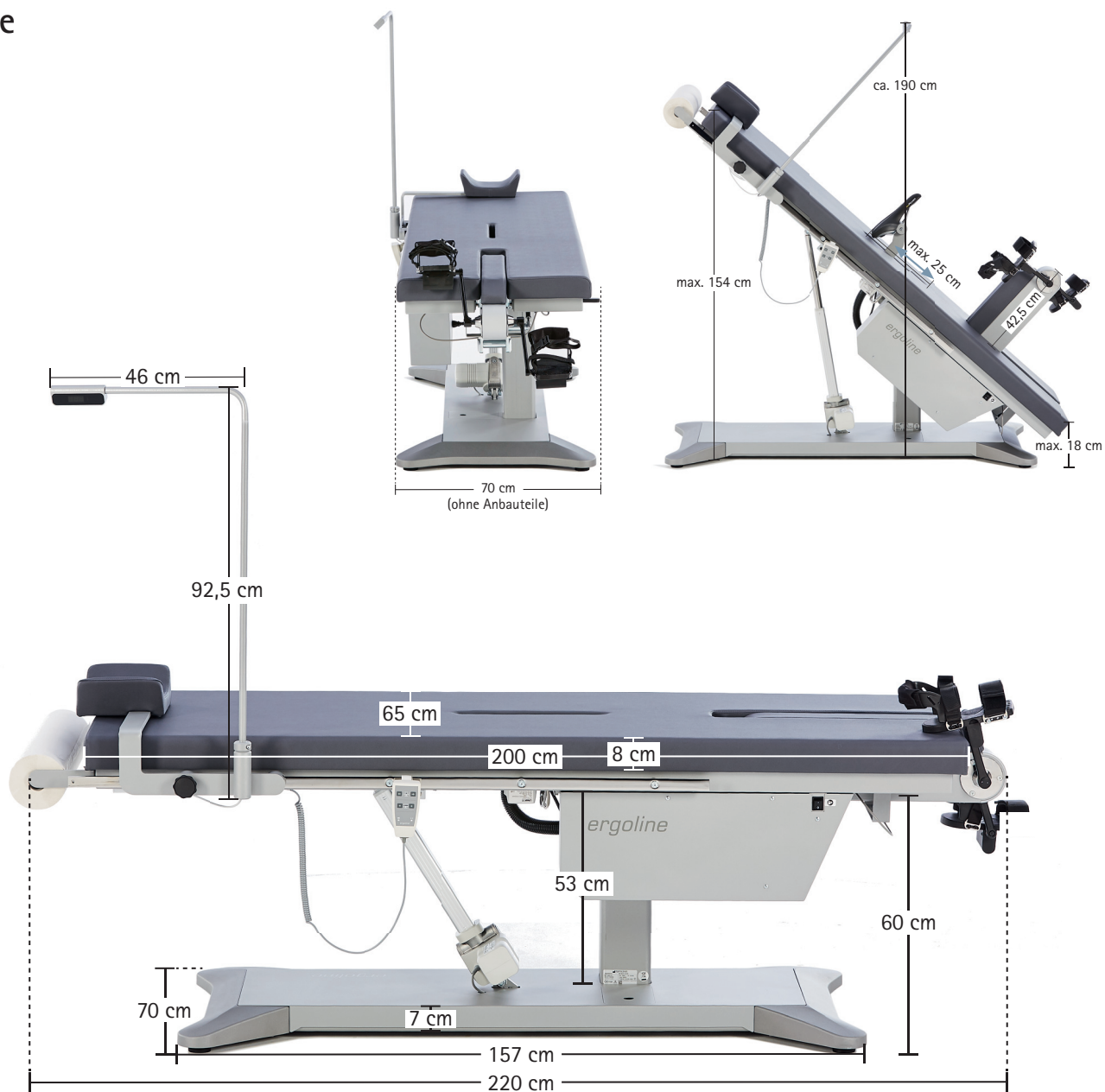


ergoselect 10 – Technische Daten

Maße



ergoselect 10 – Technische Daten

Liege-Ergometer		ergoselect 10		
Liegeverstellung (kippen)	0 – 45°, stufenlos mit Motorsteuerung über Fernbedienung			
Sattelverstellung	stufenlos mit Motor über Fernbedienung			
Fernbedienung, Kabel/Funk	● / ○			
Liegefläche	200 cm x 65 cm			
Liegenhöhe (Position Untersuchungsliege)	73 cm			
Polsterstoff	pflegeleicht, abriebfest, antimikrobiell, antibakteriell nach JIS Z 2801, desinfektionsmittelbeständig, erfüllt MPG nach DIN EN ISO 10993-5, -10			
Patientengewicht (max.)	200 kg			
Bedieneinheit				
Bremssystem	computergesteuerte Wirbelstrombremse			
Antrieb	spezielle mehrstufige Riemen-Technologie (schlupffrei, verschleißarm)			
Belastung	6 – 450 Watt (1000 Watt optional), drehzahlunabhängig			
Genauigkeit	gemäß DIN VDE 0750-238			
Drehzahlbereich	30 – 130 U/min			
Bedieneinheit	D (Service)	M (Fernbedienung)	P (Ergometrie)	T (Farb-Touch)
integriert/abgesetzt auf Stativ-Sockel	● / –	– / ○	– / ○	– / ○
Anzeige, numerisch	–	Last, Drehzahl, Zeit, Blutdruck (LCD)		7" Farbdisplay
Anzeige, grafisch (z. B. Last-, Pulskurve)	–	–	–	●
Patientenanzeige	–	Drehzahl mit Sollbereich, schwenkbar		
Tastatur	–	–	Folientastatur	Touch-Tastatur
Ergometrie-Programme				
frei programmierbar	–	–	10	10
manuelle Lasteinstellung	–	–	●	●
Trainingsprogramme				
frei programmierbar	–	–	–	10
vordefinierte Leistungstests	–	–	–	3
Erweiterungen				
automatische Blutdruckmessung	–	○	○	○
SpO2	–	–	○	○
Schnittstellen				
digital (RS-232, USB) / Bluetooth / WLAN	● / ○ / ○			
Maße und Gewichte				
Liege-Ergometer		Liege-Ergometer mit Verpackung		
Länge: 220 cm	Länge: 230 cm			
Breite: 90 cm (mit Anbauteilen)	Breite: 98 cm			
Höhe: 180 cm (max.)	Höhe: 110 cm			
Gewicht: ca. 200 kg	Gewicht: ca. 218 kg			
Sonstiges				
Stromversorgung	100 – 240 V / 50 – 60 Hz / 200 VA max.			

● Standard ○ Option