



LifeFitness

CATÁLOGO PROFESIONAL

CONSOLAS DISPONIBLES



CONSOLA TRACK CONNECT



CAMINADORA PLEGABLE F3

Flash programable con USB	No
Opciones del menú del administrador	No
Velocidad mínima	0.8 Km/h
Máxima velocidad	16 Km/h
Portavasos	2
Bandeja de accesorios integrada	Si
Conector de auriculares fácil de quitar	No
Ergobar	Si
Absorción de impactos Flex Deck	Si
Rack de lectura integrado	No
Programación sobre la marcha	No
Notificación proactiva de desgaste de la correa	No
Caminar, trotar, correr	Si
Bastidor de acero soldado	No
Dimensiones (L x An x Al)	200 cm x 88 cm x 149 cm
Peso	120 Kg
Toma de auriculares de 3,5 mm	No
Peso máximo del usuario	159 Kg
Longitud de la superficie de trote	140 cm
Ancho de la superficie de trote	51 cm
Sistema motor	3.0 HP con controlador MagnaDrive™
requerimientos de energía	Todas las configuraciones de voltaje principales
Incremento de inclinación	0.5

BICICLETA VERTICAL C1

Flash programable con USB	No
Opciones del menú del administrador	No
Portavasos	1
Bandeja de accesorios integrada	Si
Pedales	Pedales autoequilibrantes estándar
Niveles de resistencia	20
Tipo de asiento	Acolchado y tapizado estándar; Vertical estándar
Sistema de frenado de doble resistencia magnética	No
Conector de auriculares fácil de quitar	No
Ruedas delanteras para facilitar la movilidad	Si
Bigote daliniano	Manillares de estilo Racing estándar
Rack de lectura integrado	No
Transmisión por correa con nervaduras múltiples	No
Programación sobre la marcha	No
Correas de pedales	Si
Palanca de frenado por resistencia de precisión	No
Niveladores traseros	No
Marco de acero soldado robóticamente	No
Paso a través del diseño	No
Plataforma de estiramiento	No
Dimensiones (L x An x Al)	115 cm x 69 cm x 143 cm
Peso	48 Kg
Toma de auriculares de 3,5 mm	No
Peso máximo del usuario	137 Kg
Autoencendido	No
requerimientos de energía	Todas las configuraciones de voltaje principales
Dispositivos compatibles	Apple - Android

CONSOLAS DISPONIBLES



CONSOLA TRACK CONNECT





BICICLETA RECUMBENT RS1

Flash programable con USB	No
Opciones del menú del administrador	No
Portavasos	1
Bandeja de accesorios integrada	No
Pedales	Pedales antideslizantes y autoequilibrados
Niveles de resistencia	20
Tipo de asiento	Amortiguación y tapicería estándar
Sistema de frenado de doble resistencia magnética	No
Conector de auriculares fácil de quitar	No
Ruedas delanteras para facilitar la movilidad	Si
Manillar	Manillar de montaje lateral, manija delantera
Rack de lectura integrado	No
Transmisión por correa con nervaduras múltiples	No
Programación sobre la marcha	No
Correas de pedales	No
Correas de pedales	No
Niveladores traseros	No
Marco de acero soldado robóticamente	No
Paso a través del diseño	Si
Stretching Platform	No
Dimensiones (L x An x Al)	169 cm x 65 cm x 131 cm
Weight	61 Kg
Toma de auriculares de 3,5 mm	No
Peso máximo de usuario	137 Kg
Autoencendido	No
requerimientos de energía	Todas las configuraciones de voltaje principales
Dispositivos compatibles	Conexión Apple - Conexión Android

L.

F.

L.

F.



BICICLETA RECUMBENT RS3

Flash programable con USB	No
Opciones del menú del administrador	No
Portavasos	1
Bandeja de accesorios integrada	sí
Pedales	Pedales antideslizantes y autoequilibrados
Niveles de resistencia	20
Tipo de asiento	Acolchado y tapizado de lujo, asiento reclinado
Sistema de frenado de doble resistencia magnética	No
Conector de auriculares fácil de quitar	No
Ruedas delanteras para facilitar la movilidad	sí
Rack de lectura integrado	No
Transmisión por correa con nervaduras múltiples	No
Programación sobre la marcha	No
Correas de pedales	sí
Palanca de frenado por resistencia de precisión	No
Niveladores traseros	No
Paso a través del diseño	sí
Plataforma de estiramiento	No
Dimensiones (L x An x Al)	164 cm x 69 cm x 131 cm
Peso	154 libras (70 kg)
Toma de auriculares de 3,5 mm	No
Peso máximo del usuario	400 libras (182 kg)
Autoencendido	No
requerimientos de energía	Autoalimentado

ELÍPTICA E1

Flash programable con USB	No
Opciones del menú del administrador	No
Bandeja de accesorios integrada	sí
Pedales	Pedales antideslizantes de gran tamaño
Niveles de resistencia	20
Conector de auriculares fácil de quitar	No
Monitoreo de frecuencia cardíaca	Sensores de mano de frecuencia cardíaca
Rack de lectura integrado	No
Programación sobre la marcha	No
Enchufe el accesorio	No
Manillar de apoyo	No
Dimensiones (L x An x Al)	209 cm x 77 cm x 150 cm
Peso	96 kilogramos
Peso máximo del usuario	181 kilogramos
Longitud máxima de la zancada	20
Autoencendido	No
requerimientos de energía	Todas las configuraciones de voltaje principales
Bastidor de acero soldado, ruedas elevadoras	No
Zona de entrenador	No
Sistema de transmisión elíptica Link 6	sí
Selección Ajustes de zancada manuales	No
Tecnología Whisper Stride	sí
Sistema de resistencia	No





REMO DE AGUA GX

Largo	195 cm
Ancho	80 cm
Altura	100 cm
Peso del Producto	61,2 kg
Peso máximo del usuario	150 kilogramos
Tecnología de resistencia a fluidos	sí
Niveles de resistencia	dieciséis
Pie de cama ajustable con correas para los pies	sí
Paquete de seguimiento de frecuencia cardíaca	Opcional
Ruedas de transporte	sí
Almacenar verticalmente	sí
Requerimientos de energía	2 pilas AA

MULTIFUERZA G2

Ejercicios abdominales y oblicuos	1
Ejercicios de bíceps	3
Ejercicios de tríceps	3
Ejercicios de pecho	5
Ejercicios para la parte inferior del cuerpo	7
Ejercicios de hombros y espalda	8
Ejercicios totales	25
Cuadernillos y tarjetas de ejercicios	1
DVD de formación	No
Tipo de movimiento	Definido por la maquina
Accesorio para prensa de piernas	Opcional
Banco extraíble	No
Dimensiones (L x An x Al)	181 cm x 122 cm x 211 cm





MULTIFUERZA G4

Ejercicios abdominales y oblicuos	2
Ejercicios de bíceps	3
Ejercicios de tríceps	4
Ejercicios de pecho	4
Ejercicios para la parte inferior del cuerpo	7
Ejercicios de hombros y espalda	13
Ejercicios totales	30
Cuadernillos y tarjetas de ejercicios	1
DVD de formación	No
Tipo de movimiento	Trayectorias definidas de movimiento
Accesorio para prensa de piernas	Opcional
Banco extraíble	No
Dimensiones (L x An x Al)	204 cm x 135 cm x 214 cm

MULTIFUERZA G7

Abdominal and Oblique Exercises	5
Functional Exercises	4
Biceps Exercises	5
Triceps Exercises	4
Chest Exercises	12
Lower Body Exercises	10
Shoulder and Back Exercises	15
Total Exercises	55
Exercise booklets and Cards	1
Training DVD	sí
Type of Movement	Movimiento definido por el usuario
Leg Press Attachment	No
Removable Bench	Opcional
Dimensions (L x W x H)	124 cm x 177 cm x 211 cm
Weight 445 kg	445 kilogramos
Weight Stack Weight in kgs	2 x 73 kg
Weight Stack Weight in lbs	2 x 161 libras





BANCO MULTI AJUSTABLE

Compatibilidad	Multifuerza G7
Peso	35 Kg
Peso máximo de usuario	136 Kg
Altura plano	45,7 cm
Altura Vertical	107,6 cm
Ancho	53 cm
Alto	133,5 cm



Life Fitness

ACTIVATE SERIES

FlexDeck Shock Absorption System

Life Fitness



CAMINADORA ACTIVATE SERIES OST



Consolas compatibles	LED estándar
Tipo de cubierta	Sistema de absorción de impactos FlexDeck
Cinturón	Cinturón de poliéster multicapa Seigling E8
Ancho de la superficie de carrera	20 "
Longitud de la superficie de carrera	60 "
Motor	3HP con controlador de motor MagnaDrive™
Rango de velocidad (mph)	0,5 - 12 mph
Altura de paso	8 "
Pasamanos	18 "
Inclinación	15%
Rodillos	Rodillos de acero con corona de precisión de 7 cm
Ventilador de refrigeración personal	No
Frecuencia cardíaca de contacto	Sí; Dos puntos ubicados en la barra Ergo™
Telemetría	sí
Correa de pecho compatible	sí
Resistencia remota	No
Material del riel lateral inferior	-
Tapas de los extremos	-
Peso máximo del usuario	400 libras
Largo	81 "
Ancho	32 "
Altura	57 "
Unidad de peso	325 libras
Color	Plata ártica
requerimientos de energía	Circuito dedicado de 120 voltios / 20 amperios
Estándar del sensor de zancada	No
Longitud de envío	85 "(216 cm)
Ancho de envío	40 "(101,6 cm)
Altura de envío	25 "(63,5 cm)

ELÍPTICA ACTIVATE SERIES OSX

Consolas compatibles	LED estándar
Tipo de cubierta	Sistema de absorción de impactos FlexDeck
Cinturón	Cinturón de poliéster multicapa Seigling E8
Ancho de la superficie de carrera	20 "
Longitud de la superficie de carrera	60 "
Motor	3HP con controlador de motor MagnaDrive™
Rango de velocidad (mph)	0,5 - 12 mph
Altura de paso	8 "
Pasamanos	18 "
Inclinación	15%
Rodillos	Rodillos de acero con corona de precisión de 7 cm
Ventilador de refrigeración personal	No
Frecuencia cardíaca de contacto	Sí; Dos puntos ubicados en la barra Ergo™
Telemetría	sí
Correa de pecho compatible	sí
Resistencia remota	No
Material del riel lateral inferior	-
Tapas de los extremos	-
Peso máximo del usuario	400 libras
Largo	81 "
Ancho	32 "
Altura	57 "
Unidad de peso	325 libras
Color	Plata ártica
requerimientos de energía	Circuito dedicado de 120 voltios / 20 amperios
Estándar del sensor de zancada	No
Longitud de envío	85 "(216 cm)
Ancho de envío	40 "(101,6 cm)
Altura de envío	25 "(63,5 cm)





BICICLETA VERTICAL ACTIVATE SERIES OSC

Consolas compatibles	LED estándar
Sensor de ritmo cardiaco	Si
Dimensiones (L x An x Al)	112 cm x 59 cm x 138 cm
Peso	59 Kg
Sistema de transmisión	Correa
Autogeneradora	Si

BICICLETA REMBENT ACTIVATE SERIES OSR

Description	Activar reclinado
Console	Activar
Handlebars	Barra ergonómica delantera y lateral del asiento
Seat	Soporte de espalda de lujo
Step-through design	sí
Pedals	Wide Ride™
Pedal Straps	sí
Accessories Holder	1 portabotellas; bandeja de accesorios integrada
Seat Adjustment	Asiento ajustable con 34 ajustes de asiento afinados
Recline	No
Max User Weight	400 libras (181 kg)
Transport Wheels	sí
Resistance Levels	25
Touch	Manillar lateral con frecuencia cardíaca de contacto
Telemetry	sí
Self-powered	sí
Power Requirements	Asistencia opcional autoalimentada
Assembled Dimensions	64 "x 27" x 45 "(163 x 67 x 115 cm)
Assembled Weight	200 libras (91 kg)
Rear Levelers	sí
Frame Warranty	2 años
Parts Warranty	2 años
Bearings and Electronic Warranty	2 años
Labor Warranty	1 año





LifeFitness

INTEGRITY SERIES

FlexDeck Shock Absorption System

LifeFitness

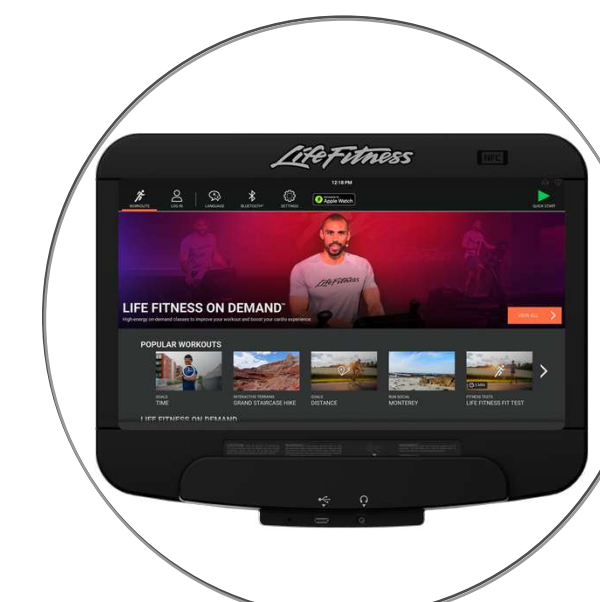
CAMINADORA INTEGRITY SERIES S - D

Descripción	Integrity S (simple); Integrity D (Deluxe)
Consolas compatibles	Consola Integrity Discover ST y Discover SE3HD
Tipo de cubierta	Integrity DX3™
Cinturón	Cinturón de poliéster multicapa Seigling E8
Ancho de la superficie de carrera	22 "
Longitud de la superficie de carrera	60 "
Motor	Motor de CA de 4 CV (8,0 CV de pico)
Rango de velocidad (mph)	0,5 - 14 mph (0,8 - 23 km / h) en incrementos de 0,1
Altura de paso	8 "
Pasamanos	Integrity S: 16 "; Integrity D: 24"
Inclinación	15%
Disminución	-
Rodillos	3,5 pulgadas / 9 centímetros de diámetro
Ventilador de refrigeración personal	No
Frecuencia cardíaca de contacto	sí
Telemetría	sí
Correa de pecho compatible	Integrity S: No; Integrity D: sí
Resistencia remota	Integrity S: No; Integrity D: sí
Material del riel lateral inferior	Integrity S: Plástico; Integrity D: Aluminio
Tapas de los extremos	Integrity S: Plástico; Integrity D: Aluminio
Peso máximo del usuario	400 libras
Largo	82 "(209 cm)
Ancho	36 "(92 cm)
Altura	56 "(142 cm)
Unidad de peso	Integrity S: 193 kg); Integrity D: 197 kg)
requerimientos de energía	Circuito dedicado de 120 voltios / 20 amperios
Estándar del sensor de zancada	Integrity S: No; Integrity D: sí

