

B L O
C K O
P T I
C :



DUOLINE 4.0®

Beschreibung Description

Die **BLOCK OPTIC Duoline 4.0®** vereint moderne Technik, ergonomische Funktionalität und ein attraktives Design zu einer ophthalmologischen Untersuchungseinheit.

Die modulare Bauweise ermöglicht eine individuelle Ausführung der Einheit, sowohl in Bezug auf die technischen Ausstattungen als auch in der Farb- und Oberflächengestaltung.

The **BLOCK OPTIC Duoline 4.0®** combines state-of-the-art technology, ergonomic functionality and an attractive design to create an ophthalmic examination unit.

The modular design allows the unit to be customised, both in terms of technical equipment and in terms of colour and surface design.



UNSER ENGAGEMENT - NACHHALTIGKEIT

Unsere Untersuchungseinheiten werden aus langlebigen Materialien hergestellt. Gebrauchte Einheiten werden von uns generalüberholt und für Sie wieder zur Verfügung gestellt.

OUR COMMITMENT - SUSTAINABILITY

Our examination units are made from durable materials. Used units are reconditioned by us and made available to you again.



⑥ Stuhl: Carat®, NEO®, Vito® oder Zac®
Chair: Carat®, NEO®, Vito® or Zac®

DETAILS

Details



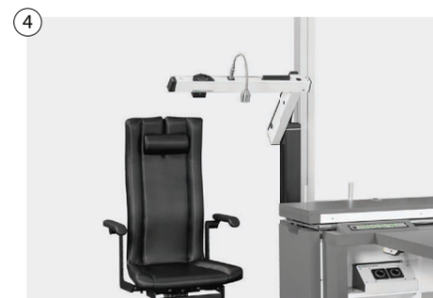
① Ladeköcher für ophthalmologische Handgeräte
Charging case for ophthalmic handpieces



② Antibakterielle Folientastatur mit oder ohne Beleuchtung
Antibacterial foil keyboard with or without illumination



③ Schreibtische mit oder ohne elektromotorischer Höhenverstellung und Anschlussleiste
Desks with or without electromotive height adjustment and connection strip



④ Physiologischer Phoropterarm vorgeneigt mit oder ohne stufenloser Neigevorrichtung
Physiological phoropter arm tilted forward with or without stepless tilting device



⑤ Teleskoptisch mit einer, zwei oder drei Positionen manuell oder elektromotorisch
Telescopic table with one, two or three positions manual or electromotive



⑥ Stuhl: Carat®, NEO®, Vito® oder Zac® mit oder ohne Taschen- und Brillenablage
Chair: Carat®, NEO®, Vito® or Zac® with or without pocket and glasses tray

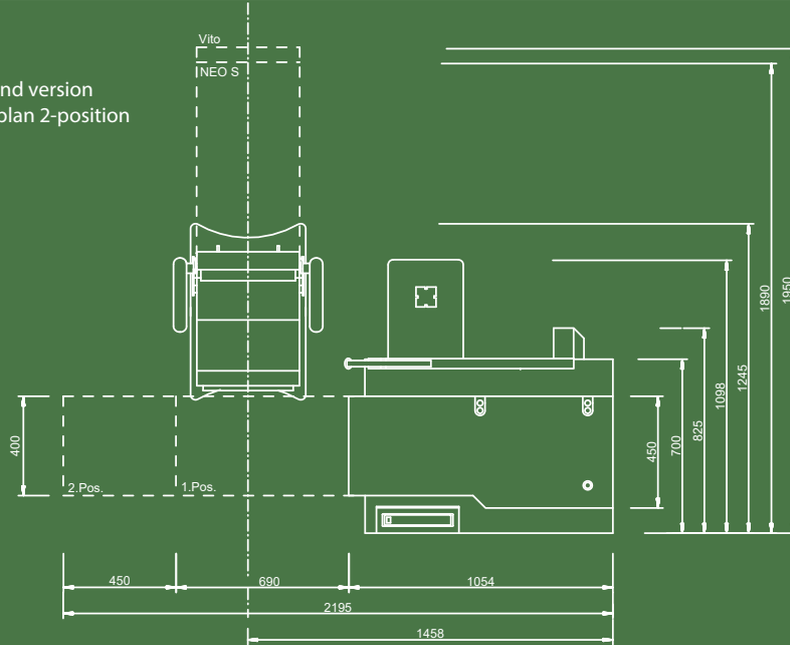
Erhältlich als Rechts- oder Linkseinheit mit folgender Ausführung:

