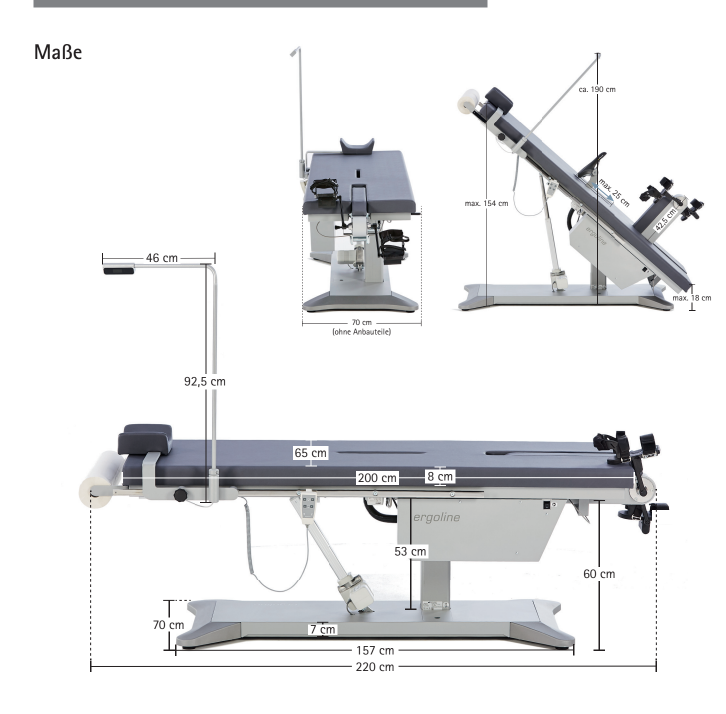


ergoselect 10 - Technische Daten





Produkt-Information



ergoselect 10 – Technische Daten

Liege-Ergometer	ergoselect 10			
Liegeverstellung (kippen)	horizontal bis 38° neigbar, stufenlos mit Motorsteuerung über Fernbedienung			
Sattelverstellung	stufenlos mit Motor über Fernbedienung			
Fernbedienung, Kabel/Funk	• / 0			
Liegefläche	200 cm x 65 cm			
Liegenhöhe (Position Untersuchungsliege)	73 cm			
Polsterstoff	pflegeleicht, abriebfest, antimikrobiell, antibakteriell nach JIS Z 2801, desinfektions- mittelbeständig, 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, drehzahlunabhängig			
Genauigkeit	gemäß DIN VDE 0750-238			
Drehzahlbereich	30 – 130 U/min			
Bedieneinheit	Typ "D"	Тур "М"	Тур "Р"	Тур "Т"
integriert/abgesetzt auf Stativ-Sockel	• / -	-/0	- / 0	- / 0
Anzeige, numerisch	_	Last, Drehzahl, Ze	it, 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	0	0	0	0
SpO2	_	_	0	0
Schnittstellen				
digital (RS-232, USB) / Bluetooth / WLAN	• / 0 / 0			
Maße und Gewichte		, -	- , -	
Liege-Ergometer	Liege-Ergometer mit Verpackung			
Länge: 220 cm		Länge: 230 cm		
		Breite: 98 cm		
,				
Höhe: 180 cm (max.)		Höhe: 110 cm		
Gewicht: ca. 217 kg Gewicht: ca. 259 kg				
Sonstiges				
Stromversorgung	100 – 240 VAC / 50 – 60 Hz / 200 VA max.			
			- C	

O Option

Standard