CONSOLAS DISPONIBLES



CONSOLA DISCOVER ST



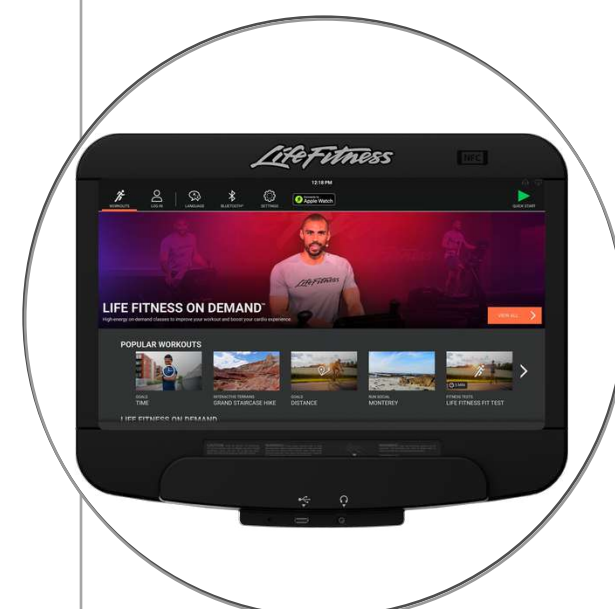
CONSOLA DISCOVER SE3HD



CONSOLAS DISPONIBLES



CONSOLA DISCOVER ST



CONSOLA DISCOVER SE3HD



ELÍPTICA INTEGRITY SERIES S - D

Descripción	Integridad S: Simple; Integridad D: Deluxe
Consola	Descubra SE3 HD, Descubra ST
Dimensiones (L "x W" x H ")	86 "x 29" x 64 "(218 x 73 x 163 cm)
Dimensiones activas	87 "(222 cm)
Peso del equipo	Integridad S: 135 kg; Integridad D: 137 kg
Dimensiones del pedal (pulgadas)	Pedales FlexForm de gran tamaño de 15 "
Espacio mínimo entre pedales (pulgadas)	3 "
Altura de aumento (pulgadas)	9.5 "
Peso máximo del usuario	400 libras (181 kg)
Bigote daliniano	Integridad S: asas móviles; Integridad D: asas móviles con agarre múltiple y controles resistencia
Longitud de la zancada (pulgadas)	20 "(51 cm) ergonómico fijo
Niveles de resistencia	25
Sistema de resistencia	Generador
Ruedas de transporte	sí
Puerto USB	Integridad S: No; Integridad D: sí
Soporte para botella de agua / bandeja de accesorios	Estante de lectura y 1 portavasos extraíble
Autoalimentado	sí
requerimientos de energía	110 V / 220 V
Ritmo cardiaco	sí
Tocar	sí
Telemetría	sí

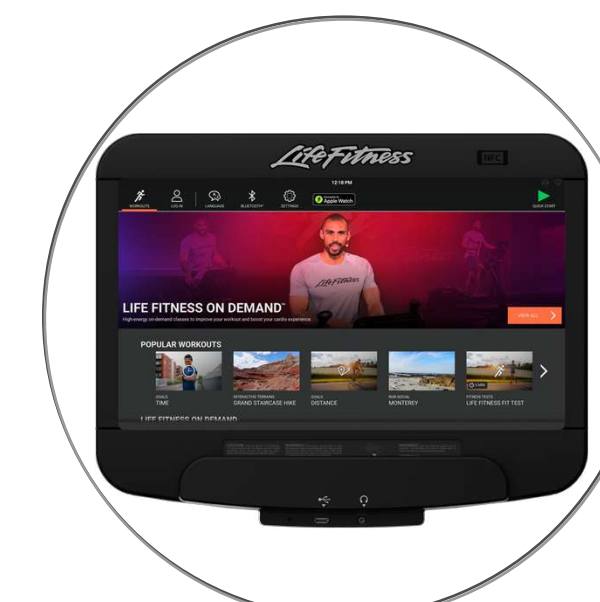
BICLETA VERTICAL INTEGRITY SERIES S - D

Descripción	Integrity S: Simple; Integrity D: Deluxe
Consola	ST, SE3HD
Botones remotos	Integrity S: No; Integrity D: sí
Sillín	Asiento Confort Curve™ mejorado
Asiento intercambiable	Sí
Pedales	Pedales Wide Ride™
Tamaño del pedal	6.56 x 5.5 "
Correas de pedal	Sí
Pedales intercambiables	Sí
Soporte de accesorios	Bandeja de accesorios integrada
Ajuste	14 ""
Altura del escalón	21,14 "(536,9 mm)
Rango de altura del usuario	4'9 " - 6'5"
Peso máximo del usuario	400 lb (182 kg)
Ruedas de transporte	Integrity S: Sí; Integridad D: sí
Sistema de transmisión	Resistencia de correa Poly-V de 8 nervaduras
Niveles de resistencia	26
Transmisión por correa acanalada múltiple	Sí
Generador	Si
Tamaño de la manivela	165 mm (6,5 ")
Toque	Sí
Telemetría	Si
Autoalimentación	Todas las consolas que no son Discover
Requisitos de energía	110 V / 220 V
Mínimo de vatios	29 vatios
Máximo de vatios	500 vatios
RPM mínimas	30 rpm

CONSOLAS DISPONIBLES



CONSOLA DISCOVER ST



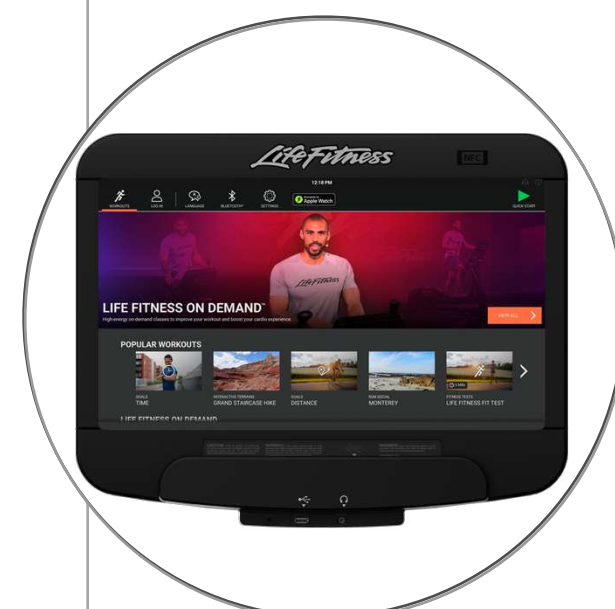
CONSOLA DISCOVER SE3HD



CONSOLAS DISPONIBLES



CONSOLA DISCOVER ST



CONSOLA DISCOVER SE3HD



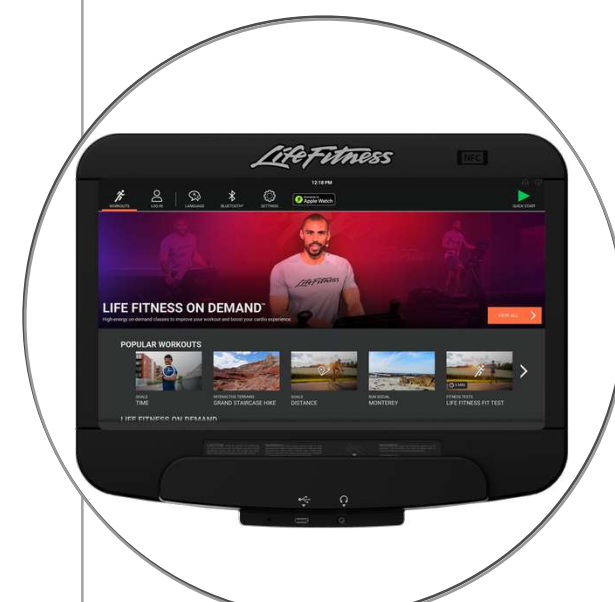
BICICLETA RECUMBENT INTEGRITY SERIES S - D

Descripción	Integrity S: Simple; Integrity D: Deluxe
Consola	ST, SE3HD
Controles de resistencia remota	Integrity S: No; Integrity D: sí
Diseño de paso	Sí
Pedales	Wide Ride™
Correas de pedal	Sí
Pedales intercambiables	Sí
Soporte para accesorios	Soportes para botellas; Bandeja de accesorios
Ajuste del asiento	41 ajustes precisos del asiento
Reclinable	No
Peso máximo del usuario	400 lb (181 kg)
Ruedas de transporte	Sí
Sistema de transmisión	Resistencia de correa Poly-V de 8 nervaduras
Niveles de resistencia	25
Transmisión por correa	Poleas tensoras de bajo mantenimiento
Generador - Sistema de resistencia	Sí
Toque	Si
Telemetría	Si
Autoalimentación	No
Requisitos de energía	110 V / 220 V
Dimensiones ensambladas	179 x 66 x 131 cm (67 "x 26" x 51,5 ")
Peso ensamblado	96 kg; Integridad D: 97 kg

CONSOLAS DISPONIBLES



CONSOLA DISCOVER ST

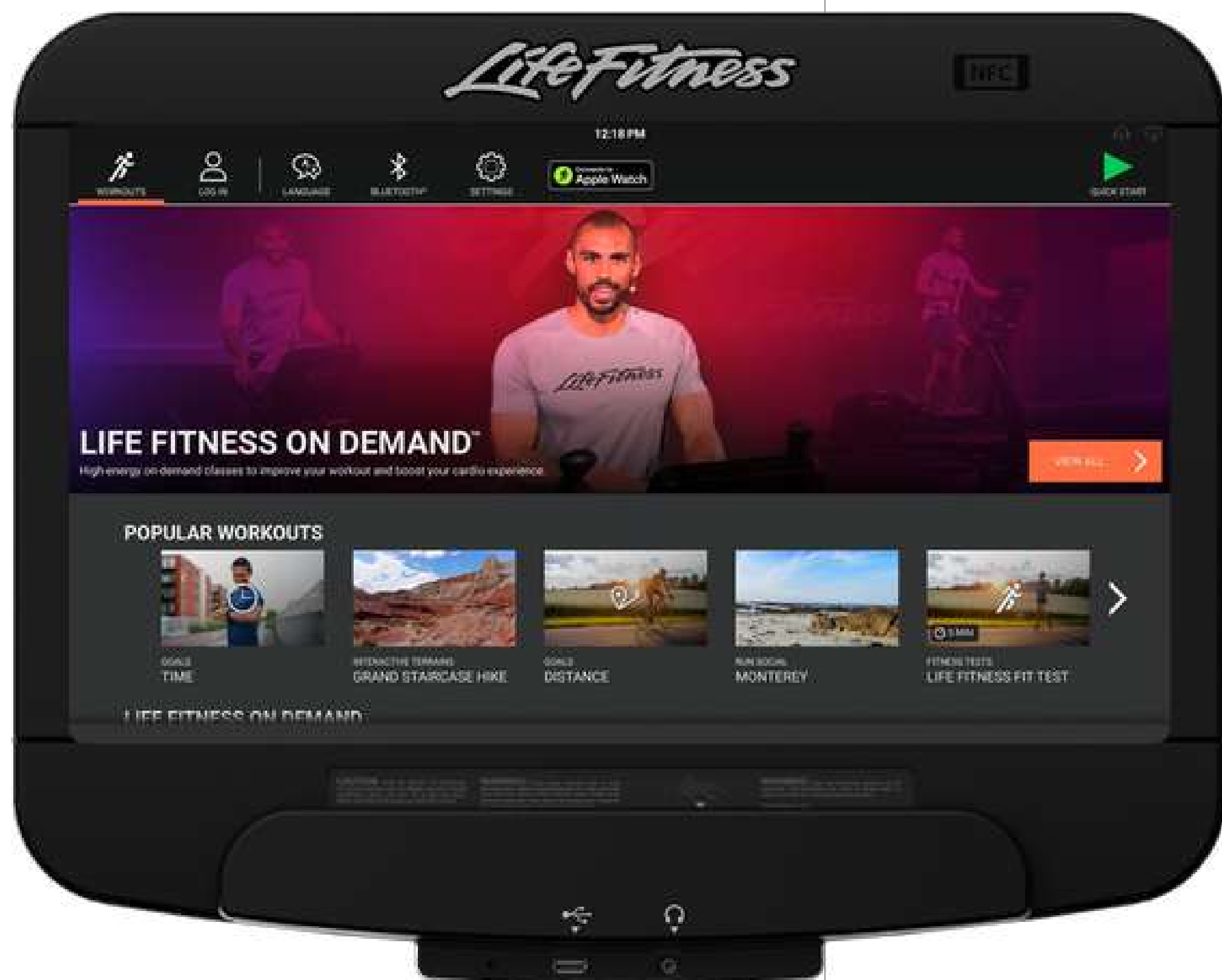


CONSOLA DISCOVER SE3HD



ESCALERA INTEGRITY SERIES S - D

Descripción	Escalador Life Fitness PowerMill
Consolas compatibles	Descubra ST, Descubra SE3, Descubra SE3HD
Titular de accesorios	Bandeja de accesorios para smartphone
Ruedas de transporte	Cuatro ruedas para facilitar la movilidad
Espacio de paso	205 pulgadas cuadradas (0,132 m2)
Ancho de paso	20,75 "
Profundidad del paso	9,875 "
Altura del paso	7.5 "
Altura del escalón	10,5 "(25,4 cm)
Diseño de manillar	Megáfono
Ventilador de refrigeración personal	No
Botones remotos	Sí, controles remotos de velocidad y parada de duelo
Tecnología de resistencia - Sistema de transmisión	Tecnología del sistema SureStep, motor / 4.0 hp
Requisitos	100-240 voltios, 50/60 Hz, 3 amperios
Dimensiones ensambladas	55,92 "x 32,81" x 82,3 "(143 x 84 x 210 cm)
Peso máximo del usuario	400 libras (182 kg)
Peso ensamblado	473 libras (215 kg)
Altura del techo requerida	9 pies (2,7 m)
Un piso subido	16.25 pasos
Seguridad	Sistema de frenado dual y "modo de recuperación"
SPM	12-185
Niveles de resistencia	26 (0-25)
Entrada / Salida (función de parada automática)	Función de detección automática
Frecuencia cardíaca de contacto	sí



