

optibike basic/optibike plus – Technische Daten

Maße



## optibike basic/optibike plus – Technische Daten

Ergometer	optibike basic	optibike plus
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	
<b>Bedieneinheit</b>		
Anzeige, numerisch	Last, Drehzahl, Ergometriezeit	
Tastatur	Folientastatur	Farb-Touch
<b>Trainings-Programme</b>		
frei programmierbar	10	
manuelle Lasteinstellung	●	
<b>Erweiterungen</b>		
Messung Sauerstoffsättigung	–	○
Kardio-Set (HF-Empfänger/Pulsgurt)	○	○
<b>Schnittstellen</b>		
digital (RS-232, USB)/ Bluetooth/WLAN	– / – / –	– / – / –
<b>Maße und Gewichte</b>		
<b>Ergometer</b>	<b>Ergometer mit Verpackung</b>	
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
<b>Sonstiges</b>		
Stromversorgung	100 – 240 V / 50 – 60 Hz / 100 VA max.	

● Standard    ○ Option