



NEO S.

Beschreibung.

Der BLOCK Patienten- und Refraktionsstuhl NEO S° zeichnet sich durch seine große Optionenvielfalt bei gewohnt qualitativ hochwertiger Verarbeitung aus. Nahezu alle Optionen können miteinander kombiniert werden, abhängig von den Anforderungen, die an den jeweiligen Arbeitsplatz gestellt werden.

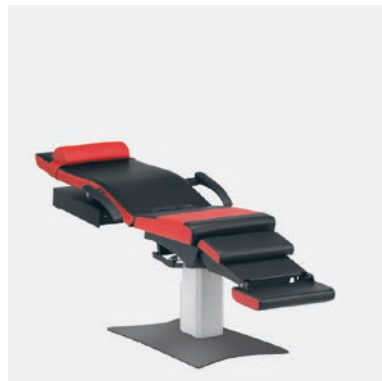
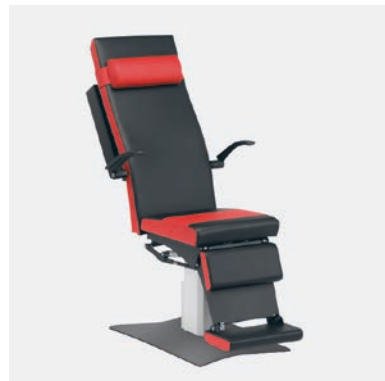
So unterschiedlich wie die Ansprüche an einen Patienten- und Refraktionsstuhl sind, so klar zeigt sich das Konzept vom NEO S°, in dem sich Funktionalität, Ergonomie, Komfort und Design optimal miteinander vereinen.

NEO S° lässt sich über einen Fußschalter bedienen oder kann direkt an eine BLOCK Untersuchungseinheit angeschlossen werden.

The BLOCK patient and refraction chair NEO S° is characterised by its large variety of options as well as the qualitatively premium processing. Nearly all options can be combined, depending on the demands for the particular workplace.

As different as the requirements to a patient and refraction chair are, so obvious is the concept of NEO S°, which combines functionality, ergonomics, convenience and design.

NEO S° can be operated with a foot switch or can be directly connected to a BLOCK unit.



Rückenlehne stufenlos neigbar,
elektromotorisch oder manuell
back rest continuously inclinable,
electromotive or manual



NEO S.

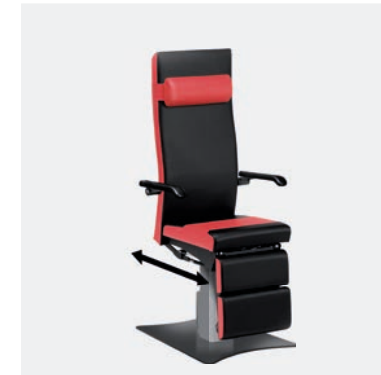
Description.



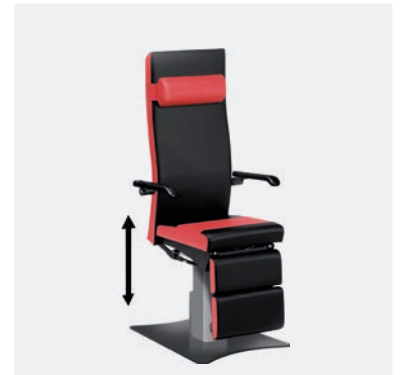
Armlehnen, hochklappbar /
Nackenkissen, höhenverstellbar
arm rests can be folded up /
bolster height adjustable



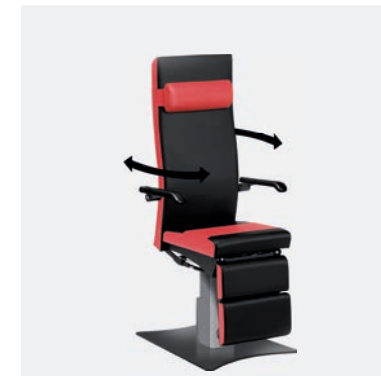
Gläserkasten
trial lens drawer



Sitzverschiebung, elektromotorisch oder manuell
seat displacement, electromotive or manual



Höhenverstellbar
height adjustable



Oberteil: Drehmechanik 360° mit 90° Rastung
(in Verbindung mit motorischer Sitzverschiebung
oder neigbarem Oberteil 180°)
rotary mechanic 360° with 90° locking
(in combination with electromotive seat displacement
or inclinable upper part 180°)

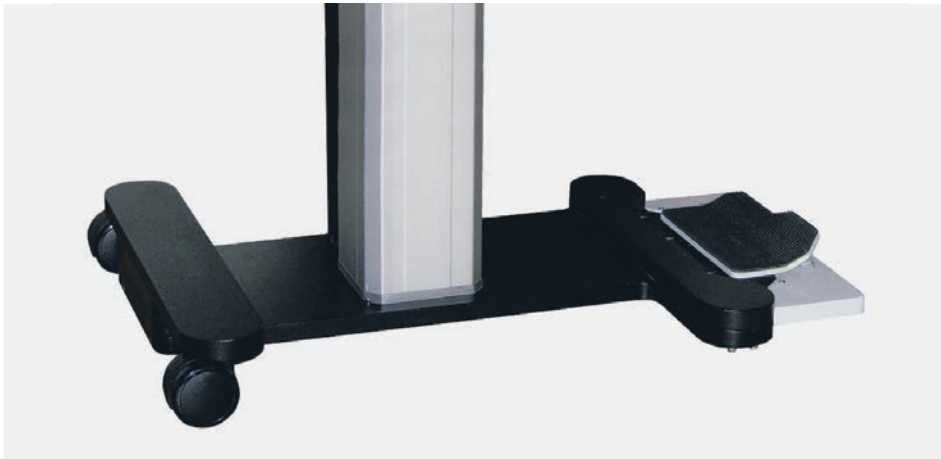


Fußstütze klappbar
folding foot support

B L O
C K O
P T I
C :

Patienten- und Refraktionsstuhl
patient and refraction chair

„made in Germany“



Kabellose mechanische Stuhlverschiebung, in jede Richtung leicht rollbar, für alle BLOCK Refraktions- und Patiententühle, mit Spezialeinklinksystem für BLOCK Refraktions- und Untersuchungseinheiten.

Wireless mechanic chair displacement, easily rollable in each direction, for all BLOCK patient chairs, with special latching system for BLOCK refraction- and examination units.

1570mm / 61,81" (Length, inclined back rest)

720mm / 28,35" (Length, upright back rest)

600mm / 23,62" (Width)

neigbar / inclineable

620mm / 24,41" (Length, upright back rest)

nicht neigbar / not inclineable

600mm / 23,62" (Width)

Länge / Length:
720 mm Lehne aufrecht / Back rest upright
1570 mm Lehne geneigt / Back rest inclined

Breite / Width:
600 mm

Höhenverstellung / Height adjustment:
500 - 730mm

Hubkraft / lifting force
250kg

Gewicht / Weight:
ca. 52 - 98 kg

Nenneingangsspannung / Input voltage:
230 V, 50/60 Hz

Leistungsaufnahme / Power consumption:
460 VA

Technische Änderungen vorbehalten / Technical modifications reserved 01 / 18

technical data.

TECHNISCHE DATEN.

Block Optic ist zertifiziert gemäß
DIN ISO 9001