CONSOLA DISCOVER SE3HD

Descripción	Descubre SE3 HD
Monitor	Pantalla táctil LCD de 16 "y 22"
Navegación	Pantalla táctil
Inalámbrica	Estándar
NFC	Estándar
Acceso	Código QR, proximidad Bluetooth, manual
RFID	Opcional
Puerto USB	Para actualizaciones de software
Listo para CSAFE	sí
Idiomas	22
Lecturas de pantalla	Velocidad, inclinación, frecuencia cardíaca
# de entrenamientos	6 recorridos interactivos, tiempo, distancia
Telemetría HR	Compatible con correas Polar y Bluetooth
televisor	TV integrada
Compatible con IPTV	sí
Pro: Idioma Compatible	sí
Actualizaciones de software	A través de Halo.Fitness o USB
Gestión de activos	sí
Mensajería de instalaciones	sí
Entrenamientos de instalaciones	sí
Pantallas de atracción personalizadas	sí
Aplicaciones de terceros	Disponible
Buscando en la web	sí
Juegos y aplicaciones	Netflix, You Tube, Sudoku, Spotify, BBC, ESPN
Cursos virtuales	sí
Compatible con Apple Watch GymKit	sí
Compatible con Samsung Galaxy Watch	sí
Contenido bajo demanda	sí
Integración de Netpulse (o similar)	No

CONSOLA DISCOVER ST

Descripción	Descubrir ST
Monitor	Pantalla táctil LCD de 16 "y 22"
Navegación	Pantalla táctil
Inalámbrica	Estándar
NFC	Estándar
Acceso	Código QR, proximidad Bluetooth, manual
RFID	Opcional
Puerto USB	Para actualizaciones de software
Listo para CSAFE	sí
Idiomas	22
Lecturas de pantalla	Velocidad, inclinación, frecuencia cardíaca
# de entrenamientos	6 recorridos interactivos, tiempo, distancia,
Telemetría HR	Compatible con correas Polar y Bluetooth
televisor	TV integrada
Compatible con IPTV	sí
Pro: Idiom Compatible	sí
Actualizaciones de software	A través de Halo.Fitness o USB
Gestión de activos	sí
Mensajería de instalaciones	sí
Entrenamientos de instalaciones	sí
Pantallas de atracción personalizadas	sí
Aplicaciones de terceros	Disponible
Buscando en la web	No
Juegos y aplicaciones	Ninguno
Cursos virtuales	sí
Compatible con Apple Watch GymKit	No
Compatible con Samsung Galaxy Watch	No
Contenido bajo demanda	No
Integración de Netpulse (o similar)	No





Life Fitness

ELEVATION SERIES

CAMINADORA 95T ELEVATION SERIES

Una línea de equipos para cardio de primera categoría que combina un diseño atractivo con opciones de consola ricas en entretenimiento para mantener a los usuarios entretenidos mientras corren o caminan.

La tecnología en evolución empleada por las caminadoras de Elevation Series permite a los usuarios beneficiarse de las aplicaciones de fitness y de los dispositivos portátiles y mantener el nivel de conexión digital que esperan.

Tanto los caminantes como los corredores se benefician de la comodidad que brinda el sistema de absorción de impactos FlexDeck, una superficie para correr que reduce la presión sobre las articulaciones.

La conectividad a Internet inalámbrica permite a los centros deportivos monitorear datos valiosos de activos y realizar actualizaciones de software en la consola de forma sencilla.

Las opciones de consola y las opciones de cuatro colores le permiten crear la experiencia de cardio que mejor se adapta a sus miembros.



CONSOLAS DISPONIBLES



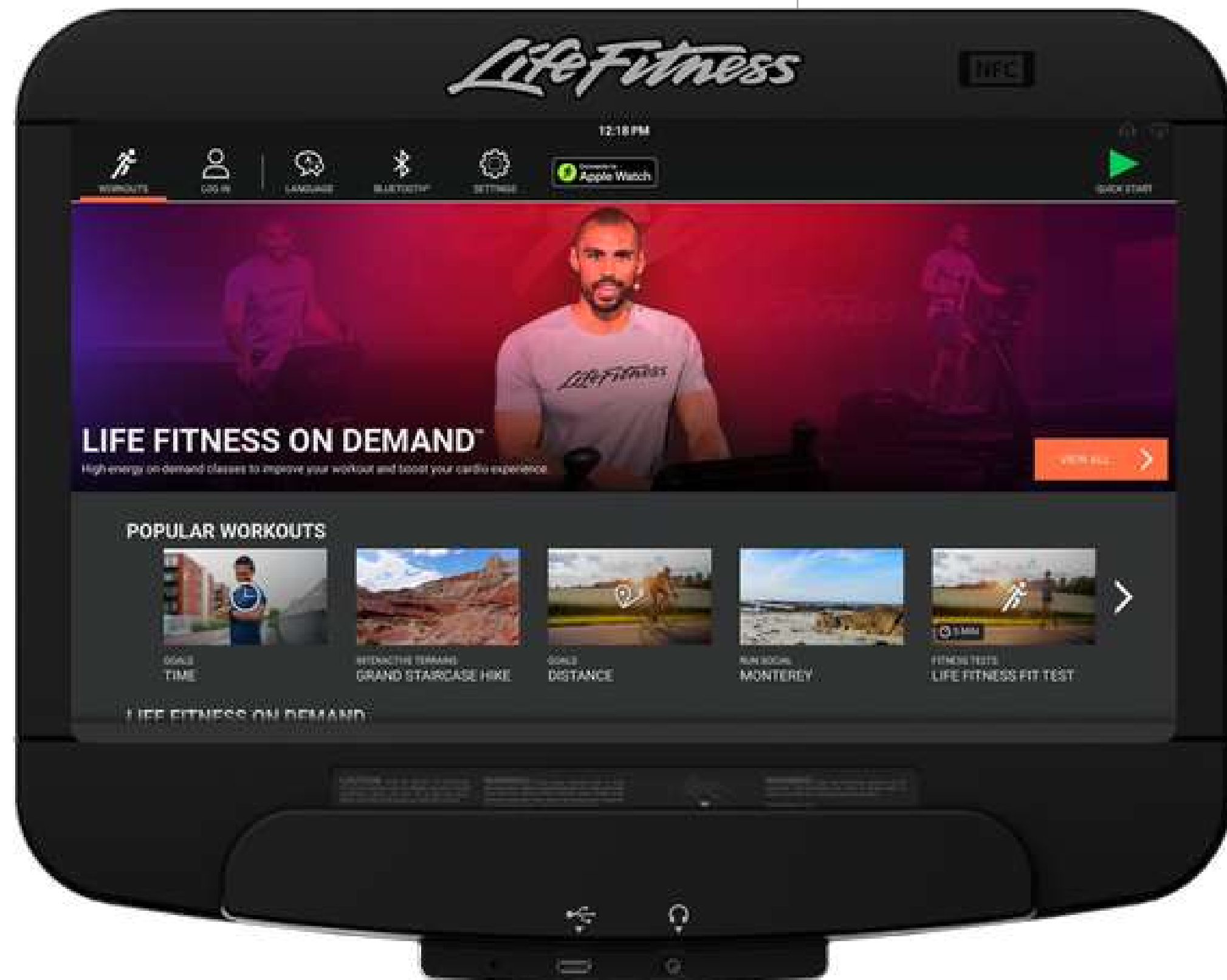
CONSOLA DISCOVER ST



CONSOLA DISCOVER SE3HD

ELEVATION SERIES

L.



F.

CONSOLA DISCOVER SE3HD

Descripción	Descubre SE3 HD
Monitor	Pantalla táctil LCD de 16 "y 22"
Navegación	Pantalla táctil
Inalámbrica	Estándar
NFC	Estándar
Acceso	Código QR, proximidad Bluetooth, manual
RFID	Opcional
Puerto USB	Para actualizaciones de software
Listo para CSAFE	sí
Idiomas	22
Lecturas de pantalla	Velocidad, inclinación, frecuencia cardíaca
# de entrenamientos	6 recorridos interactivos, tiempo, distancia
Telemetría HR	Compatible con correas Polar y Bluetooth
televisor	TV integrada
Compatible con IPTV	sí
Pro: Idioma Compatible	sí
Actualizaciones de software	A través de Halo.Fitness o USB
Gestión de activos	sí
Mensajería de instalaciones	sí
Entrenamientos de instalaciones	sí
Pantallas de atracción personalizadas	sí
Aplicaciones de terceros	Disponible
Buscando en la web	sí
Juegos y aplicaciones	Netflix, You Tube, Sudoku, Spotify, BBC, ESPN
Cursos virtuales	sí
Compatible con Apple Watch GymKit	sí
Compatible con Samsung Galaxy Watch	sí
Contenido bajo demanda	sí
Integración de Netpulse (o similar)	No

ELEVATION SERIES

CONSOLA DISCOVER ST

Descripción	Descubrir ST
Monitor	Pantalla táctil LCD de 16 "y 22"
Navegación	Pantalla táctil
Inalámbrica	Estándar
NFC	Estándar
Acceso	Código QR, proximidad Bluetooth, manual
RFID	Opcional
Puerto USB	Para actualizaciones de software
Listo para CSAFE	sí
Idiomas	22
Lecturas de pantalla	Velocidad, inclinación, frecuencia cardíaca
# de entrenamientos	6 recorridos interactivos, tiempo, distancia,
Telemetría HR	Compatible con correas Polar y Bluetooth
televisor	TV integrada
Compatible con IPTV	sí
Pro: Idiom Compatible	sí
Actualizaciones de software	A través de Halo.Fitness o USB
Gestión de activos	sí
Mensajería de instalaciones	sí
Entrenamientos de instalaciones	sí
Pantallas de atracción personalizadas	sí
Aplicaciones de terceros	Disponible
Buscando en la web	No
Juegos y aplicaciones	Ninguno
Cursos virtuales	sí
Compatible con Apple Watch GymKit	No
Compatible con Samsung Galaxy Watch	No
Contenido bajo demanda	No
Integración de Netpulse (o similar)	No



ELEVATION SERIES



LifeFitness

ICG

BICICLETA IC2

Descripción	IC2
Pedales	Protector de dedos y SPD de doble cara
Diseño de manillar	Posición múltiple. CLORURO DE POLIVINILO
Sillín	Sillín deportivo con ajustes verticales y horizontales
Titular de accesorios	Soporte para botella de agua individual en el marco
Ruedas de transporte	2
Sistema de manejo	Poly-V Belt
Sistema de resistencia	Fricción
Volante	15 kg / 33 libras
Factor Q	173 mm / 6,81 "
requerimientos de energía	-
Colores	Pizarra mate
Ritmo cardíaco	-
Marco	Acero
Largo	47,2 "(120 cm)
Ancho	53 cm (20,9 ")
Altura	43.3 "(110 cm)
Peso del Producto	106 libras (48 kg)
Peso máximo del usuario	287 libras (130 kg)
Peso de envío	-
Garantía del cuadro	-
Garantía de tanques y sellos	-
Garantía de la consola	-
Garantía de mano de obra	-
Garantía miscelánea	3 años de piezas



ICG



BICICLETA IC6

Descripción	IC6
Pedales	Protector de dedos y SPD de doble cara
Diseño de manillar	PVC con ajustes verticales y horizontales
Sillín	Sillín deportivo con ajustes verticales y horizontales
Titular de accesorios	Dual, integrado en el manillar
Ruedas de transporte	Sí, 4
Sistema de manejo	Correa Poly-V
Sistema de resistencia	Magnético mediante palanca
Volante	Trasero, aluminio, ponderado uniformemente
Factor Q	155 mm / 6,3
requerimientos de energía	-
Colores	Pizarra mate
Ritmo cardiaco	-
Marco	Acero
Largo	52 "(132 cm)
Ancho	20,5 "(52 cm)
Altura	47,2 "(120 cm)
Peso del Producto	112 libras (51 kg)
Peso máximo del usuario	330 libras (150 kg)
Peso de envío	-
Garantía del cuadro	-
Garantía de tanques y sellos	-
Garantía de la consola	-
Garantía de mano de obra	-
Garantía miscelánea	5 años de piezas

BICICLETA IC7

Descripción	IC7
Pedales	Pedales
Diseño de manillar	PVC blando ergonómico, de múltiples posiciones
Sillín	Sillín deportivo con ajustes verticales y horizontales
Titular de accesorios	Dual, integrado en el manillar
Ruedas de transporte	Si, 5
Sistema de manejo	Correa dentada y poli-V híbrida de 2 etapas
Sistema de resistencia	Magnético mediante dial de 300 °
Volante	Trasero, aluminio, ponderado uniformemente
Factor Q	155 mm / 6,4
requerimientos de energía	-
Colores	Pizarra mate
Ritmo cardiaco	-
Marco	Acero
Largo	52 "(132 cm)
Ancho	20,5 "(52 cm)
Altura	40,2 "(102 cm)
Peso del Producto	119 libras (54 kg)
Peso máximo del usuario	330lbs (150kg)
Peso de envío	-
Garantía del cuadro	-
Garantía de tanques y sellos	-
Garantía de la consola	-
Garantía de mano de obra	-
Garantía miscelánea	6 años de piezas



IC7



Life Fitness

AXIOM SERIES

ABDOMINAL DE AXIOM SERIES

La máquina Abdominal de Axiom Series ayuda a fortalecer la zona media. El diseño de la agarradera ofrece durabilidad y rendimiento superiores, mientras que la estética sencilla y atractiva de los equipos de fuerza con selectores de Axiom Series la convierten en la solución perfecta para cualquier centro deportivo.

