

CT



Anfrage
Bestellung

Kunde: \_\_\_\_\_

17 11 0012.1	Rechtsasführung Linksasführung	
Standart	"Trend" Ausführung	
17 32 2002	Lackausführung CT, Aufpreis	
17 32 2003	Kunststoffausführung CT, Aufpreis	
17 32 2004	Funierausführung CT, Aufpreis	
17 32 2005	Holzfunierausführung CT, Aufpreis	

**A) Elektrik + Elektronik**

00 12 0115	Folientastatur (ausstattungsabhängig) inklusive Beleuchtung und Beleuchtungsregelung,	
00 12 0130	Elektrische Grundausrüstung PLD mit Hauptmodul, Leistungsregelung, Dimmerregelung, WAK	
00 12 0131	Folientastatur (ausstattungsabhängig)	
00 12 0132	Leselampenregelung, dimmbar, für Halogen und Glühlampen	
00 12 0133	Konverter für Raumlicht mit dimmbaren Leuchtstoffröhren	
00 12 0134	3 Kanal-Raumlichtautomatik	
00 12 0135	5 Kanal-Raumlichtautomatik <i>(nur in Verbindung mit elektrischer Grundausrüstung PLD (00 12 0130))</i>	
00 12 0136	Elektrische- und elektromotorische Motorensteuerung <i>(nur in Verbindung mit elektrischer Grundausrüstung PLD (00 12 0130))</i>	
00 12 0138	Elektrische Grundausrüstung Easy	
00 12 0201	1-Geräte-Teleskoptisch mit deutschem Präzisionsführungssystem <i>(nur in Verbindung mit elektrischer Grundausrüstung PLD (00 12 0130))</i>	
00 12 0202	2-Geräte-Teleskoptisch mit deutschem Präzisionsführungssystem <i>(nur in Verbindung mit elektrischer Grundausrüstung PLD (00 12 0130))</i>	
00 12 0204	2-Geräte-Teleskoptisch mit deutschem Präzisionsführungssystem <i>(nur in Verbindung mit elektrischer Grundausrüstung PLD (00 12 0130))</i>	
00 12 0203	3-Geräte-Teleskoptisch mit deutschem Präzisionsführungssystem, <i>(nur in Verbindung mit elektrischer Grundausrüstung PLD (00 12 0130))</i>	
00 12 0205	3-Geräte-Teleskoptisch mit deutschem Präzisionsführungssystem <i>(nur in Verbindung mit elektrischer Grundausrüstung PLD (00 12 0130))</i>	
00 12 0220	Elektromotorische Phorotherschiene mit Rutschkupplung <i>(nur in Verbindung mit elektrischer Grundausrüstung PLD (00 12 0130))</i>	
00 12 0312	Arbeitsleuchte Tolomeo, mit Halterung an eckiger Funktionssäule, Farbe silber	
00 12 0312.1	Arbeitsleuchte Tolomeo, mit Halterung an eckiger Funktionssäule, Farbe schwarz	
00 12 0314	Funktionsleuchte Tolomeo Micro, Farbe schwarz	
00 12 0314.1	Funktionsleuchte Tolomeo Micro, Farbe silber	
00 12 0613	Spezialkabel, hochflexibel, für ophthalm. Großgeräte (230V)	
00 12 0761	Wellenablage mit Mikroschalter für 1 ophthalm. Handgerät	
00 12 0780	Doppelladeköcher Heine inkl. Aufnahmegestell	
00 12 0781	Doppelladeköcher Welch Allyn inkl. Aufnahmegestell	
00 12 0805	Stecker für die Groß- und Handgeräte	
00 12 0810	Spiralkabel für die Groß- und Handgeräte	
00 12 0818	230V Spannungs Tower, mit 6 Steckdosen	

