

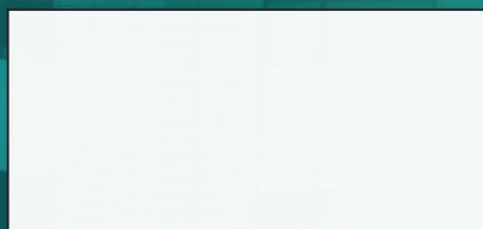


Gegründet 2005 in Thüringen, Deutschland - wir sind ein Team von engagierten Spezialisten, die hochwertige ophthalmologische Refraktionseinheiten und Geräte für Optiker, Augenärzte und Kliniken entwickeln und produzieren.

DIN ISO 9001:2015

Die Abbildungen in diesem Prospekt können teilweise über Sonder- bzw. Zubehörsstattung verfügen. Die dargestellten Informationen entsprechen dem Zeitpunkt der Drucklegung. Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

#### VERTRIEBSPARTNER



#### KONTAKT

Wagner & Guder GmbH  
Hermstedter Straße 57  
99518 Bad Sulza - OT Hermstedt  
Deutschland

+49 (0) 3644 515 561

#### MORE INFO

[www.wagner-guder-medical.de](http://www.wagner-guder-medical.de)

[info@wagner-guder-medical.de](mailto:info@wagner-guder-medical.de)



DER MEDIZINISCHE  
ARBEITSPLATZ  
FÜR DEN  
PRAXIS UND  
KLINIKBETRIEB

# cube EVO



# cube EVO

Funktionalität und Design bilden bei dieser Refraktionseinheit den anwenderorientierten Arbeitsplatz.

made in germany



made in germany



## BEDIENFELD

Bei der Bedienung fängt die Arbeitsplatz-ergonomie an: intelligent und zuverlässig.



## INTELLIGENTE KABELFÜHRUNG AM SCHIEBTISCH

Die Kabelmanagementlösung welche es auch mit komplexen Aufgaben sauber und zuverlässig aufnimmt.



## BARRIEREFREI

Ein höhenverstellbarer Gerätetisch bildet die flexible Basis für unterschiedliche Körpergrößen. Kombiniert mit einem höhenverstellbaren Phoropterarm und dem fahrbaren Patientenstuhl wird die cubeEVO barrierefrei und ist auch für Rollstuhlfahrer optimal nutzbar.



## EXKLUSIVE SITZSCHALE

Exklusive Polstervarianten in verschiedenen Kunstleder- und Farbvariationen, haltbar und medizingerecht.



## FUNKTIONELLE OBERFLÄCHEN

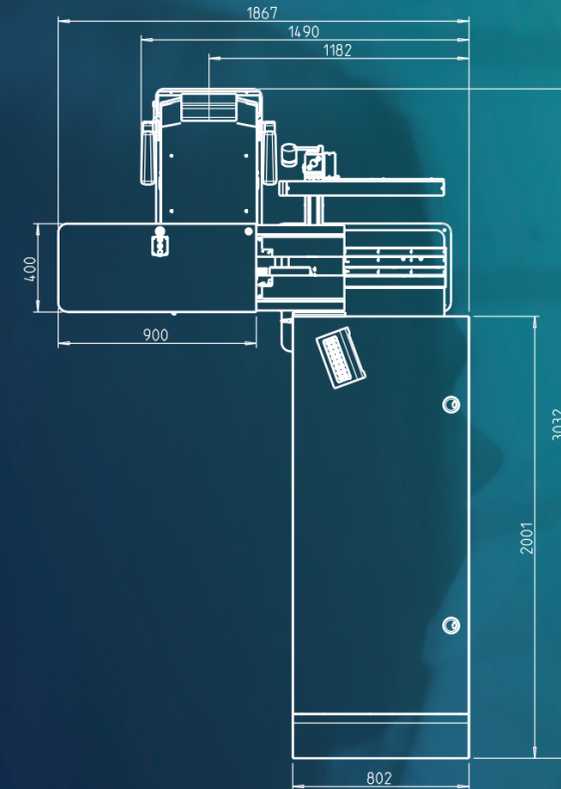
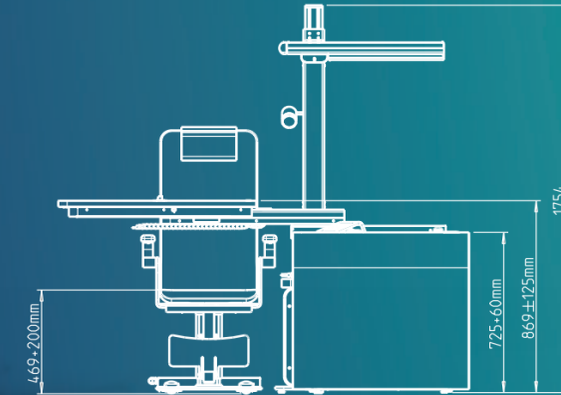
Für medizinische Zwecke zugelassene Oberflächen mit hochwertigen Texturen und funktionale Technik machen die cubeEVO zum idealen Arbeitsplatz für den Praxis- und Klinikbetrieb.



## FUNKTIONELL, AUFGERÄUMT & MODERN

Das modulare Konzept sorgt für eine maßgeschneiderte Arbeitsplatzumgebung. Die individuelle Farbgestaltung und die Umsetzung Ihres Corporate Designs machen die Refraktionseinheit einzigartig.

Von der platzsparenden Basis bis zur intelligenten Office-Lösung liefern wir konkrete Gestaltungsvorschläge.



## SPECIFICATIONS

### Basisausstattung

- lieferbar als Rechts- oder Linkseinheit
- höhenverstellbarer Zweigerätetisch
- Funktionssäule für Aufnahme von Lesespot, Phoropterarm etc.
- Tischgerätespannung 6VDC und 12VDC dimmbar
- elektrische Grundausstattung mit Bedienfeld
- Vorbereitung Raumansteuerung

### Zusatzausstattung

- Phoropterarm, optionale Höhenverstellung
- Elektromotorischer Gerätetisch
- Elektromotorischer Phoropterarm
- Leselampe für Nahleseproben
- Monitorhalterung für Spaltlampenbetrachtung
- unterbaufähiges Schreibtischkonzept

### Technische Parameter

Gewicht Basiseinheit	195kg
Gewicht Anbaumodule	35...55kg
Gewicht Schreibtisch 2m	45kg
Gewicht Patientenstuhl	70...86kg
Anschlussspannung	230VAC
Anschlussleistung	6,3A
Kleingerätespannung	1x 6/12VDC - 5A
Handgerätespannung	3...6VDC - 2A
Gerätetyp	B
Schutzklasse	I (MPG I)
Belastbarkeit 2- Geräte- Tisch	40kg

made in germany