Características principales:

- Las empuñaduras adaptables se ajustan a usuarios de distintos tamaños y, al mismo tiempo, facilitan el ingreso/salida de la máquina
- Los soportes para los pies permiten una mayor estabilidad durante el movimiento
- La almohadilla lumbar permite un mayor rango de movimiento, creando un estiramiento abdominal adicional y mejorando la contracción abdominal

Código de producto	OP-AB
Tamaño (largo x ancho x alto)	50 "x 41" x 53 "(cm métrico: 127 x 104 x 145)
Área en vivo recomendada	62 "x 65" x 77 "(cm métrico: 157 x 165 x 196)
Peso	384 libras (174,2 kg)
Pila de pesas (incluye incremento de peso)	142,5 libras (71,25 kg)
Peso máximo del usuario	300 libras (136 kg)



L.

F.



BICEPS CURL DE AXIOM SERIES

La máquina Biceps Curl de Axiom Series dispone de agarres autoalineados para acomodar a una amplia variedad de usuarios con distintas longitudes de antebrazo. El elegante diseño resulta atractivo para deportistas de todos los niveles de fitness y edades.

Características principales:

- Los agarres autoalineados se ajustan a una amplia variedad de usuarios con distintas longitudes de antebrazo
- Amplio acolchado en el brazo para adaptarse a diferentes tamaños y posiciones de usuario
- El contrapeso ofrece una resistencia inicial baja

Código de producto	
Tamaño (largo x ancho x alto)	
Área en vivo recomendada	
Peso	
Pila de pesas (incluye incremento de peso)	
Peso máximo del usuario	

PRESS DE PECHO DE AXIOM SERIES

La máquina Chest Press de Axiom Series se ha diseñado para fortalecer los músculos pectorales de forma específica. El elegante diseño resulta atractivo para deportistas de todos los niveles de fitness y edades.

Características principales:

- Los agarres brindan dos posiciones para las manos (neutra, hacia abajo) para trabajar diferentes grupos de músculos
- El respaldo acolchado y moldeado mejora la estabilidad del usuario durante el movimiento
- El asiento ajustable se adapta a diferentes alturas de usuario

Código de producto	OP-CP
Tamaño (largo x ancho x alto)	44 "x 51" x 53 "(cm métrico: 112 x 129 x 135)
Área en vivo recomendada	59 "x 63" x 77 "(cm métrico: 150 x 160 x 196)
Peso	462 libras (210 kg)
Pila de pesas (incluye incremento de peso)	202,5 libras (101,25 kg)
Peso máximo del usuario	300 libras (136 kg)





LEG CURL DE AXIOM SERIES

La máquina Leg Curl de Axiom Series fortalece los isquiotibiales. La estética sencilla y atractiva de los equipos de fuerza con selectores de Axiom Series los convierten en la solución perfecta para cualquier centro deportivo.

Características principales:

- La posición boca abajo promueve una mayor contracción de los isquiotibiales con menos movimiento y permite que los isquiotibiales se muevan libremente a través de un rango de movimiento más grande
- La zona acolchada de la tibia se ajusta para adaptarse a usuarios de diferentes tamaños
- Los ángulos divergentes de la zona acolchada de la cadera y el pecho minimizan el estrés de la espalda baja

Código de producto	OP-LC
Tamaño (largo x ancho x alto)	65 "x 43" x 53 "(cm métrico: 164 x 109 x 135)
Área en vivo recomendada	257 "x 170" x 196 (257 x 170 x 196)
Peso	405 libras (183,7 kg)
Pila de pesas (incluye incremento de peso)	202,5 libras (101,25 kg)
Peso máximo del usuario	300 libras (136 kg)

LEG EXTENSION DE AXIOM SERIES

La máquina Leg Extension de Axiom Series ofrece un entrenamiento de cuádriceps eficaz. La estética sencilla y atractiva de los equipos de fuerza con selectores de Axiom Series los convierten en la solución perfecta para cualquier centro deportivo.

Características principales:

- El asiento está inclinado para que el usuario se coloque en posición para un máximo trabajo de los cuádriceps durante el movimiento
- La almohadilla trasera ajustable se adapta a diferentes tamaños de usuarios
- Las almohadillas en la tibia se adaptan a diferentes longitudes de tibia

Código de producto	OP-LE
Tamaño (largo x ancho x alto)	73 "x 40" x 53 "(cm métrico: 185 x 102 x 135)
Área en vivo recomendada	91 "x 64" x 77 "(cm métrico: 231 x 163 x 196)
Peso	435 libras (197 kg)
Pila de pesas (incluye incremento de peso)	202,5 libras (101,25 kg)
Peso máximo del usuario	300 libras (136 kg)





LEG PRESS DE AXIOM SERIES

La máquina Leg Press de Axiom Series ofrece un trabajo efectivo para la parte inferior. Utiliza una innovadora ruta de movimiento para promover una mayor extensión de la cadera y una mayor contracción muscular. La estética sencilla y atractiva de la torre corta de Axiom Series la convierte en la solución perfecta para cualquier centro deportivo.

Características principales:

- La innovadora ruta de movimiento promueve una mayor extensión de la cadera y muscular
- Las plataformas grandes y anguladas para pies permiten una colocación correcta del tobillo en todo el rango de movimiento y se adaptan a una variedad de tamaños y posiciones del pie
- La almohadilla trasera ajustable se adapta a diferentes tamaños de usuarios

Código de producto	OP-LP
Tamaño (largo x ancho x alto)	86 "x 40" x 53 "(cm métrico: 218 x 102 x 135)
Área en vivo recomendada	98 "x 64" x 77 "(cm métrico: 249 x 163 x 196)
Peso	594 libras (269,4 kg)
Pila de pesas (incluye incremento de peso)	262,5 libras (131,25 kg)
Peso máximo del usuario	300 libras (136 kg)

LAT PULLDOWN DE AXIOM SERIES

La máquina Lat Pulldown de Axiom Series presenta mejoras en el diseño para entrenar el músculo dorsal ancho de forma más eficaz. El elegante diseño resulta atractivo para deportistas de todos los niveles de fitness y edades.

Características principales:

- La zona acolchada en ángulo para los muslos estabiliza a los usuarios sin necesidad de un ajuste adicional
- La zona acolchada del asiento ajustable se adapta a usuarios de diferentes tamaños
- Los agarres más largos se adaptan mejor tanto a los usuarios con hombros anchos como estrechos

Código de producto	OP-PD
Tamaño (largo x ancho x alto)	60 "x 55" x 73 "(cm métrico: 152 x 140 x 185)
Área en vivo recomendada	84 "x 67" x 85 "(cm métrico: 213 x 170 x 216)
Peso	459 libras (208,2 kg)
Pila de pesas (incluye incremento de peso)	202,5 libras (101,25 kg)
Peso máximo del usuario	300 libras (136 kg)





SEATED ROW DE AXIOM SERIES

La máquina Seated Row de Axiom Series tiene manillas autoajustables con agarre vertical y horizontal para que se adapte a una gran variedad de longitudes de brazo. El elegante diseño resulta atractivo para deportistas de todos los niveles de fitness y edades.

Características principales:

- Los agarres autoajustables promueven una alineación adecuada de la muñeca en todo el rango de movimiento
- Las posiciones neutrales y palmas arriba de las manos trabajan grupos de músculos específicos
- Las plataformas para pies en ángulo estabilizan al usuario y activan los músculos de la zona media

Código de producto	OP-RW
Tamaño (largo x ancho x alto)	65 "x 40" x 53 "(165 cm x 102 cm x 135 cm)
Área en vivo recomendada	89 "x 58" x 77 "(226 cm x 147 cm x 196 cm)
Peso	459 libras (208,2 kg)
Pila de pesas (incluye incremento de peso)	202,5 libras (101,25 kg)
Peso máximo del usuario	300 libras (136 kg)

L.

F.

SHOULDER PRESS DE AXIOM SERIES

La máquina Shoulder Press de Axiom Series se ha diseñado para un trabajo específico de hombro y aumentar la fuerza de la parte superior del cuerpo. El elegante diseño resulta atractivo para deportistas de todos los niveles de fitness y edades.

Características principales:

- Cuenta con posiciones de los agarres neutral y sobre la mano para adaptarse a las preferencias y las limitaciones físicas del usuario
- En la posición sentada se pueden ajustar diversos tipos de movimiento
- El contrapeso ofrece una resistencia inicial baja

Código de producto	OP-SP
Tamaño (largo x ancho x alto)	61 "x 55" x 53 "(cm métrico: 154 x 140 x 135)
Área en vivo recomendada	85 "x 67" x 77 "(cm métrico: 216 x 170 x 196)
Peso	484 libras (219,5 kg)
Pila de pesas (incluye incremento de peso)	172,5 libras (85,5 kg)
Peso máximo del usuario	300 libras (136 kg)





TRICEPS EXTENSION DE AXIOM SERIES

La máquina Triceps Extension de Axiom Series apunta específicamente a los tríceps y cuenta con mangos que se alinean automáticamente para adaptarse a una amplia gama de usuarios. El elegante diseño resulta atractivo para deportistas de todos los niveles de fitness y edades.

Características principales:

- Los agarres autoalineados se ajustan a una amplia variedad de usuarios con distintas longitudes de antebrazo
- El contrapeso ofrece una resistencia inicial baja
- El asiento inclinado promueve un posicionamiento adecuado durante el movimiento
- Las clavijas proporcionan al usuario estabilidad adicional durante el ejercicio

Código de producto	OP-TE
Tamaño (largo x ancho x alto)	57 "x 41" x 53 "(cm métrico: 145 x 104 x 135)
Área en vivo recomendada	81 "x 53" x 77 "(cm métrico: 206 x 135 x 196)
Peso	379 libras (172 kg)
Pila de pesas (incluye incremento de peso)	142,5 libras (71,25 kg)
Peso máximo del usuario	300 libras (136 kg)

EXTENSIÓN DE ESPALDA/ABDOMINAL DE AXIOM SERIES

Una pieza de equipos de fuerza que trabaja eficazmente los músculos abdominales y de la espalda baja. El atractivo diseño es extremadamente eficaz para el entrenamiento principal.

- El diseño único y abierto del brazo de trabajo permite entrar y salir fácilmente
- 8 ajustes del brazo de trabajo que brindan a los usuarios una variedad de posiciones iniciales
- Un par de diferentes posiciones de apoyo para los pies aseguran un uso efectivo por parte de usuarios de todos los tamaños
- La almohadilla lumbar coloca correctamente y apoya cómodamente a los usuarios durante las rutinas de ejercicios

Código de producto	OP-ABBA
Huella (L x W x H)	147 x 114 x 135 (58 x 45 x 53 pulgadas)
Área en vivo recomendada (L x W x H)	239 x 175 x 196 (94 x 69 x 77 pulgadas)
Peso	235 kg (519 lb)
Pila de pesas (incluye incremento de peso)	101,25 kg (202,5 lb)
Peso máximo del usuario	36 kg (300 lb)





BÍCEPS/TRÍCEPS DE AXIOM SERIES

Una estación selectorizada que activa eficazmente músculos complementarios. Diseñada para ser intuitiva y atractiva para usuarios de todos los niveles.

- El contrapeso ofrece una resistencia inicial baja
 - Las manillas autoalineadas se ajustan a una amplia variedad de usuarios con distintas longitudes de antebrazo
 - Las almohadillas del asiento y los brazos en ángulo mejoran la estabilidad durante la rutina de ejercicios
- Soporte de pie para mayor estabilidad durante la extensión de tríceps

Código de producto	OP-BT
Tamaño (largo x ancho x alto)	124 x 109 x 135 (49 x 43 x 53 pulgadas)
Área en vivo recomendada	185 x 140 x 196 (73 x 55 x 77 pulgadas)
Peso	205 kg (451 lb)
Pila de pesas (incluye incremento de peso)	85,25 kg (172,5 lb)
Peso máximo del usuario	136 kg (300 lb)

HIP ABDUCTOR ADDUCTOR DE AXIOM SERIES

La máquina Hip Abductor/Adductor de Axiom Series se ajusta para que los usuarios trabajen la parte interior y exterior del muslo. El elegante diseño resulta atractivo para deportistas de todos los niveles de fitness y edades.