**B) Mechanikausrüstung**

00 22 0111	1-Geräte-Teleskoptisch	
00 22 0112	2-Geräte-Teleskoptisch	
00 22 0200	Kopfstützenaufnahme für Kopfstützbalken für Eingeräteschwenktisch	
00 22 0205	Kopfstützenbalken Haag Streit 900 BM, 900 BQ, Inami L-0159, L-0185, L-0187, Tomey TSL-100,1000,3000	
00 22 0206	Kopfstützenbalken Haag-Streit 900 BC, 900 BM-V, neue 900 BQ, OM 900	
00 22 0206.2	Sonderfräsung für LED Spalllampe Haag Streit	
00 22 0208	Spezialbefestigung für den Kopfstützenbalken	
00 22 0210	Kopfstützenbalken für die Kopfstütze Rodenstock RO 1000	
00 22 0211	Kopfstützenbalken für die Kopfstütze Rodenstock Krahn	
00 22 0212	Kopfstützenbalken für die Kopfstütze Rodenstock RO 5000	
00 22 0213	Kopfstützenbalken Zeiss SL 115	



00 22 1117	Adapter für Topcon Phorofter CV 3000	
00 22 1118	Adapter für Nikon OT 7 Phorofter	
00 22 1119	Adapter für Nikon OT 8 Phorofter	
00 22 1130	Schleppkette für verdeckte Kabelzuführung an ophthalmologische Großgeräte	

**C) Holz- und Möbelausrüstung**

00 32 0114	Instrumententischplattenverlängerung 6 cm	
00 32 0115	Instrumententischplattenverlängerung 11 cm	
00 32 0148	Grundaufbau CT	
00 32 0206	Verbreiterung der Instrumententischplatte für ophthalmologische Großgeräte	

**1) Schreibtische**

00 32 0761	Block Schreibtisch, Rechteckplatte angestellt an die Einheit, mit 2 Winkelstützen, Gesamtmaß 160 x 80 cm	
00 32 0770	Block Schreibtisch, Wellenform angestellt an die Einheit, mit 2 Winkelstützen Gesamtmaß 183,0 x 95,0 cm	
00 32 0883	Block Schreibtisch, Winkelplatte (nur für Block CT-Einheit) angesetzt an die Einheit, mit 2 Chromsäulen und Befestigungsleiste an der Einheit, Gesamtmaß B 120 cm x T 68 cm, Tischblattstärke 3 cm	
00 32 0884	Schreibtisch Winkelkombination für CT Einheit angebaut an die Einheit "CT", mit Befestigung an Container Gesamtmaß B 130 cm x T 49/ 74 cm x H 76 cm, Tischblattstärke 3 cm	
00 32 0888.4	Block Schreibtisch, Winkel-Bogenform, angestellt an die Einheit mit 2 Winkelstützen und 2 Chromsäulen, Gesamtmaß 156 x 45/81 cm	
00 32 2001	Trend / Schreibtisch	
00 32 2002	Lackausführung / Schreibtisch lt. Zeichnung	
00 32 2003	Kunststoffausführung / Schreibtisch lt. Zeichnung	
00 32 2004	Furnierausführung / Schreibtisch lt. Zeichnung	
00 32 2005	Edelholzfurnierausführung / Schreibtisch lt. Zeichnung	

**2) Schubladen**

00 32 0751.1	Schublade für Probierrgläserersatz, für Nutenrahmen, passend unter das Schreibtischblatt gebaut, Schublade mit Softeinzug, Innenmaß der Schublade ca. B 58 cm x T 42 cm x H 7 cm	
00 32 0772	Probierrgläsereschublade für Wellenform-Schreibtisch, eingebaut passend für Nutenrahmen, mit gerundeter Blende, Innenmaß ca. 545 mm x 402 mm	

**3) Container**

00 32 0960	Container mit 3 Schubladen mit Hängeregisterfach	
00 32 0970	Container mit 4 Schubladen	
00 32 0970.4	Container mit 3 Standard Schubladen mit Softeinzug	
00 32 0976	Beistelltisch mit Aufnahme des Schaltpultes der motorischen Phorofteren	
00 32 0977	Beistelltisch für Schaltpulte der elektromotorischen Phorofteren für die Block Einheiten	
00 32 1050	Satz Rollen (4 Stk.) für Container und Unterschränke	
00 32 2006	Trend / Container	
00 32 2006	Lackausführung / Container lt. Zeichnung	
00 32 2007	Kunststoffausführung / Container lt. Zeichnung	
00 32 2008	Furnierausführung / Container lt. Zeichnung	
00 32 2009	Edelholzfurnierausführung / Container lt. Zeichnung	

**4) Stuhloberteile**

**4.1) Block Patientenstuhl ZAC**

24 12 1050	Motorsockel ZAC	
24 22 1105	Starres Oberteil Block ZAC	
24 22 1106	Anbauelement für Messglaskasten (10 22 0002)	
10 22 0002	Messglaskasten	

