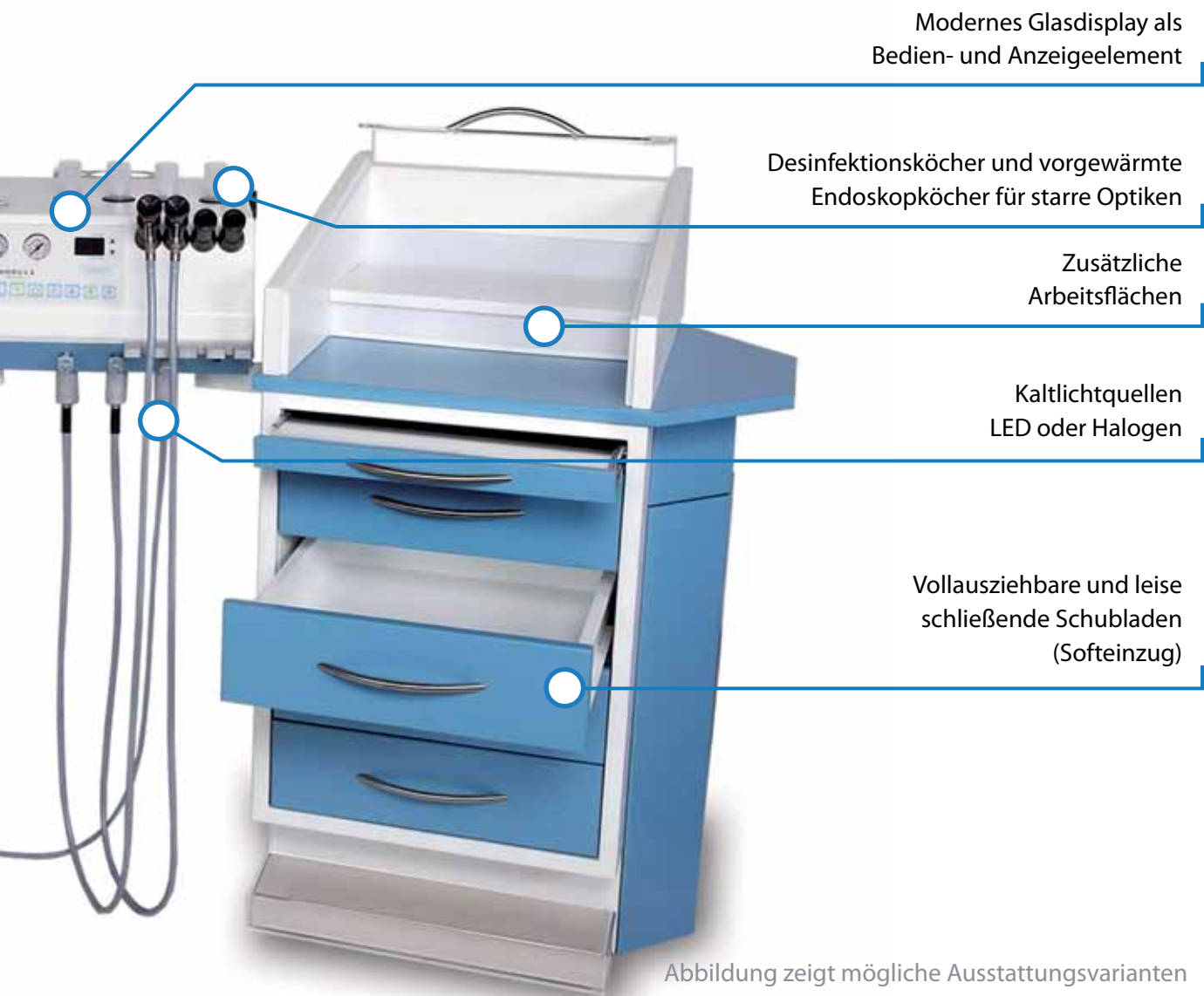
Edelstahlsockel



MODULA DUO – zuverlässige Technik, die jeden überzeugt

MODULADuo – der Name steht für Flexibilität des Aufbaus und optimale Kombination von funktionellen Komponenten und Instrumentenablagen. Der Technikteil ist über das Lichtmodul mit dem Instrumentenschrank verbunden, so dass die Behandlungseinheit individuell an Ihre

Behandlungsposition angepasst werden kann. Das Lichtmodul befindet sich separat zwischen den beiden Schränken. Es kann mit bis zu 4 Kaltlichtquellen, beheizbaren Endoskophaltern, Desinfektionsköchern, Spiegelnachwärmer und einem Halter für flexible Optiken ausgestattet werden.



Sie können den Instrumentenschrank nach Ihren Wünschen gestalten: variable Schubladengrößen, eine ausziehbare Schreibplatte, Fachböden oder eine Kombination von allem stehen Ihnen zur Auswahl.

MODULA Duo ist eine Einheit für Anwender mit gehobenen Ansprüchen an Ergonomie, Individualität und Flexibilität, bei welcher Sie die Möglichkeit haben, einen HNO Arbeitsplatz nach Ihren persönlichen Bedürfnissen zu gestalten.