Características principales:

- El mecanismo de ajuste permite que los usuarios trabajen la parte interior y exterior del muslo
- La torre brinda privacidad durante el uso
- Todos los ajustes se pueden realizar cuando el usuario está sentado
- La almohadilla del muslo se ajusta para permitir al usuario personalizar el rango de movimiento activo

Código de producto	OP-HAA
Tamaño (largo x ancho x alto)	68 "x 67" x 73 "(cm métrico: 173 x 170 x 135)
Área en vivo recomendada	68 "x 103" x 77 "(cm métrico: 173 x 262 x 196)
Peso	432 libras (196 kg)
Pila de pesas (incluye incremento de peso)	142,5 libras (71,25 kg)
Peso máximo del usuario	300 libras (136 kg)





AXIOM SERIES PECTORAL FLY/REAR DELTOID

La máquina Pectoral Fly/Rear Deltoid de Axiom Series ofrece dos ejercicios en un solo equipo para el pectoral y los deltoides. El elegante diseño resulta atractivo para deportistas de todos los niveles de fitness y edades.

Características principales:

- Los brazos articulados giran para acomodar las longitudes de los antebrazos específicos y las diferentes trayectorias de movimiento.
- Las levas variables independientes replican la curva de fuerza natural del cuerpo en todo el rango de movimiento
- Dos ejercicios en una sola máquina

Código de producto	OP-FLY
Tamaño (largo x ancho x alto)	61 "x 75" x 81 "(cm métrico: 193 x 198 x 206)
Área en vivo recomendada	97 "x 111" x 93 "(cm métrico: 246 x 282 x 236)
Peso	543 libras (246 kg)
Pila de pesas (incluye incremento de peso)	262,5 libras (131,25 kg)
Peso máximo del usuario	300 libras (136 kg)

EXTENSIÓN DE PIERNA/CURL DE PIERNAS DE AXIOM SERIES

Una estación selectorizada que activa eficazmente los grupos de músculos complementarios de las piernas. Diseñada para ser intuitiva y atractiva para usuarios de todos los niveles

- El ajuste de un solo pasador permite a los usuarios ajustar simultáneamente el asiento y la almohadilla trasera
- Las almohadillas de rodillos se ajustan en 4 posiciones para adaptarse a diferentes longitudes de tibia
- Los agarres brindan al usuario estabilidad adicional durante el movimiento

Código de producto	OP-LCE
Huella (L x W x H)	142 x 102 x 135 (56 x 40 x 53 pulgadas)
Área en vivo recomendada (L x W x H)	249 x 163 x 196 (98 x 64 x 77 pulgadas)
Peso	204 kg (450 libras)
Pila de pesas (incluye incremento de peso)	101,25 kg (202,5 libras)
Peso máximo del usuario	136 kg (300 libras)





SEATED LEG CURL/EXTENSIÓN DE AXIOM SERIES

Los ajustes con una mano (para la posición del brazo de trabajo, las almohadillas para la tibia y las almohadillas para los muslos) se pueden realizar fácilmente mientras está sentado, lo que permite una configuración rápida para una variedad de usuarios. El diseño compacto ofrece un entrenamiento de fuerza eficaz de la parte inferior del cuerpo tanto para los isquiotibiales como para los cuádriceps.

- Los ajustes del brazo de trabajo permiten 3 posiciones de extensión y 3 posiciones de seated leg curl para adaptarse a un amplio rango de movimiento.
- Los múltiples ajustes (almohadilla para la espalda, almohadilla para la tibia y posición del brazo de trabajo) se combinan para brindar comodidad a usuarios de diversas alturas y niveles.
- Un ángulo de asiento de 20° coloca al usuario de forma que logre la máxima interacción de cuádriceps e isquiotibiales.

Código de producto	OP-SLCE
Huella (L x W x H)	178 x 117 x 135 (70 x 46 x 53 pulgadas)
Área en vivo recomendada (L x W x H)	254 x 178 x 196 (100 x 70 x 77 pulgadas)
Peso	273 kg (601 lb)
Pila de pesas (incluye incremento de peso)	101,25 kg (202,5 lb)
Peso máximo del usuario	136 kg (300 lb)

MULTI-PRESS DE AXIOM SERIES

Diseño de triple función que ocupa menos espacio y permite realizar movimientos efectivos de press de pecho, incline press y press de hombros desde una posición natural del cuerpo. El elegante diseño es intuitivo y resulta atractivo para usuarios de todos los niveles de fitness y destrezas.

- El brazo de trabajo se ajusta en 7 posiciones para múltiples ángulos de press para adaptarse al tamaño y la preferencia de levantamiento de cada usuario.
- Un mecanismo asistido por gas de un solo pasador permite ajustar de forma simultánea la posición de la almohadilla de la espalda y del asiento para diferentes tipos de press.
- Las múltiples ubicaciones de agarre permiten un entrenamiento de fuerza efectivo para una amplia gama de usuarios

Código de producto	OP-MP
Huella (L x W x H)	173 x 137 x 157 (68 x 54 x 62 pulgadas)
Área en vivo recomendada (L x W x H)	234 x 198 x 218 (92 x 78 x 86 pulgadas)
Peso	245 kg (539 lb)
Pila de pesas (incluye incremento de peso)	101,25 kg (202,5 lb)
Peso máximo del usuario	136 kg (300 lb)



L.

F.



DUAL ADJUSTABLE PULLEY DE AXIOM SERIES

Esta máquina para ejercicios múltiples posibilita una variedad de entrenamiento de fuerza prácticamente ilimitada. La máquina Dual Adjustable Pulley de Axiom Series es una máquina indispensable para los ejercicios individuales, las sesiones de entrenamiento personal y el entrenamiento en grupos reducidos.

Con un diseño cómodo y abierto, y columnas de pesas ubicadas en el centro, presenta un diseño compacto que permite aprovechar el espacio.

Además, la máquina Dual Adjustable Pulley de Axiom Series cuenta con una barra para dominadas ergonómica que brinda distintas posiciones de agarre y 228 cm (90 in) de cable, que permiten al usuario precisar una gran variedad de movimientos y distintas opciones de entrenamiento de fuerza.

La máquina Dual Adjustable Pulley de Axiom Series incluye: dos manillas ajustables, una correa de tobillo y una cuerda para tríceps.

Características principales:

- Los movimientos de cuerpo completo son posibles gracias al recorrido de 228 cm (90 in) del cable/manilla disponible.
- Barra para dominadas ergonómica con posición de agarre neutro, mentón arriba y agarre de dominada superior
- Posición optimizada de la columna de pesas para minimizar el ancho del producto sin sacrificar la función

Código de producto	OP-DAP
Tamaño (largo x ancho x alto)	140 x 142 x 213 (55 x 56 x 84 pulgadas)
Área en vivo recomendada	277 x 467 x 259 (109 x 184 x 102 pulgadas)
Peso	326 kg (718 lb)
Pila de pesas (incluye incremento de peso)	2 - 75 kg (2 - 165 lb)
Resistencia efectiva del usuario	2 - 40 kg (2 - 80 lb)

ADJUSTABLE BENCH DE AXIOM SERIES

El Adjustable Bench de Axiom Series tiene seis posiciones (que incluyen la plana, la inclinada y la vertical) para que los usuarios que trabajen con pesas libres puedan realizar diversas rutinas de ejercicios.

Características principales:

- Colchoneta lumbar inclinada para un máximo nivel de comodidad y soporte biomecánico
- Colchoneta con asiento fijo de ajuste simple
- Las ruedas de tamaño mediano crean una forma de transporte fácil y de bajo perfil
- 6 ajustes: 0°,15°,30°,45°,60°,75°

Código de producto	OP-ADJ
Huella (D x W x H)	55 "x 25" x 45 "(cm 140 x 64 x 114)
Área en vivo recomendada (D x W)	97 "x 73" (cm métrico: 246 x 185)
Peso de la máquina	72 libras (33 kg)
Peso máximo del usuario	300 libras (136 kg)
Máxima capacidad	500 libras (227 kg)





FLEXIBILITY TRAINER DE AXIOM SERIES

La máquina Flexibility Trainer de Axiom Series brinda apoyo para las posiciones adecuadas en los ejercicios de estiramiento y su diseño compacto aprovecha la gravedad para estirar los principales grupos musculares. El sistema de giro aporta al usuario un rango más amplio de movimiento para adaptarse a diferentes tipos de cuerpo y niveles de flexibilidad.

Características principales:

- Apoyo para las posiciones adecuadas en los ejercicios de estiramiento
- Diseño compacto que aprovecha la gravedad para estirar los principales grupos musculares
- El sistema de giro aporta al usuario un rango más amplio de movimiento para adaptarse a diferentes tipos de cuerpo y niveles de flexibilidad
- Cartel de instrucciones grande para ayudar al usuario en sus ejercicios de estiramiento
- Ruedas para facilitar el transporte
- HABLE CON UN CONSULTOR

Código de producto	OP-FS
Huella (D x W x H) 54 "x 23" x 43 "	54 "x 23" x 43 "(137 x 58 x 109)
Área en vivo recomendada (D x W)	78 "x 59" (198 x 150)
Peso de la máquina	78 libras (35 kg)
Pila de pesas (incluye incremento de peso)	300 libras (136 kg)

ABDOMINAL BENCH DE AXIOM SERIES

El banco Abdominal Bench de Axiom Series tiene una colchoneta en un ángulo de 17 grados para focalizarse mejor en los abdominales, y cuenta con manijas y ruedas para facilitar el transporte.

Características principales:

- Posee manijas y ruedas para facilitar el transporte
- Su tamaño pequeño hace que sea ideal para espacios de entrenamiento reducidos
- Colchoneta inclinada en un ángulo de 17 grados para trabajar mejor los abdominales

Código de producto	OP-ABB
Huella (D x W x H)	50 "x 25" x 21 "(127 x 63,5 x 53,3)
Área en vivo recomendada (D x W)	75 "x 43" (191 x 109)
Peso de la máquina	45 libras (20 kg)
Peso máximo del usuario	300 libras (136 kg)





SMITH RACK DE AXIOM SERIES

El Smith Rack de Axiom Series combina la estabilidad de peso apta para principiantes de una Smith Machine con las opciones avanzadas de soporte de las barras olímpicas libres. El diseño delgado es atractivo para todos los atletas

Características principales:

- 20 kg (45 lb) de resistencia inicial
- Ángulo de 7 grados para ajustarse con la trayectoria natural del movimiento
- Rodamiento lineal para una sensación de suavidad
- Almacenamiento de barra olímpica para asegurar la barra cuando se usa la Smith Machine

Código de producto	OP-SM
Huella (D x W x H)	56 "x 73" x 88 "(142 x 185 x 223)
Área en vivo recomendada (D x W)	120 "x 120" (305 x 305)
Peso de la máquina	398 libras (180 kg)
Máxima capacidad	495 libras (224 kg)
Capacidad máxima de barra	Placas de 4025 kg (5-45 lb)
Resistencia inicial	45 libras (20 kg)



Life Fitness

INSIGNIA SERIES

INSIGNIA SERIES CHEST PRESS

La máquina Chest Press de Insignia Series dispone de brazos convergentes independientes que posibilitan un movimiento natural de proyección de la fuerza. Este diseño de press de pecho es ideal para animar a los usuarios a esforzarse y dar el siguiente paso en su travesía de fitness y de entrenamiento de fuerza.

El equipo de fuerza con selectores de Insignia Series Premium, como este press de pecho, incorpora toques inteligentes y elementos de diseño que hacen que el uso de esta máquina resulte natural y una experiencia memorable.

nombre del producto	Press de pecho de Insignia Series
Código de producto	SS-CP
Dimensiones (L x An x Al)	43.2 "x 55.3" x 58.1 "(110 cm x 140 cm x 148 cm)
Área viva (L x W x H)	171 cm x 140 cm x 210 cm (67,2 "x 55,3" x 82,7 ")
Peso del Producto	721 libras (327 kg)
Peso máximo del usuario	300 libras (136 kg)
Pila de pesas estándar	130 kg (260 libras)





PRESS DE HOMBROS DE INSIGNIA SERIES

La máquina Shoulder Press de Insignia Series dispone de brazos convergentes independientes que permiten ejercer la fuerza desde una altura por encima de la cabeza. El equipo de fuerza con selectores de Insignia Series Premium incorpora toques inteligentes y elementos de diseño que hacen que el uso de esta máquina resulte natural y con una experiencia memorable.

Nombre del producto	Press de hombros de la serie Insignia
Código de producto	SS-SP
Dimensiones (L x An x Al)	64,4 "x 56,8" x 72,8 " (164 cm x 144 cm x 185 cm)
Área viva (L x W x H)	88,4 "x 68,8" x 82,7 " (225 cm x 175 cm x 210 cm)
Peso del Producto	657 libras (298 kg)
Peso máximo del usuario	300 libras (136 kg)
Pila de pesas estándar	170 libras (85 kg)

L.

F.