- Teleskoptisch mit einer, zwei oder drei Positionen manuell oder elektromotorisch verfahrbar
- Phoropterschiene manuell oder elektromotorisch verfahrbar
- physiologischer Phoropterarm vorgeneigt mit oder ohne stufenloser Neigevorrichtung
- vorgeneigter physiologischer Phoropterarm mit oder ohne elektromotorischer Höhenverstellung
- physiologischer Phoropterarm vorgeneigt mit oder ohne Schwanenhals Arbeitsleuchte
- Multifunktions säule mit oder ohne Flachbildschirmhalterung
- mit oder ohne Funktionsleuchte an Multifunktions säule
- Multifunktions säule mit oder ohne Aufnahme Projektor
- PLD oder Easy Elektronik
- antibakterielle Folientastatur mit oder ohne Beleuchtung
- LED Raumlichtautomatik mit Dali
- Jalousiesteuerung
- Wellenablage für Handgeräte
- Ladeköcher für Handgeräte
- individuelle, antibakterielle Lackierung in allen RAL-Farben
- individuelle Kunststoffbeschichtung
- individuelle Furnierauführung
- Schreibtische mit oder ohne elektromotorischer Höhenverstellung
- Gerätetischverbreiterung für alle Gerätepositionen
- Gerätetischverlängerung
- individuelle/kundenspezifische Anfertigungen/Änderungen abweichend von der Serie

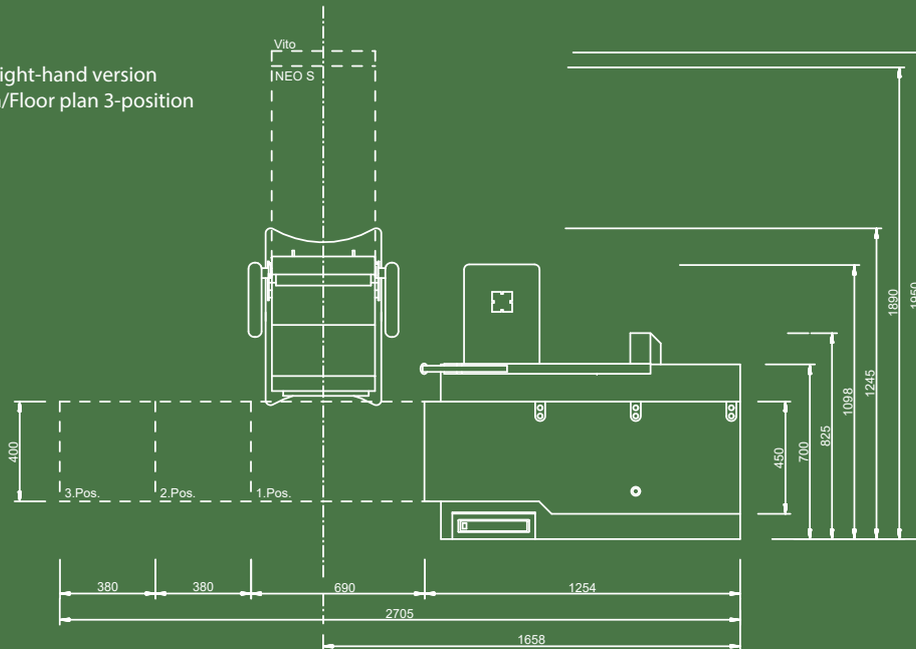
Available as right or left unit with following options:

- telescopic table with one, two or three positions movable manual or electromotive
- phoropter rail movable manual or electromotive
- physiological phoropter arm tilted forward with or without stepless tilting device
- physiological phoropter arm tilted forward with or without reading lamp
- multifunctional column with or without flat screen support
- with or without function light on multifunctional column
- multifunctional column with or without projector holder
- PLD or Easy electronics
- antibacterial membrane keyboard with or without illumination
- LED room lighting control with Dali
- blind control
- shaft tray for handsets
- charging box for hand-held units
- individual, antibacterial lacquering in all RAL colours
- individual plastic coating
- individual veneer finish
- desks with or without electromotive height adjustment
- extension of the unit table for all unit positions
- equipment table extension
- individual/customised fabrications/modifications deviating from the standard series

Duoline 4.0°
Rechtsausführung/right-hand version
Grundriss 2-Position/Floor plan 2-position



Duoline 4.0°
Rechtsausführung/right-hand version
Grundriss 3-Position/Floor plan 3-position



Länge / length	1245 mm
Tiefe / depth	2. Pos./2nd pos.: 2195 mm 3. Pos./3rd pos.: 2705 mm
Normhöhe / norm height	860 mm
Gewicht / weight	ca./approx. 250 - 300 kg
Nenneingangsspannung / nominal input voltage	230 V, 50/60 Hz
Schutzanforderung / protection requirements	EMVG / DIN EN 60601-1-2
Schutzklasse / protection class	MPG 1
Schutzart / protection type	IP 20
Leistungsaufnahme / power consumption	ca./approx. 1400 VA

Technische Änderungen vorbehalten / Technical modifications reserved 06/21

technical data

TECHNISCHE DATEN

Block Optic ist zertifiziert gemäß
DIN ISO 9001

