

HAMMER STRENGTH HIP ADDUCTION

SELECT

DESCRIPCIÓN GENERAL

- Máquina para el trabajo de los músculos aductores de la cadera (aductor mayor, medio y menor, pectíneo y recto anterior)
- El mecanismo de ajuste permite a los usuarios regular la posición de inicio en incrementos de 10 grados.
- Las almohadillas para las rodillas y las posiciones dobles para los pies proporcionan una fijación para las piernas y reducen la torsión alrededor de las rodillas.
- La posición inicial ajustable permite entrar y salir con facilidad.
- Las columnas delanteras actúan como una cortina de privacidad.
- Agarraderas laterales de las manos para conseguir mayor estabilización del usuario.

ESPECIFICACIONES

- Peso de la máquina: 261kg
- Columna de pesas: 138 kg
- Dimensiones (L x An x Al): 155 cm x 67 cm x 140 cm
- Código de producto: HS-HAD