INSIGNIA SERIES LATERAL RAISE

La máquina Lateral Raise de Insignia Series emula la curva de fuerza natural del cuerpo a lo largo de todo el rango de movimiento. El equipo de fuerza con selectores de Insignia Series Premium incorpora toques inteligentes y elementos de diseño que hacen que el uso de esta máquina resulte natural y con una experiencia memorable.

nombre del producto	Elevación lateral de la serie Insignia
Código de producto	SS-LR
Dimensiones (L x An x Al)	51,6 "x 52,5" x 58,1 "(131 cm x 133 cm x 148 cm)
Área viva (L x W x H)	75,6 "x 64,5" x 82,7 "(192 cm x 164 cm x 210 cm)
Peso del Producto	600 libras (272 kg)
Peso máximo del usuario	300 libras (136 kg)
Pila de pesas estándar	170 libras (85 kg)





REMO DE INSIGNIA SERIES

El remo de Insignia Series permite realizar movimientos divergentes para crear un movimiento descendente natural. El equipo de fuerza con selectores de Insignia Series Premium incorpora toques inteligentes y elementos de diseño que hacen que el uso de esta máquina resulte natural y con una experiencia memorable.

Nombre del producto	Serie Remo de Insignia
Código de producto	SS-RW
Dimensiones (L x An x Al)	48,8 "x 55,4" x 58,1 "(124 x 141 cm x 148 cm)
Área viva (L x W x H)	72,8 "67,4" x 82,7 "(185 cm x 171 cm x 210 cm)
Peso del Producto	653 libras (296 kg)
Peso máximo del usuario	300 libras (136 kg)
Pila de pesas estándar	130 kg (260 libras)

PULLDOWN DE INSIGNIA SERIES

La máquina Pulldown de Insignia Series permite realizar movimientos divergentes para crear un movimiento descendente natural. El equipo de fuerza con selectores de Insignia Series Premium incorpora toques inteligentes y elementos de diseño que hacen que el uso de esta máquina resulte natural y con una experiencia memorable.

nombre del producto	Serie Pulldown de Insignia
Código de producto	SS-PD
Dimensiones (L x An x Al)	55,6 "x 56,9" x 76,2 "(141 cm x 145 cm x 194 cm)
Área viva (L x W x H)	79,6 "x 68,9" x 82,7 "(202 cm x 175 cm x 210 cm)
Peso del Producto	717 libras (325 kg)
Peso máximo del usuario	300 libras (136 kg)
Pila de pesas estándar	130 kg (260 libras)





INSIGNIA SERIES BICEPS CURL

Los reposabrazos de la unidad dependiente Biceps Curl de Insignia Series están inclinados para proporcionar estabilidad y limitar el movimiento no deseado del hombro. Los pivotes y las empuñaduras están colocados para reducir la tensión de la muñeca y mejorar la alineación.

Nombre del producto	Curl de bíceps serie Insignia
Código de producto	SS-BC
Dimensiones (L x An x Al)	47,9 "x 62,7" x 58,1 " (122 cm x 159 cm x 148 cm)
Área viva (L x W x H)	71,9 "x 62,7" x 82,7 " (183 cm x 159 cm x 210 cm)
Peso del Producto	639 libras (290 kg)
Peso máximo del usuario	300 libras (136 kg)
Pila de pesas estándar	170 libras (85 kg)

UNIDAD DEPENDIENTE BICEPS CURL DE INSIGNIA SERIES

Los reposabrazos de la unidad dependiente Biceps Curl de Insignia Series están inclinados para proporcionar estabilidad y limitar el movimiento no deseado del hombro. Los pivotes y las empuñaduras están colocados para reducir la tensión de la muñeca y mejorar la alineación.

nombre del producto	Unidad dependiente Biceps Curl de Insignia Series
Código de producto	SS-BCD
Dimensiones (L x An x Al)	55 "x 39,6" x 58,1 "(139,7 cm x 100,6 cm x 148 cm)
Área viva (L x W x H)	77 "x 57,6" x 82,7 "(195,6 cm x 146,3 cm x 210 cm)
Peso del Producto	541 libras (245 kg)
Peso máximo del usuario	300 libras (136 kg)
Pila de pesas estándar	170 libras (85 kg)





TRICEPS EXTENSION DE INSIGNIA SERIES

El asiento inclinado y las almohadillas de los reposabrazos de la máquina Triceps Extension de Insignia Series incrementan la estabilidad durante el ejercicio; además, los agarres giran automáticamente para acomodarse a las diferentes longitudes de antebrazo.

Nombre del producto	Extensión de tríceps de la serie Insignia
Código de producto	SS-TE
Dimensiones (L x An x Al)	53,9 "x 39,6" x 58,1 "(137 x 100,6 cm x 148 cm)
Área viva (L x W x H)	84,4 "x 57,6" x 82,7 "(214,4 cm x 146,3 cm x 210 cm)
Peso del Producto	243 kg (535 libras)
Peso máximo del usuario	300 libras (136 kg)
Pila de pesas estándar	170 libras (85 kg)

PRESS DE TRÍCEPS DE INSIGNIA SERIES

La máquina Triceps Press de Insignia Series incorpora agarres de gran tamaño y agarraderas para fondos tradicionales para ofrecer variedad de ejercicios. El equipo de fuerza con selectores de Insignia Series Premium incorpora toques inteligentes y elementos de diseño que hacen que el uso de esta máquina resulte natural y con una experiencia memorable.

Nombre del producto	Tríceps Press de Insignia Series
Código de producto	SS-TP
Dimensiones (L x An x Al)	53,1 "x 43,7" x 58,1 "(135 cm x 111 cm x 148 cm)
Área viva (L x W x H)	77,1 "x 55,7" x 82,7 "(196 cm x 141 cm x 210 cm)
Peso del Producto	675 libras (306 kg)
Peso máximo del usuario	300 libras (136 kg)
Pila de pesas estándar	130 kg (260 libras)





INSIGNIA SERIES PECTORAL FLY

Nombre del producto	Pectoral fly de la serie Insignia
Código de producto	SS-PEC
Dimensiones (L x An x Al)	60,6 "x 70,4" x 58,1 " (154 cm x 179 cm x 148 cm)
Área viva (L x W x H)	72,6 "x 94,4" x 82,7 " (184 cm x 240 cm x 210 cm)
Peso del Producto	672 libras (305 kg)
Peso máximo del usuario	300 libras (136 kg)
Pila de pesas estándar	130 kg (260 libras)

INSIGNIA SERIES PECTORAL FLY/REAR DELTOID

El Pectoral Fly / Rear Deltoid de la serie Insignia es una máquina dos en uno que reproduce el movimiento natural del cuerpo. El equipo de fuerza con selector de la serie Premium Insignia presenta toques inteligentes y elementos de diseño que dan como resultado una sensación natural y una experiencia verdaderamente memorable.

nombre del producto	Insignia Series Pectoral Fly / Rear Deltoid
Código de producto	SS-FLY
Dimensiones (L x An x Al)	79,9 "x 77,6" x 80,1 "(203 cm x 197 cm x 203 cm)
Área viva (L x W x H)	91,9 "x 101,6" x 82,7 "(233 cm x 258 cm x 210 cm)
Peso del Producto	708 libras (321 kg)
Peso máximo del usuario	300 libras (136 kg)
Pila de pesas estándar	130 kg (260 libras)





ASSIST DIP CHIN DE INSIGNIA SERIES

La máquina Assist Dip Chin de la serie Insignia presenta múltiples posiciones de agarre para ofrecer más variedad y adaptarse a más variedad de usuarios. Los equipos de fuerza con selectores premium de Insignia Series incorporan toques inteligentes y elementos de diseño para que el uso de estas máquinas sea natural y ofrezcan una experiencia memorable.

Nombre del producto	Insignia Series Assist Dip / Chin
Código de producto	SS-ADC
Dimensiones (L x An x Al)	63,8 "x 58" x 87 "(162 cm x 147 cm x 221 cm)
Área viva (L x W x H)	63,8 "x 58" x 105 "(162 cm x 147 cm x 267 cm)
Peso del Producto	686 libras (311 kg)
Peso máximo del usuario	300 libras (136 kg)
Pila de pesas estándar	170 libras (85 kg)

INSIGNIA SERIES

L.

F.

INSIGNIA SERIES HIP ABDUCTION

La máquina Hip Abduction de Insignia Series se ha diseñado para aportar sujeción en las piernas y reducir la torsión de las rodillas. El equipo de fuerza con selectores de Insignia Series Premium incorpora toques inteligentes y elementos de diseño que hacen que el uso de esta máquina resulte natural y con una experiencia memorable.

nombre del producto	Abducción de cadera de la serie Insignia
Código de producto	SS-HAB
Dimensiones (L x An x Al)	62,6 "x 49,8" x 58,1 "(159 cm x 126 cm x 148 cm)
Área viva (L x W x H)	62,6 "x 73,8" x 82,7 "(159 cm x 187 cm x 210 cm)
Peso del Producto	728 libras (330 kg)
Peso máximo del usuario	300 libras (136 kg)
Pila de pesas estándar	130 kg (260 libras)





INSIGNIA SERIES HIP ADDUCTION

La aducción de cadera de la serie Insignia está diseñada para brindar apoyo a las piernas y reducir la torsión alrededor de las rodillas. El equipo de fuerza con selector de la serie Premium Insignia presenta toques inteligentes y elementos de diseño que dan como resultado una sensación natural y una experiencia verdaderamente memorable.

Nombre del producto	Aducción de cadera de la serie Insignia
Código de producto	SS-HAD
Dimensiones (L x An x Al)	62,6 "x 49,8" x 58,1 " (159 cm x 126 cm x 148 cm)
Área viva (L x W x H)	62,6 "x 73,8" x 82,7 " (159 cm x 187 cm x 210 cm)
Peso del Producto	728 libras (330 kg)
Peso máximo del usuario	300 libras (136 kg)
Pila de pesas estándar	130 kg (260 libras)

INSIGNIA SERIES SEATED LEG CURL

El curl de piernas sentado de la serie Insignia reproduce la curva de fuerza natural del cuerpo en todo el rango de movimiento. El equipo de fuerza con selector de la serie Premium Insignia presenta toques inteligentes y elementos de diseño que dan como resultado una sensación natural y una experiencia verdaderamente memorable.

nombre del producto	Flexión de piernas sentado de la serie Insignia
Código de producto	SS-SLC
Dimensiones (L x An x Al)	61 "x 39,7" x 58,1 "(155 cm x 101 cm x 148 cm)
Área viva (L x W x H)	79 "x 63,7" x 82,7 "(201 cm x 162 cm x 210 cm)
Peso del Producto	774 libras (351 kg)
Peso máximo del usuario	300 libras (136 kg)
Pila de pesas estándar	130 kg (260 libras)





INSIGNIA SERIES SEATED LEG PRESS

La prensa de piernas sentada de la serie Insignia presenta una posición vertical que es ideal para usuarios principiantes o sin condición física. La fuerza se transmite a través de las caderas del usuario a la prensa de piernas, eliminando la compresión espinal. El equipo de fuerza con selector de la serie Premium Insignia, como esta prensa de piernas, presenta toques inteligentes y elementos de diseño que dan como resultado una sensación natural y una experiencia verdaderamente memorable.

Nombre del producto	Prensa de piernas sentado de la serie Insignia
Código de producto	SS-SLP
Dimensiones (L x An x Al)	79,1 "x 44,8" x 64,7 "(201 cm x 114 cm x 164 cm)
Área viva (L x W x H)	97,1 "x 68,8" x 82,7 "(247 cm x 175 cm x 210 cm)
Peso del Producto	1.001 libras (454 kg)
Peso máximo del usuario	300 libras (136 kg)
Pila de pesas estándar	335 libras (167 kg)

INSIGNIA SERIES LEG EXTENSION

Diseñada y pensada para permitir que los usuarios den el siguiente paso en su trayectoria de fitness, la máquina Leg Extension de Insignia Series presenta un ángulo de 100 grados entre el asiento y el respaldo para favorecer la contracción del cuádriceps. Esta máquina de extensión de piernas ayudará a los usuarios a aumentar su fuerza mientras realizan movimientos de elevación con apoyo biomecánico.

El equipo de fuerza con selectores de Insignia Series Premium incorpora toques inteligentes y elementos de diseño que hacen que el uso de esta máquina resulte natural y una experiencia memorable.

nombre del producto	Extensión de pierna de la serie Insignia
Código de producto	SS-LE
Dimensiones (L x An x Al)	65,4 "x 41,5" x 58,1 "(166 cm x 106 cm x 148 cm)
Área viva (L x W x H)	83,4 "x 65,5" x 82,7 "(212 cm x 166 cm x 210 cm)
Peso del Producto	712 libras (323 kg)
Peso máximo del usuario	300 libras (136 kg)
Pila de pesas estándar	130 kg (260 libras)





INSIGNIA SERIES CALF EXTENSION

La máquina Calf Extension de Insignia Series incorpora una plataforma para los pies que gira de forma acorde al arco de movimiento natural y la altura del asiento es cómoda y permite el fácil acceso a la máquina. El equipo de fuerza con selectores de Insignia Series Premium incorpora toques inteligentes y elementos de diseño que hacen que el uso de esta máquina resulte natural y con una experiencia memorable.

Nombre del producto	Extensión de pantorrilla de la serie Insignia
Código de producto	SS-CE
Dimensiones (L x An x Al)	40,2 "x 68,5" x 58,1 "(102 cm x 174 cm x 148 cm)
Área viva (L x W x H)	58,2 "x 92,5" x 82,7 "(148 cm x 235 cm x 210 cm)
Peso del Producto	646 libras (293 kg)
Peso máximo del usuario	300 libras (136 kg)
Pila de pesas estándar	335 libras (167 kg)

INSIGNIA SERIES LEG CURL

El curl de piernas de la serie Insignia presenta un ángulo divergente de la almohadilla para la cadera y el pecho, lo que minimiza la tensión de la espalda baja y ayuda a mantener una alineación adecuada. El equipo de fuerza con selector de la serie Premium Insignia presenta toques inteligentes y elementos de diseño que dan como resultado una sensación natural y una experiencia verdaderamente memorable.

nombre del producto	Flexión de piernas de la serie Insignia
Código de producto	SS-LC
Dimensiones (L x An x Al)	62,6 "x 41,7" x 58,1 "(159 cm x 106 cm x 148 cm)
Área viva (L x W x H)	98.6 "x 65.7" x 82.7 "(251 cm x 167 cm x 210 cm)
Peso del Producto	562 libras (255 kg)
Peso máximo del usuario	300 libras (136 kg)
Pila de pesas estándar	170 libras (85 kg)





INSIGNIA SERIES GLUTE

The Insignia Series Glute features a comfortable and non-intimidating upper-body position. Premium Insignia Series selectorized strength equipment features intelligent touches and design elements that result in a natural feel and a truly memorable experience.

