LÍNEA PLATE LOADED DE LA SERIE GLUTEBUILDER®

Belt Squat / Step-Up III GPL0585



La línea Glutebuilder, desarrollada en colaboración con Glutebuilder y disponible exclusivamente en Precor, es una gama completa de productos específicos para trabajar los glúteos, las piernas y los músculos de la cadera. Su biomecánica de precisión crea la trayectoria de movimiento exacta con resistencia suave y constante que garantiza entrenamientos eficaces y eficientes. Los múltiples puntos de ajuste permiten a los usuarios hallar el acoplamiento y la amplitud de movimiento perfectos para cada ejercicio.

Diseñada para que la carga de elevación recaiga sobre las caderas en lugar de la espalda, la máquina de sentadillas con cinturón Belt Squat / Step-Up permite un entrenamiento eficaz de la parte inferior del cuerpo con menor esfuerzo. Esta versátil plataforma se adapta a una amplia gama de movimientos, incluidas sentadillas con cinturón, peso muerto a una sola pierna, subidas al banco y mucho más. La plataforma para los pies de gran tamaño y antideslizante proporciona una mayor estabilidad durante los movimientos, mientras que los agarres giratorios de mano amplían la variedad de ejercicios.

















LÍNEA PLATE LOADED DE LA SERIE GLUTEBUILDER®

Belt Squat / Step-Up ///

GPL0585

Características del producto

DOS MOVIMIENTOS EN UNO

La máquina de sentadillas Belt Squat / Step-Up es el primer equipo de fuerza que combina ejercicios de sentadillas con cinturón y subida al banco en una máquina compacta, lo que permite un potente entrenamiento de la parte inferior del cuerpo.

BIOMECÁNICA DE PRECISIÓN

Los puntos de enganche dobles ofrecen múltiples opciones de altura de carga, lo que permite un ajuste preciso de la posición inicial para un rango de movimiento personalizado, asegurando un patrón de movimiento biomecánicamente correcto.

VERSATILIDAD SIN IGUAL

El agarre giratorio integrado, los reposapiés de goma elevados y los agarres dobles extendidos soportan una amplia gama de patrones de movimiento, incluidas las sentadillas con cinturón, las subidas al banco, los levantamientos de peso muerto y las variaciones de remo, a la vez que brindan una plataforma estable durante cada movimiento.

RESISTENCIA Y ALMACENAMIENTO INTEGRADOS

Los puntos de conexión para las bandas de resistencia permiten a los usuarios agregar resistencia progresiva al final del rango de movimiento, mientras que los dos soportes para discos integrados proporcionan un almacenamiento conveniente y un acceso rápido a las placas, agilizando el proceso de carga y descarga.



Especificaciones

Dimensiones (L x A x Al): $198 \times 106 \times 146$ cm/

 $78 \times 42 \times 58$ pulg.

Peso del producto: 166 kg/366 lb Peso máximo del usuario: 159 kg/350 lb

Capacidad máxima de carga de levantamiento: 400 kg/880 lb

Peso inicial: 15 kg/33.5 lb

Astas para almacenamiento de pesas: 2

Discos recomendados: $4 \times 20 \text{ kg}$, $2 \times 15 \text{ kg}$, $2 \times 10 \text{ kg}$, $2 \times 5 \text{ kg}/4 \times 45 \text{ lb}, 2 \times 35 \text{ lb}, 2 \times 25 \text{ lb}, 2 \times 10 \text{ lb}$

Altura de acceso: 44.5 cm/17.5 pulg.

Accesorios: Arnés para sentadillas con cinturón

Marco y acabado: La tubería de acero de alta resistencia está soldada en todas las áreas estructurales para soportar los entornos de entrenamiento más exigentes.

Marco recubierto en polvo.

Garantía: Visite www.precor.lat para conocer los términos de la garantía.

Opciones de color*

Marco













* Se encuentran disponibles opciones de colores de marco personalizados sujetos a cantidades mínimas de pedido y tiempos de entrega extendidos.

** Hay plazo de entrega adicional.

Tapicería









- Es posible que las opciones adicionales de tapicería tengan tiempos de entrega más largos Contacte a su representante de ventas
- · Los colores pueden variar.
- ** Hay plazo de entrega adicional.



