

Rollstuhlgerechte Untersuchungseinheit

E-70

- höhenverstellbarer Instrumententisch
- elektrisch schwenkbarer Patientenstuhl
- stabile Bodenplatte mit LED Beleuchtung





Rollstuhlgerechte Untersuchungseinheit

E-70

Der Patientenstuhl ist elektrisch in der Höhe verstellbar und bietet außerdem horizontale Sitzverschiebung und eine praktische klappbare Armlehne.

Um Platz für einen Rollstuhl zu schaffen, wird der Stuhl elektromotorisch nach hinten geschwenkt. - Ganz einfach auf Knopfdruck.







Der Instrumententisch ist bequem elektromotorisch höhenverstellbar und bietet Platz für zwei ophthalmologische Großgeräte. Seine einzigartige magnetische Rastung erlaubt die Fixierung in jeder Position. Das ermöglicht Ihnen auch korpulente oder schwangere Patienten beguem zu untersuchen.

Praktisch jeder Phoropter kann an der E-70 montiert werden, ob manuell oder automatisch.

Der Beleuchtungsspot ist perfekt positioniert, um die Nahleseprobe gleichmäßig hell auszuleuchten.





Die E-70 bietet optional einen Gläserkasten mit integriertem Spiegel.

Dieser praktische Ablageplatz befindet sich direkt unter dem Wechseltisch und wird bei Bedarf einfach herausgeschwenkt.



Abmessungen Untersuchungseinheit E-70