Nombre del producto	Glúteos de la serie Insignia
Código de producto	SS-GL
Dimensiones (L x An x Al)	73 "x 38,4" x 58,1 "(185 cm x 98 cm x 148 cm)
Área viva (L x W x H)	73 "x 62,4" x 82,7 "(185 cm x 159 cm x 210 cm)
Peso del Producto	527 libras (239 kg)
Peso máximo del usuario	300 libras (136 kg)
Pila de pesas estándar	170 libras (85 kg)

ABDOMINAL DE INSIGNIA SERIES

La máquina Abdominal de Insignia Series tiene un diseño único que favorece el movimiento de encogimiento natural y una contracción abdominal máxima. El equipo de fuerza con selectores de Insignia Series Premium incorpora toques inteligentes y elementos de diseño que hacen que el uso de esta máquina resulte natural y con una experiencia memorable.

nombre del producto	Abdominal de Insignia Series
Código de producto	SS-AB
Dimensiones (L x An x Al)	52.4" x 46.3" x 58.1" (133 cm x 117 cm x 148 cm)
Área viva (L x W x H)	76.5" x 57.9" x 82.7" (194 cm x 147 cm x 210 cm)
Peso del Producto	568 lb (248 kg)
Peso máximo del usuario	300 lb (136 kg)
Pila de pesas estándar	170 lb (85 kg)



HIGHER BODY



TORSO ROTATION DE INSIGNIA SERIES

La máquina de rotación de torso de Insignia Series se ha diseñado para aportar una estabilidad excelente y limitar la presión en la zona lumbar y poder entrenar con efectividad. El equipo de fuerza con selectores de Insignia Series Premium incorpora toques inteligentes y elementos de diseño que hacen que el uso de esta máquina resulte natural y con una experiencia memorable.

Nombre del producto	Rotación de torso de Insignia Series
Código de producto	SS-TR
Dimensiones (L x An x Al)	45.5" x 44" x 61.9" (116 cm x 112 cm x 157 cm)
Área viva (L x W x H)	69.5" x 56" x 82.7" (177 cm x 142 cm 210 cm)
Peso del Producto	569 lb (258 kg)
Peso máximo del usuario	300 lb (136 kg)
Pila de pesas estándar	170 lb (85 kg)

INSIGNIA SERIES CALF EXTENSION

La máquina Calf Extension de Insignia Series incorpora una plataforma para los pies que gira de forma acorde al arco de movimiento natural y la altura del asiento es cómoda y permite el fácil acceso a la máquina. El equipo de fuerza con selectores de Insignia Series Premium incorpora toques inteligentes y elementos de diseño que hacen que el uso de esta máquina resulte natural y con una experiencia memorable.

nombre del producto	Extensión de pantorrilla de la serie Insignia
Código de producto	SS-CE
Dimensiones (L x An x Al)	40,2 "x 68,5" x 58,1 "(102 cm x 174 cm x 148 cm)
Área viva (L x W x H)	58,2 "x 92,5" x 82,7 "(148 cm x 235 cm x 210 cm)
Peso del Producto	646 libras (293 kg)
Peso máximo del usuario	300 libras (136 kg)
Pila de pesas estándar	335 libras (167 kg)





LifeFitness

SIGNATURE SERIES



SIGNATURE SERIES AB CRUNCH BENCH

El banco Signature Ab Crunch utiliza un movimiento de doble pivote para replicar eficazmente el movimiento de abdominales. Los bancos y rejillas premium de la serie Signature se integran a la perfección con otras piezas de la línea para completar una familia de productos de entrenamiento de fuerza de alta calidad.

Código de producto	SABB
Ajustes	Ajustes del asiento asistidos por resorte
Huella (L x W x H)	62 "x 32" x 38 "(cm métrico: 156 x 81 x 97)
Área en vivo recomendada (L x W x H)	72 "x 50" x 38 "(cm métrico: 183 x 127 x 97)
Peso de la máquina	141 libras (64 kg)
Peso máximo de entrenamiento	40 libras (18 kg)
Tamaño de la almohadilla trasera	25 "x 15" (63,5 x 38,1 cm)
Tamaño de la hombrera	18 "x 9" (45,7 x 22,8 cm)
Cuernos de peso	1
Capacidad de la barra de peso	Placas de pesas de 4 x 10 lb (4 x 5 kg)





BANCO CURL DE BRAZOS DE SIGNATURE SERIES

El banco curl de brazos de Signature Series de Life Fitness ofrece dos posiciones diferentes para realizar modos variados de ejercicios y se adapta a usuarios de todos los tamaños.

Código de producto	SACO
Ajustes	Ajustes del asiento asistidos por resorte
Huella (L x W x H)	47 "x 33" x 46 "(cm métrico: 119 x 84 x 117)
Área en vivo recomendada (L x W x H)	47 "x 71" x 46 "Métrico (cm): 119 x 180 x 117
Peso de la máquina	210 libras (96 kg)
Peso máximo de entrenamiento	300 libras (136 kg)
Altura de la almohadilla (ápice) al piso x	46 "x 25" x 12,2 "(lado del ángulo)
Ancho de la almohadilla x Longitudes de los lados	/ 9,9" (lado vertical)
Altura de descanso de la barra al piso	26,1 "(66,3 cm)
Ancho de descanso de la barra	27 "(68,6 cm) de centro a centro

ADJUSTABLE DECLINE ABDOMINAL CRUNCH

El banco Adjustable Decline/Abdominal Crunch de Signature Series se ajusta fácilmente en cuatro inclinaciones diferentes para cambiar el nivel de dificultad del ejercicio. Los bancos y racks de Signature Series de calidad superior se integran a la perfección con otros equipos de la misma línea para completar una familia de productos dirigidos al entrenamiento de fuerza de alta calidad.

Código de producto	SADB
Ajustes	Ajustes del asiento asistidos por resorte
Huella (L x W x H)	61 "x 44" x 32 "(cm métrico: 155 x 112 x 81)
Área en vivo recomendada (L x W x H)	106 "x 73" x 32 "Métrico (cm): 269 x 185 x 81
Peso de la máquina	135 libras (61 kg)
Peso máximo de entrenamiento	600 libras (272 kg)
Tamaño de la almohadilla para la cabeza (en el punto más ancho de los lados contorneados)	10 "x 9" (25,4 x 22,8 cm)
Tamaño de la almohadilla trasera (en el punto más ancho de los lados contorneados)	36 "x 11" (91,4 x 27,9 cm)





BARBELL RACK DE SIGNATURE SERIES

El Barbell Rack de Signature Series tiene capacidad para 10 barras fijas. El uretano moldeado protege la estructura de rozaduras y arañazos. Los bancos y racks de calidad superior de la serie Signature se integran a la perfección con otros equipos de la misma línea para completar una familia de productos dirigidos al entrenamiento de fuerza de alta calidad.

Código de producto	SBBR
Huella (L x W x H)	38 "x 34,5" x 61,5 "(cm métrico: 97 x 88 x 156)
Área en vivo recomendada (L x W x H)	84 "x 60" x 62 "(cm métrico) 213 x 152 x 156)
Peso de la máquina	170 libras (77 kg)

BACK EXTENSION DE SIGNATURE SERIES

El Back Extension de Signature Series combina un respaldo acolchado inclinado y rodillos inferiores para ofrecer una sujeción excelente. Los bancos y racks de calidad superior de la serie Signature se integran a la perfección con otros equipos de la misma línea para completar una familia de productos dirigidos al entrenamiento de fuerza de alta calidad.

Código de producto	SBE
Ajustes	Ajustes del asiento asistidos por resorte
Huella (L x W x H)	50 "x 37" x 38 "(cm métrico: 127 x 94 x 97)
Área en vivo recomendada (L x W x H)	106 "x 74" x 38 "(cm métrico: 269 x 188 x 97)
Peso de la máquina	151 libras (69 kg)





CHIN/DIP/LEG RAISE DE SIGNATURE SERIES

La máquina Chin/Dip/Leg Raise de Signature Series presenta tres opciones diferentes, tiene un tamaño compacto y está hecha a la medida de sus necesidades de entrenamiento específicas. Los bancos y racks de Signature Series de calidad superior se integran a la perfección con otros equipos de la misma línea para completar una familia de productos dirigidos al entrenamiento de fuerza de alta calidad.

Código de producto	SCDLR
Ajustes	Ajustes del asiento asistidos por resorte
Huella (L x W x H)	45 "x 50" x 91,5 "(cm métrico: 114 x 127 x 233)
Área en vivo recomendada (L x W x H)	64 "x 50" x 110 "(cm métrico: 163 x 127 x 279)
Peso de la máquina	245 libras (111 kg)
Tamaño de la almohadilla trasera (en el punto más ancho de los lados contorneados)	24 "x 11" (60,9 x 27,9 cm)

RACK PARA MANCUERNAS SINGLE TIER DE SIGNATURE SERIES

Signature Single Tier Dumbbell Rack aloja cinco pares de dumbbells de manera conveniente. Los bancos y racks premium Signature Series se integran a la perfección con otros equipos de la línea para completar una familia de productos de entrenamiento de fuerza de alta calidad.



Código de producto	SDR1
Huella (L x W x H)	90 "x 22" x 29 "(cm métrico: 227 x 56 x 74)
Área en vivo recomendada (L x W x H)	91 "x 58" x 29 "(cm métrico: 231 x 147 x 74)
Peso de la máquina	190 libras (86 kg)



TWO TIER DUMBBELL RACK DE SIGNATURE SERIES

Signature Two-Tier Dumbbell Rack aloja 10 pares de dumbbells de manera conveniente. Los bancos y racks premium Signature Series se integran a la perfección con otros equipos de la línea para completar una familia de productos de entrenamiento de fuerza de alta calidad.

Código de producto	SDR2
Huella (L x W x H)	90 "x 25" x 33 "(cm métrico: 229 x 64 x 84)
Área en vivo recomendada (L x W x H)	90 "x 61" x 33 "(cm métrico: 229 x 155 x 84)
Peso de la máquina	275 libras (125 kg)

FLAT BENCH DE SIGNATURE SERIES

El banco Flat Bench de Signature Series tiene una pata vertical en la parte frontal para evitar tropezarse. Su diseño superior incluye una barra ovalada y un acolchado perfilado con espuma moldeada que aportan comodidad y robustez. Los bancos y racks de Signature Series de calidad superior se integran a la perfección con otros equipos de la misma línea para completar una familia de productos dirigidos al entrenamiento de fuerza de alta calidad.

Código de producto	SFB
Ajustes	Ajustes del asiento asistidos por resorte
Huella (L x W x H)	46 "x 31" x 16,5 "(cm métrico: 119 x 79 x 42)
Área en vivo recomendada (L x W x H)	88 "x 74" x 16,5 "(cm métrico: 224 x 188 x 42)
Peso de la máquina	65 libras (30 kg)
Peso máximo de entrenamiento	00 libras (317 kg)
Altura vertical desde el suelo hasta la almohadilla del asiento	16,5 "(41,9 cm)
Tamaño de la almohadilla para la cabeza (en el punto más ancho de los lados contorneados)	10 "x 9" (25,4 x 22,8 cm)
Tamaño de la almohadilla trasera (en el punto más ancho de los lados contorneados)	11 "x 36" (27,9 x 91,4 cm)





HANDLE RACK DE SIGNATURE SERIES

Signature Series Handle Rack ofrece seis ganchos para colgar accesorios, tres soportes para almacenamiento de barra pequeña y una bandeja de accesorios para otros artículos. También tiene protectores de uretano moldeado que preservan la moldura de marcas de pintura y arañazos. Los asientos y rejillas premium Signature Series se integran a la perfección con otros equipos de la línea para completar una familia de productos de entrenamiento de fuerza de alta calidad.

Código de producto	SHR
Huella (L x W x H)	38 "x 30" x 30 "(cm métrico: 97 x 76 x 76)
Área en vivo recomendada (L x W x H)	58 "x 54" x 30 "(cm métrico: 147 x 137 x 76)
Peso de la máquina	140 libras (64 kg)

ELEVACIÓN DE PIERNAS SIGNATURE SERIES

El Signature Leg Raise tiene una almohadilla trasera grande y esférica para garantizar una estabilización óptima. Los bancos y rejillas premium de la serie Signature se integran a la perfección con otras piezas de la línea para completar una familia de productos de entrenamiento de fuerza de alta calidad.

Código de producto	SLR
Huella (L x W x H)	46 "x 33" x 64 "(cm métrico: 117 x 84 x 163)
Área en vivo recomendada (L x W x H)	64 "x 33" x 72 "(cm métrico: 163 x 84 x 183)
Peso de la máquina	140 libras (64 kg)
Altura vertical desde el suelo hasta la plataforma	11,75 "(30 cm)



SIGNATURE SERIES BENCH & RACK S

L.

F.



MULTI-ADJUSTABLE BENCH DE SIGNATURE SERIES

El banco Multi-Adjustable Bench de Signature Series tiene un asiento ajustable y un respaldo acolchado que se puede ajustar en siete posiciones distintas de 0 a 70 grados, de forma que puede personalizar su rutina para focalizar el trabajo en músculos específicos. Los bancos y racks de Signature Series de calidad superior se integran a la perfección con otros equipos de la misma línea para completar una familia de productos dirigidos al entrenamiento de fuerza de alta calidad.

