

# HAMMER STRENGTH

## ISO-LATERAL LEG EXTENSION

MTS

### DESCRIPCIÓN GENERAL

- Máquina para el trabajo de la musculatura extensora de la pierna.
- Movimiento unilateral con doble carro de placas.
- El movimiento isolateral ofrece un movimiento divergente, que permite una mejor alineación de la articulación de la rodilla para conseguir una bio-mecánica óptima.
- El movimiento independiente permite el entrenamiento de una pierna a la vez y es ideal para equilibrar.
- Los ajustadores del rango de inicio de serie permiten a los usuarios determinar su propio rango de movimientos.
- El asiento dispone de 15º de inclinación que permite al usuario encontrar-se muy estable en la máquina.
- Dispone de pictogramas explicativos.

### ESPECIFICACIONES

- Peso de la máquina: 341 kg
- Columna de pesas: 75 kg
- Dimensiones (L x An x Al): 112 cm x 145 cm x 140 cm
- Código de producto: MTSLE

