



Highlights





Features



7
watt
1
watt



Wade

FOR LIFE | UNDERSTANDING
MOVEMENT & PERFORMANCE



can a.o be extended with the following options:



Partnumber: 917803



Partnumber: 917833



Partnumber: 917834



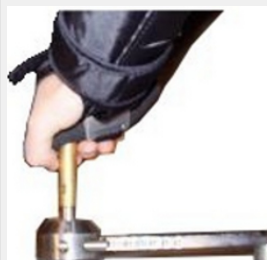
Partnumber: 928804



Partnumber: 226012



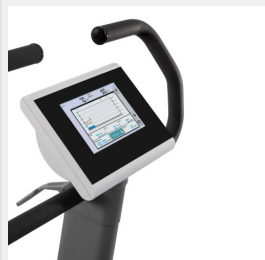
Partnumber: 917822



Partnumber: 917823



Partnumber: 930911



Partnumber: 945834



Partnumber: 945835



Partnumber: 945823



Partnumber: 945830



Specifications

Carga de trabajo

Carga mínima	7 W
Pico máximo de carga	1000 W
Incrementos de carga mínima	1 W
Carga continua máxima	750 W
Control de carga de trabajo hiperbólica	✓
Control de carga de trabajo lineal	✓
Control de carga de trabajo de par fijo	✓
RPM máximas de carga constante independiente	150 rpm
RPM mínimas de carga constante independiente	30 rpm
	✓
	✓
Calibración dinámica	✓

Exactitud

	3 W
Precisión de la carga de trabajo de 100 a 500 W	3 %
Precisión de la carga de trabajo de 500 a 1000 W	5 %

Comodidad

700 mm

Interfaz de usuario

Lectura de rpm	✓
	✓
	✓
	✓
	✓
	✓
Lectura del tiempo	✓
Lectura de la potencia	✓
	✓
	✓
Resistencia del conjunto	✓
Conjunto P Slope	✓
	✓
	✓
	✓
Modo de ajuste	✓
	✓
	✓

Order info

Partnumber: 967903

*Specifications are subject to change without notice.

Dimensiones

Longitud del producto (cm)	68 cm	26.8 inch
Ancho del producto (cm)	42 cm	16.5 inch
Altura del producto	104 cm	40.9 inch
Peso del producto	55 kg	121.3 lbs

Requisitos de energía

V CA	100 - 240 V
Fases	1
Frecuencia	50/60 Hz
Consumo de potencia	250 W

Cable de alimentación NEMA



Estándares y seguridad

IEC 60601-1:2012



Cumplimiento ISO 9001:2008



Certificación

CE clase Im de acuerdo a MDD93/42/EEC



Clase de producto CE con SpO2 opcional

Ila

Clase de producto CE con medición de PA opcional

Ila

CB de acuerdo al IECEE - pendiente



FOR LIFE | UNDERSTANDING
MOVEMENT & PERFORMANCE

ISO 9001:2008 and ISO 13485:2003

Lode B.V.
Zernikepark 16
9747 AN Groningen
The Netherlands
Tel: +31 50 5712811
Fax: +31 50 5716746
E-mail: ask@lode.nl
Internet: www.lode.nl