# RCM SERIES RCM Pro G6515



P.V.P.

La cinta de correr RCM Pro cuenta con un potente motor AC que alcanza velocidades de 0.8 a 22km/h, ha sido diseñada para uso semiprofesional ideal para pequeñas instalaciones colectivas: hoteles, residencias, centros de entrenamiento personal, etc. Además, gracias a la conectividad Bluetooth FTMS los usuarios podrán vincularse con apps como Zwift o Kinomap, proporcionando una experiencia interactiva de entrenamiento.





Medidas:

Tiempo, inclinación, pulso, velocidad, distancia, calorías



Peso: 125Kg

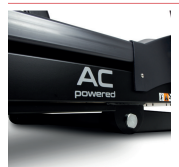
Dimensiones: 185cm x 82cm

x 154cm

Potencia: 3,5 CV-AC

Velocidad: 0.8-22km/h

Superficie de carrera:155x55cm



# MOTOR AC DE 3,5 CV

Motor AC de 3.5 CV que alcanza una velocidad máxima de 0.8 a 22 km/h, permitiendo entrenamientos eficientes y adaptados a diferentes niveles de intensidad y condición física.



# INCLINACIÓN ELÉCTRICA

Ajusta el nivel de inclinación hasta un 15% para llevar a cabo un entrenamiento más intenso.



### **BLUETOOTH FTMS**

Gracias a la conexión Bluetooth FTMS, podrás sacar el máximo partido a tus Apps de fitness favoritas.



### LCU

Garantía semi-profesional. Diseña para entrenamientos intensos de más de 20 horas a la semana.



Especificaciones	RCM Pro G6515		
Frecuencia de uso	Semiprofesional		
Peso máximo de usuario	180Kg		
Potencia (pico/continuo)	3,5 CV-AC		
Velocidad	0.8-22Km/h		
Máxima inclinación eléctrica	15%		
ECO mode	Sí		
Teclas instantáneas de velocidad	Sí		
Teclas instantáneas de elevación	Sí		
Superficie de carrera (L x A)	155x55cm		
Sistema de amortiguación	Sí		
Medición de pulso por contacto	Sí		
Ventilador	No		
Soft Drop System (SDS)	No		
Ruedas de transporte	Sí		
Largo	185cm		
Ancho	82cm		
Alto	154cm		
Peso	125Kg		
Plegable	No		
Programas			
Programas Predefinidos (Prg)	36		
Programa aleatorio (RP)	No		
Perfiles personalizables (uprg)	3		
Test de Fitness (FT)	No		
Programa de control del ritmo cardiaco (HRC)	3		
Programa de recuperación (RT)	No		
Test de grasa corporal (BF)	Sí		
Monitor			
Pantalla	LED Dot matrix		
Pulso telemétrico	Sí, banda de pecho opcional		
Pulso Bluetooth	Sí, banda de pecho opcional		
iConcept	Sí		

Notas			