Ausstattung & Farben



Standardausstattung

- Hochwertiges, elektrolytisch verzinktes Qualitätsstahlblechgehäuse mit Schalldämmung
- Pulverbeschichtete Einbrennlackierung mit rosthemmender Vorbehandlung
- Mobile Einheit, auf 8 antistatischen Rollen fahrbar
- Elektronisches Bedien- und Anzeigesystem: Glasdisplay mit 7 Funktionstasten, 2 Manometer (Druckluft und Vakuum)
- Schwenkarm für Absaugschlauch, Wasserspritze, Drucklufthandstück
- Stirnlampenhalter (nicht schaltbar)
- Schnell-Spiegelwärmer, integriert, mit Gebläse (Nachwärmer)
- 6 Schubladen, vollausziehbar mit Softeinzug
- Ausziehbare Schreib- / Anrichteplatte, Auflage aus Edelstahl
- 4 Desinfektionsköcher für starre Endoskope, herausnehmbar, autoklavierbar
- 2 Instrumentenebenen mit Edelstahlschalensatz
- Indirekte Beleuchtung für Instrumentenebenen
- Instrumentenabwurfchale aus Edelstahl mit Silikonmatte
- Abfallklappe mit Abfallsammler per Fußpedal zu öffnen, leise selbst schließend



Standardfarben(antimikrobielle Beschichtung mit Feinstruktur):



RAL 1001
Beige



RAL 1013
Perlweiß



RAL 1028
Melonengelb



RAL 3004
Purpurrot



RAL 3020
Verkehrsrot



RAL 5003
Saphirblau



RAL 5010
Enzianblau



RAL 5014
Taubenblau



RAL 5018
Türkisblau



RAL 5024
Pastellblau



RAL 6029
Minzgrün



RAL 6034
Pastell-Türkis



RAL 7016
Anthrazitgrau



RAL 7032
Kieselgrau



RAL 7035
Lichtgrau



RAL 7044
Seidengrau



RAL 7045
Telegrau

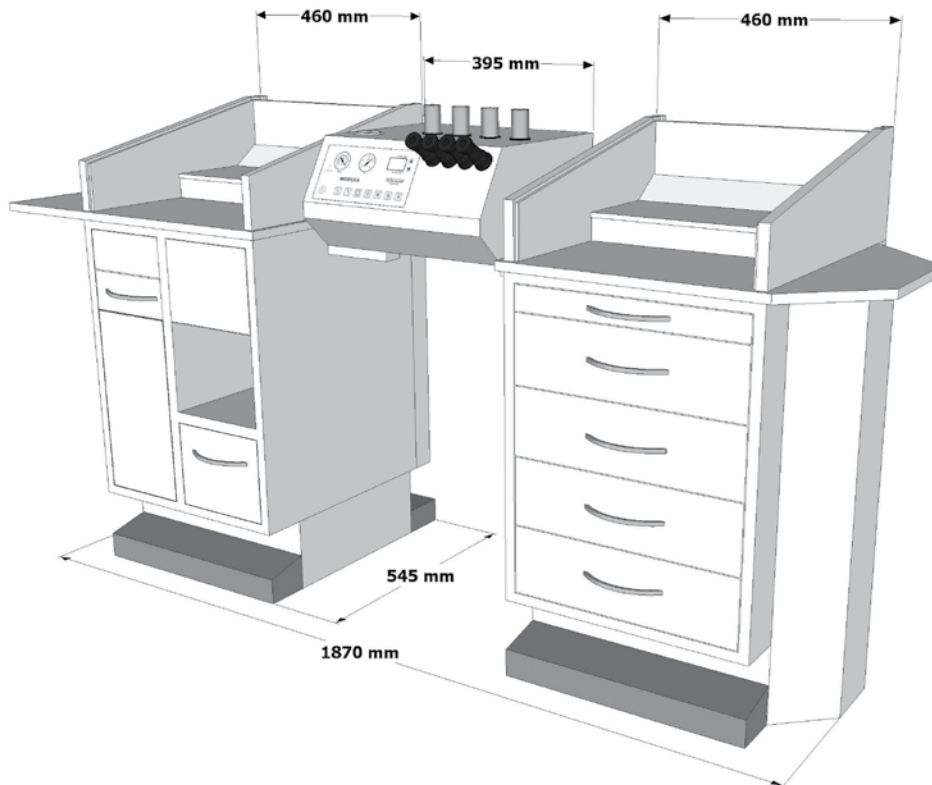


RAL 9010
Reinweiß



RAL 9016
Verkehrsweiß

Technische Details*



*(Technische Änderungen vorbehalten)

Netzspannung:	220 V
Netzfrequenz:	50 Hz
Stromaufnahme:	max. 10 A
Leistungsaufnahme:	max. 2,3 kVA
Klassifizierung nach MPG:	IIa
Schutzklasse:	I
Schutzgrad:	B
Druckluft:	12 L/min bei 2700 U/min und 138 VA, 0,2 bis 2,5 bar regelbar (Option)
Motorische Absaugung (Option):	Vakuumpumpe (ölfrei, Saugleistung 40 L/min bei -0,85 bar, 150 VA), automatische Ein-/Aus-Schaltung bei Entnahme des Saugschlauches, elektronischer und mechanischer Überlaufschutz, Bakterienfilter
Ohrspülung mit Durchlauf-erhitzer (Option):	+37° C +/-1° C, max. 500 ml/min, max. 1500 VA (im Heizbetrieb)
Ohrspülung mit Kesselsystem (Option):	+37° C +/-1° C, max. 500 ml/min, max. 550 VA (im Heizbetrieb)
Wassertank (Option):	5 Liter
Gesamtgewicht:	ca. 220 kg (gemäß Ausstattung)
Umgebungstemperatur:	von +15° C bis +35° C

Kontakt

G. Heinemann Medizintechnik GmbH

Leibnizstraße 13-15

24568 Kaltenkirchen

Tel.: +49 (0)4191 - 95379-0

Fax: +49 (0)4191 - 9537937

E-Mail: info@heinemann-ent.de

Web: www.heinemann-ent.de



Besuchen Sie
unsere Website:
www.heinemann-ent.de

HEINEMANN
MEDIZINTECHNIK