

xr100

xr100 es un nuevo producto realizado con un concepto innovador y que una vez más, supera las tendencias y los estándares del mercado. De las máximas prestaciones para la ergometría al uso independiente para el control de la frecuencia cardíaca durante el entrenamiento, la integración de diferentes módulos garantiza al usuario la máxima flexibilidad.

Características Técnicas

Unidad de carga

| | |
|------------------------------|--|
| Freno..... | freno magnético controlado por microprocesador |
| Carga | 20 -999 Watt, independiente de la velocidad |
| Precisión | de acuerdo con DIN VDE 0750-238 |
| Intervalo velocidad | 30 -130 U/min. |
| Regulación manillar | inclinación 360° |
| Regulación altura silla..... | mecánica |
| Peso paciente | máx. 150 Kg |

Unidad de control

| | |
|-------------------------------|--|
| Display/display paciente..... | giros al minuto, velocidad, tiempo, presión sanguínea, frecuencia cardíaca (LCD)/rpm (LED) |
| Teclado | teclado a membrana |
| Display gráfico | <i>opcional</i> |
| (carga, frec. cardíaca) | |

Programa Stress Test

| | |
|-----------------------------------|----------|
| Definido por el usuario | 10 |
| Programas predefinidos..... | 5 |
| Variación manual de la carga | estándar |

Programa de entrenamiento

| | |
|----------------------------------|----------------------------------|
| Control frecuencia cardíaca..... | <i>opcional</i> (receptor Polar) |
| Test fitness predefinido..... | <i>opcional</i> |

Opciones

| | |
|--------------------------------------|------------------------------------|
| Presión sanguínea automática... | <i>opcional</i> |
| Pulsioxímetro(SpO2)..... | <i>opcional</i> |
| Ergometría diagnóstica pediátrica .. | <i>opcional</i> (para deportistas) |

Control

| | |
|------------------------|----------|
| Digital (RS-232) | estándar |
| Analógica (load) | estándar |
| Control remoto | estándar |

Varios

| | |
|------------------------------|--------------------------------|
| Dimensiones (L x W x H)..... | 90 cm x 46 cm x 133 cm |
| Peso | 61 kg |
| Alimentación eléctrica..... | 90-265 V /50-60 Hz /80 VA máx. |

xr100



CE
0476