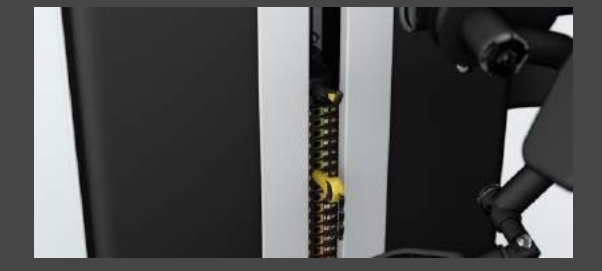


M050 | LEG PRESS



MOVEMIA

CARGAS INTERMEDIAS. Un sencillo gesto con un dedo es suficiente para activar las cargas intermedias



PLATAFORMA ANTIDESLIZANTE. Esta enorme plataforma ofrece seguridad y mayor versatilidad en los entrenamientos



GUIAS DE ACERO SOBRE LAS CUALES RUEDA EL ASIENTO



LEG PRESS	
M050	
Alto (cm)	149
Ancho (cm)	135
Largo (cm)	178,5
Peso (Kg)	279
Carga máxima	136Kg
Chasis	Acero ST-34/40
Transmisión de fuerza	Cable de acero trenzado 6,35mm y correa de transmisión
Peso máximo de usuario (kg)	190Kg
Plataforma sobredimensionada	Si
Guías de acero sobre los que rueda el asiento	Si
Escala visual con indicadores para nivel de carga	Si
Pin selector de carga imantado	Si
Tornillería de calidad 8.8 y tratamiento zincado	Si
Cargas intermedias con un solo movimiento	Si
Tapicería bicolor	Si
Ajustes en color amarillo por seguridad	Si
Portaobjetos en parte superior	Si
Empuñaduras antideslizantes	Si
Empuñaduras en material gomoso	Si
Conectividad total	Si

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS – LEG PRESS

- **Empuñaduras laterales** con agarre ergonómico para completa seguridad.
- **La plataforma, sobredimensionada**, permite hacer un ejercicio con toda la seguridad necesaria y ofrece espacio suficiente para diferentes movimientos
- **Tapicería ignífuga y antibacteriana** con certificado M2
- **Perfil vertical en aluminio** en los cuatro costados de la torre que estiliza la imagen de la misma y la dota de mayor durabilidad
- **Guías de acero** sobre las cuales rueda el asiento
- Las carcasas de la torre son láminas de ABS conformadas por vacío
- Las piezas superiores e inferiores de la torre están inyectadas en ABS
- Se ofrece una personalización total de la máquina:



CONSOLA CONECTADA

- Pantalla táctil capacitiva 4K de 11"
- Vídeo tutoriales sobre el uso de cada máquina. Los monitores ofrecen un video tutorial explicativo sobre los pasos a seguir para el uso correcto de la máquina y para un desarrollo completo de los músculos a trabajar.
- RFID para logearse de forma fácil. De esta manera el usuario podrá acceder a su historial de entrenamientos de forma rápida y sencilla y observar los resultados de sus rutinas.
- Conectado a la nube. Junto con el cardio, la maquinaria de musculación permite un total control de toda la sala fitness. Ofrecen la oportunidad de sacar provecho de los datos obtenidos mediante la monitorización de máquinas. Con el "Central Station", herramienta para la visualización de los datos recopilados de cada máquina, se pueden obtener datos muy útiles como horas de uso de las máquinas. Estos datos ayudan a conocer de forma más fiable los gustos de los usuarios e identificar las máquinas que no son utilizadas.
- **Contador de repeticiones**
- Monitor que propone rutinas al usuario de manera automática

