

Versa Bicep Curl

VS-S40

Elige nuestro Versa Biceps Curl para desarrollar los músculos de la parte superior del brazo de manera más eficiente. La almohadilla en ángulo proporciona estabilidad y limita el movimiento no deseado del hombro durante el entrenamiento, mientras que el punto de pivote optimizado genera un rango de movimiento biomecánicamente correcto.

- La ubicación optimizada del pivote genera un rango de movimiento biomecánicamente correcto
- La almohadilla del brazo presenta una forma angulada para lograr mayor estabilidad y limita los movimientos indeseados de los hombros durante el ejercicio



MARCO Y CABLES	
TRANSMISIÓN DEL CABLE	Acoplamientos y cables con lubricación interna
COLOR DEL MARCO	Iced Silver
ANCLAJE DE MÁQUINA	Sitios de anclaje de las máquinas
ACABADO DEL MARCO	Proceso patentado de doble revestimiento de polvo

DATOS TÉCNICOS	
DURACIÓN DE LA BATERÍA DEL CONTADOR DE REPETICIONES	Aproximadamente, 3 años
FUENTE DE ALIMENTACIÓN DEL CONTADOR DE REPETICIONES	2 baterías AA
SEGUIMIENTO DEL USO DE LA MÁQUINA DEL CONTADOR DE REPETICIONES	El modo de mantenimiento supervisa las horas de uso y las repeticiones de la máquina en total
MEDIDAS GENERALES (L X A X A)	121.8 x 127.0 x 167.1 cm / 48.0" x 50.0" x 65.8"

AJUSTES	
PUNTOS DE AJUSTE Y PIVOTES CODIFICADOS POR COLORES	Sí
INTERVALO DE AJUSTES DE USUARIO	Asiento ajustable

ENTRETENIMIENTO PARA EL USUARIO	
LETREROS CODIFICADOS POR COLORES	Amarillo (tren superior)
ALMACENAMIENTO DE OBJETOS PERSONALES	Portabotellas, espacio de almacenamiento y toallero (toallero solo en el contador de repeticiones)
ASIENTO MOLDEADO	Sí
CONTADOR DE REPETICIONES	El contador electrónico muestra las repeticiones, la duración del ejercicio, el tiempo de descanso e incluye un gancho para toallas
KIT DE SOPORTE PARA LOS PIES	Kit de apoyo para los pies, para personas de baja estatura (opcional)
LETREROS DELANTEROS	Identificación de los músculos, estiramientos específicos de la máquina, ilustraciones de los ejercicios de inicio y fin, movimientos adecuados de la máquina
LETREROS TRASEROS	Identificación de la máquina mediante codificación por colores y tipos de estiramientos específicos

COLUMNA DE PESAS	
PESO TOTAL DE LA PILA DE PESOS	Pesado: 200 lbs (90 kg), Ligero: 150 lbs (68 kg)
INCREMENTO DE PESOS	Pesado: 15 lbs (6.8 kg) & 10 lbs (4.5 kg), Ligero: 10 lbs (4.5 kg)
PROTECCIÓN DE LA COLUMNA DE PESAS	Protecciones completas delanteras y traseras
ALTURA CONSTANTE DE LA COLUMNA	Sí
INCREMENTO EN EL SISTEMA DE PESO	5 lb (2.3 kg)