24 22 1130	Fußstütze ZAC Stuhl, Farbe RAL 9005, tiefschwarz	
24 12 0830	Fußschalter Zac Stuhl mit Funktionen auf und ab	
24 22 1140	Drehmechanik 360° mit Rastung alle 90°	
24 22 1149	Kabellose mechanische Stuhlverschiebung, in alle Richtungen	
24 22 1150	Mechanische Sitzverschiebung, ZAC, für Stuhloberteil, vor und zurück	

**4.2) Block Patientenstuhl CT**

21 12 0105	Motorsockel CT	
21 22 1105	Starres Oberteil Block CT, mit Kopfpolster	
21 12 0830	Fußschalter CT Stuhl mit Funktionen auf und ab	
21 22 1130	Fußstütze für CT Stuhl, Farbe RAL 9005 schwarz	
21 22 1140	Drehmechanik 360° mit Rastung alle 90°	
21 22 1149	Kabellose mechanische Stuhlverschiebung, in alle Richtungen	
21 22 1150	Mechanische Sitzverschiebung CT, für Stuhloberteil, vor und zurück	

**4.3) Block Patientenstuhl VITO**

22 12 0105	Motorsockel VITO	
22 22 1105.1	Starres Oberteil Block VITO	
22 22 1106	Neigbares Oberteil Block VITO	
22 12 0830	Fußschalter Vito Stuhl mit Funktionen auf und ab	
22 22 1130	VITO Fußstütze, mitlaufend (Nur in Verbindung mit 22 22 1106 Neigbares Oberteil VITO)	
22 22 1132	VITO Fußstütze, starr, mit Fußauftritt ausklappbar, mit Fußstützeninnenteil,	
22 22 1140.1	Drehmechanik Vito 180° mit Rastung alle 90°	
22 22 1149	Kabellose mechanische Stuhlverschiebung, in alle Richtungen	
22 22 1150	Mechanische Sitzverschiebung, für Stuhloberteil VITO, vor und zurück	
22 12 1150	Elektromotorische Sitzverschiebung für Stuhloberteil VITO, vor und zurück	

**4.4) Block Patientenstuhl NEO S**

10 12 1050	Motorsockel NEO	
10 22 1105	Starres Oberteil "Neo S", Sitz- und Rückenteil, Ausführung Kunstleder	
10 22 1105.1	Polster Neo "S" Stuhl, zweifarbig, Kunstleder in Wunschfarbe, Aufpreis	
10 22 1106	Manuell neigbares Oberteil "Neo S"	
10 12 1105	Motorisch neigbares Oberteil "Neo S"	
10 12 0830.1	Fußschalter Stuhlserie "Neo" mit Funktionen auf und ab	
10 12 0831.1	Fußschalter Stuhlserie "Neo" mit Funktionen vorwärts und rückwärts	
10 22 1130	Fußstütze "Neo S", Fußstütze mitlaufend	
10 22 1132	Fußstütze Stuhlserie "Neo", starr	
10 22 1140.1	Drehmechanik 180° mit Rastung alle 90°	
10 22 1149	Kabellose mechanische Stuhlverschiebung, in alle Richtungen	
10 22 1150	Mechanische Sitzverschiebung für Stuhloberteil Stuhlserie "Neo"	
10 12 1150	Motorische Sitzverschiebung für Stuhloberteil Stuhlserie "Neo"	
10 22 0002	Messglaskasten	

**Montage und Anlieferung optional:**

00 00 0001	Montagekosten, Festpreis	
00 00 0002	Anlieferungskosten, Festpreis	

**Bestückung der Einheit**

**a) Teleskoptisch, Bezeichnung der Großgeräte**

Position I      Typ: \_\_\_\_\_

Position II     Typ: \_\_\_\_\_

**b) Handgeräte**

Ladegerät Heine	
Ladegerät Welch Allyn	
Ladegerät Keeler	
Handgerät mit Spiralkabel	
Handgerät mit Spiralkabel	
Handgerät mit Spiralkabel	

**c) Multifunktionssäule für Projektoren,**

Bezeichnung des Projektors

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**d) Phoptertyp, genaue Bezeichnung:**