

ergoselect 1 – Technische Daten

Maße



## ergoselect 1 – Technische Daten

Ergometer		ergoselect 1
Bremssystem	computergesteuerte Wirbelstrombremse	
Antrieb	spezielle 2-stufige Riemen-Technologie (schlupffrei, verschleißarm)	
Belastung	6 – 450 Watt, drehzahlunabhängig	
Genauigkeit	gemäß DIN VDE 0750-238	
Drehzahlbereich	30 – 130 U/min	
Lenkerverstellung	Neigung 360°	
Sitzhöhenverstellung	stufenlos mechanisch	
Patientengröße	für Körpergröße ca. 120 cm – 210 cm	
Patientengewicht (max.)	160 kg	
Bedieneinheit		
Anzeige, numerisch	Last, Drehzahl, Ergometriezeit	
Tastatur	Folientastatur	
Ergometrie-Programme		
frei programmierbar	10	
feste Stufenprogramme (WHO, Hollmann etc.)	5	
manuelle Lasteinstellung	●	
Schnittstellen		
digital (RS-232, USB)/ Bluetooth/WLAN	● / ○ / ○	
Maße und Gewichte		
Ergometer	Ergometer mit Verpackung	
Länge: 100 cm	Länge: 107 cm	
Breite: 44 cm (Lenkerbreite ca. 53,5 cm)	Breite: 60 cm	
Höhe: 128 cm	Höhe: 144 cm	
Gewicht: ca. 55 kg	Gewicht: ca. 69 kg	
Sonstiges		
Stromversorgung	100 – 240 V / 50 – 60 Hz / 100 VA max.	

● Standard    ○ Option