



Highlights





Features



7
watt

1
watt





can a.o be extended with the following options:



Partnumber: 917803



Partnumber: 917833



Partnumber: 928804



Partnumber: 226012



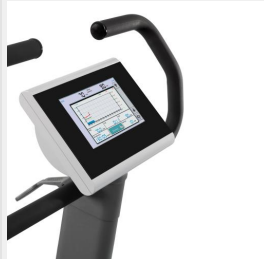
Partnumber: 917812



Partnumber: 917822



Partnumber: 945821



Partnumber: 945834



Partnumber: 945835



Partnumber: 945823



Partnumber: 945828



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
	✓
	✓

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 %

Interfaz de usuario

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

Dimensiones

Peso del producto	40 kg	88.2 lbs
-------------------	-------	----------

Order info

Partnumber: 967900

**Specifications are subject to change without notice.*

Requisitos de energía

V CA	100-240 V
Fases	1
Frecuencia	50/60 Hz
Consumo de potencia	160 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	✓