Código de producto	SMAB
Ajustes	Ajustes del asiento asistidos por resorte
Huella	53 "x 32" x 45 "(cm métrico: 135 x 81 x 114)
Área en vivo recomendada (L x W x H)	94 "x 67" x 45 "(cm métrico: 239 x 170 x 114)
Peso de la máquina	125 libras (57 kg)
Peso máximo de entrenamiento	500 libras (227 kg)
Altura vertical desde el suelo hasta la almohadilla del asiento	43.2 cm (17 ") en posición plana
Tamaño de la almohadilla trasera (en el punto más ancho de los lados contorneados)	11 "x 32" (27,9 x 81,3 cm)
Tamaño de la almohadilla del asiento (en el punto más ancho de los lados contorneados)	11 "x 17" (27,9 x 43,2 cm)

OLYMPIC BENCH WEIGHT STORAGE DE SIGNATURE SERIES

La máquina Olympic Bench Weight Storage presenta una cómoda posición vertical para contraer completamente el cuádriceps sin limitaciones de flexibilidad de los isquiotibiales. Los bancos y racks de Signature Series de calidad superior se integran a la perfección con otros equipos de la misma línea para completar una familia de productos dirigidos al entrenamiento de fuerza de alta calidad.

Código de producto	SOBWS
Huella (L x W x H)	Agrega 28 "(71 cm) de largo y 17" (43 cm) de ancho
Área en vivo recomendada (L x W x H)	Agrega 28 "(71 cm) a la longitud del área viva
Peso de la máquina	85 libras (39 kg)
Peso máximo de entrenamiento	N / A
Altura vertical desde el suelo hasta la almohadilla del asiento	43.2 cm (17 pulg.)
Altura vertical desde el suelo hasta el soporte de la barra superior	38,5 "(97,8 cm)
Altura vertical desde el suelo hasta el soporte de la barra inferior	32 "(81,3 cm)
Capacidad de cuerno de peso largo	5 platos de 45 libras por cuerno de peso
Capacidad de bocina de peso corto	3 platos de 45 libras por cuerno de peso



OLYMPIC DECLINE BENCH DE SIGNATURE SERIES

El banco Olympic Decline Bench de Signature Series incorpora un soporte de protección moldeado de uretano que reduce el ruido y evita que la barra se desgaste con el fin de que el entrenamiento resulte estable y preciso. La zona acolchada para las rodillas se ajusta para adaptarse a los usuarios de todos los tamaños. Los bancos y racks de Signature Series de calidad superior se integran a la perfección con otros equipos de la misma línea para completar una familia de productos dirigidos al entrenamiento de fuerza de alta calidad.

Código de producto	SODB
Ajustes	Spring assisted seat adjustments
Huella (L x W x H)	68" x 51" x 51" (metric cm: 173 x 130 x 130)
Área en vivo recomendada (L x W x H)	110" x 120" x 51" (metric cm: 279 x 305 x 130)
Peso de la máquina	210 lbs (96 kg)
Peso máximo de entrenamiento	500 lbs (227 kg)
Altura vertical desde el suelo hasta la almohadilla del asiento	17" (43.2 cm)
Altura vertical desde el suelo hasta el soporte de la barra superior	37" (94 cm)
Altura vertical desde el suelo hasta el soporte de la barra inferior	30.5" (77.5 cm)
Tamaño de la almohadilla para la cabeza (en el punto más ancho de los lados contorneados)	10" x 9" (25.4 x 22.8 cm)
Tamaño de la almohadilla trasera (en el punto más ancho de los lados contorneados)	11" x 32" (27.9 x 81.3 cm)



BANCO PLANO OLÍMPICO SIGNATURE SERIES

El banco plano Olympic de la serie Signature cuenta con una rejilla protectora de uretano moldeado que limita el ruido y protege la barra del desgaste. Los bancos y rejillas premium de la serie Signature se integran a la perfección con otras piezas de la línea para completar una familia de productos de entrenamiento de fuerza de alta calidad.

Código de producto	SOFB
Ajustes	Ajustes del asiento asistidos por resorte
Huella (L x W x H)	49 "x 51" x 51 " (cm métrico: 125 x 130 x 130)
Área en vivo recomendada (L x W x H)	91 "x 120" x 51 " (cm métrico: 231 x 305 x 130)
Peso de la máquina	150 libras (68 kg)
Peso máximo de entrenamiento	500 libras (227 kg)
Altura vertical desde el suelo hasta la almohadilla del asiento	43.2 cm (17 pulg.)
Altura vertical desde el suelo hasta el soporte de la barra superior	38,5 "(97,8 cm)
Altura vertical desde el suelo hasta el soporte de la barra inferior	32 "(81,3 cm)
Tamaño de la almohadilla para la cabeza (en el punto más ancho de los lados contorneados)	10 "x 9" (25,4 x 22,8 cm)
Tamaño de la almohadilla trasera (en el punto más ancho de los lados contorneados)	11 "x 36" (27,9 x 91,4 cm)





OLYMPIC INCLINE BENCH DE SIGNATURE SERIES

El banco Olympic Incline Bench de Signature Series incorpora un soporte de protección moldeado de uretano que reduce el ruido y evita que la barra se desgaste con el fin de que el entrenamiento resulte estable y preciso. La zona acolchada del asiento se ajusta para adaptarse a los usuarios de todos los tamaños. Los bancos y racks de Signature Series de calidad superior se integran a la perfección con otros equipos de la misma línea para completar una familia de productos dirigidos al entrenamiento de fuerza de alta calidad.

Código de producto	SOIB
Ajustes	Ajustes del asiento asistidos por resorte
Huella (L x W x H)	58 "x 51" x 57 "(cm métrico: 147 x 130 x 145)
Área en vivo recomendada (L x W x H)	101 "x 120" x 57 "(cm métrico: 257 x 305 x 145)
Peso de la máquina	185 libras
Peso máximo de entrenamiento	500 libras (227 kg)
Altura vertical desde el suelo hasta el soporte de la barra superior	43,5 "(25,4 cm)
Altura vertical desde el suelo hasta el soporte de la barra inferior	37 "(41,9 cm)
Tamaño de la almohadilla para la cabeza (en el punto más ancho de los lados contorneados)	10 "x 9" (25,4 x 22,8 cm)
Tamaño de la almohadilla trasera (en el punto más ancho de los lados contorneados)	11 "x 32" (27,9 x 81,3 cm)
Tamaño de la almohadilla del asiento (en el punto más ancho de los lados contorneados)	11 "x 14" (27,9 x 35,6 cm)

L.

F.

OLYMPIC MILITARY BENCH DE SIGNATURE SERIES

El banco Olympic Military Bench de Signature Series incorpora un soporte de protección moldeado de uretano que reduce el ruido y evita que la barra se desgaste con el fin de que el entrenamiento resulte estable y preciso. Tiene un sistema de soporte frontal y trasero para ofrecer más variedad. Los bancos y racks de Signature Series de calidad superior se integran a la perfección con otros equipos de la misma línea para completar una familia de productos dirigidos al entrenamiento de fuerza de alta calidad.

Código de producto	SOMB
Ajustes	Ajustes del asiento asistidos por resorte
Huella (L x W x H)	48 "x 51" x 66 "(cm métrico: 122 x 130 x 168)
Área en vivo recomendada (L x W x H)	74 "x 120" x 66 "(cm métrico: 188 x 305 x 168)
Peso de la máquina	325 libras (148 kg)
Peso máximo de entrenamiento	500 libras (227 kg)
Altura vertical desde el suelo hasta la almohadilla del asiento	13,5 "(34,3 cm)
Altura vertical desde el suelo hasta el soporte de la barra	56,5 "(143,5 cm)
Altura vertical desde el suelo hasta el soporte de la barra central	50 "(127 cm)
Altura vertical desde el suelo hasta el soporte de la barra	37,5 "(95,3 cm)
Altura vertical desde el suelo hasta la barra de captura	29,5 "(74,9 cm)
Altura vertical desde el suelo hasta la plataforma Spotter	10 "(25,4 cm)
Tamaño de la almohadilla trasera (en el punto más ancho de los lados contorneados)	10 "x 16" (25,4 x 40,6 cm)
Tamaño de la almohadilla del asiento en el punto más ancho de los lados contorneados)	11 "x 14" (27,9 x 35,5 cm)



OLYMPIC SQUAT RACK DE SIGNATURE SERIES

El soporte Olympic Squat Rack de Signature Series tiene cinco posiciones y ocho barras para acomodar pesos. El soporte Olympic Squat Rack cuenta con un sistema de soportes de protección de uretano moldeado que evita que la barra se desgaste y ayuda a reducir los ruidos.

Los bancos y racks de Signature Series como este Olympic Squat Rack se integran a la perfección con otros equipos de la misma línea para completar una familia de productos dirigidos al entrenamiento de fuerza de alta calidad.

Código de producto	SOSR
Huella (L x W x H)	77,5 "x 66" x 75,5 "(cm métrico: 197 x 168 x 192)
Área en vivo recomendada (L x W x H)	120 "x 120" x 75,5 "(cm métrico: 305 x 305 x 192)
Peso de la máquina	400 libras (182 kg)
Peso máximo de entrenamiento	800 libras (363 kg)
Altura vertical desde el suelo hasta el soporte de la barra superior	63 "(160 cm)
Altura vertical desde el suelo hasta el soporte de la barra inferior	37 "(94 cm)
Altura vertical desde el soporte de la barra superior hasta el soporte de la barra inferior	26 "(66 cm)
Altura vertical entre soportes de barra	6,5 "(16,5 cm)
Altura vertical desde el suelo hasta la barra de captura	28,5 "(72,4 cm)
Cuernos de peso	8
Peso Capacidad de la bocina	4 platos de 20 kg (45 lb) por cuerno



OLYMPIC WEIGHT TREE DE SIGNATURE SERIES

Signature Series Olympic Weight Tree emplea seis barras de pesas para un almacenamiento de pesas simple. También cuenta con etiquetas para el correcto posicionamiento de la pesa. Los bancos y racks premium Signature Series se integran a la perfección con otros equipos de la línea para completar una familia de productos de entrenamiento de fuerza de alta calidad.

Código de producto	SOWT
Huella (L x W x H)	27 "x 23" x 37 " (cm métrico: 69 x 58 x 94)
Área en vivo recomendada (L x W x H)	56 "x 67" x 37 " (cm métrico: 142 x 170 x 94)
Peso de la máquina	95 libras (43 kg)





SMITH MACHINE DE SIGNATURE SERIES

La máquina Smith Machine de Signature Series incorpora una barra a 7 grados que sigue el trayecto natural de movimiento para hacer press de banco o sentadillas. Los bancos y racks de Signature Series de calidad superior, como esta Smith Machine, fueron diseñados para integrarse a la perfección con otros equipos de la misma línea para completar una familia de productos dirigidos al entrenamiento de fuerza de alta calidad.

Código de producto	SSM
Huella (L x W x H)	87 "x 49" x 93 "(cm métrico: 221 x 125 x 236)
Área en vivo recomendada (L x W x H)	120 "x 120" x 93 "(cm métrico: 305 x 305 x 236)
Peso de la máquina	580 libras (264 kg)
Peso máximo de entrenamiento	630 libras (285 kg)
Altura vertical entre soportes de barra	6 "(16 cm)
Capacidad máxima de barra	Placas de 7 a 45 libras (6 a 25 kg) por lado de la barra
Peso de la barra	20 libras (9 kg)
Cuernos de peso	8
Peso Capacidad de la bocina	Placas de 5 x 45 lb (20 kg) por peso

UTILITY BENCH DE SIGNATURE SERIES

El banco Utility Bench de Signature Series permite colocarse en posición sentada muy cerca del suelo para lograr un máximo de estabilidad y comodidad, además, el respaldo acolchado está inclinado a 80 grados y también ofrece comodidad y estabilidad. Los bancos y racks de Signature Series de calidad superior se integran a la perfección con otros equipos de la misma línea para completar una familia de productos dirigidos al entrenamiento de fuerza de alta calidad.

Código de producto	SUB
Ajustes	Ajustes del asiento asistidos por resorte
Huella (L x W x H)	36 "x 28" x 36 "(cm métrico: 91 x 71 x 91)
Área en vivo recomendada (L x W x H)	77 "x 70" x 36 "(cm métrico: 196 x 178 x 91)
Peso de la máquina	50 libras (23 kg)
Peso máximo de entrenamiento	600 libras (272 kg)
Tamaño de la almohadilla trasera (en el punto más ancho de los lados contorneados)	10 "x 16" (25,4 x 40,6 cm)
Tamaño de la almohadilla del asiento (en el punto más ancho de los lados contorneados)	10 "x 18" (25,4 x 45,7 cm)





RACK PARA ALMACENAMIENTO DE ACCESORIOS SIGNATURE SERIES

El estante de almacenamiento de accesorios Signature ofrece almacenamiento para una variedad de accesorios de entrenamiento. Ayuda a mantener las instalaciones bien organizadas y es la combinación perfecta para un espacio de entrenamiento de grupos pequeños que hace uso de accesorios.

Código de producto	SAR
Huella (L x W x H)	36 "x 25" x 67 " (cm métrico: 94 x 66 x 171)
Área en vivo recomendada (L x W x H)	Solo unidad base 37 "x 50" x 84 " (cm métrico: 94 x 127 x 214)
Peso de la máquina	Unidad base solamente 190 libras (86 kg)
Peso máximo de entrenamiento	1216 libras (552 kg)