



XD400 Max Rack

- Múltiples racks en la parte frontal y trasera para apoyar la barra.
- Tope de seguridad en la base, que evita que la barra caiga sobre los pies, proporcionando así máxima seguridad.
- Estructura que garantiza la máxima estabilidad durante su uso.
- Barras templadas con rodamientos lineales.
- Sensaciones de entrenamiento de peso libre con barra pero con la seguridad de una máquina Smith o Multipower.
- Optimización al máximo del espacio del gimnasio al permitir realizar más de 20 ejercicios diferentes en menos de 3m².
- Diseño con gran estudio biomecánico. Garantiza movimientos suaves, naturales y con gran concentración muscular.
- Paneles laterales con guía de ejercicios propuestos, para que el usuario pueda guiarse cómodamente.

SENSACIONES DE ENTRENAMIENTO DE PESO LIBRE CON BARRA, CON LA SEGURIDAD DE UNA SMITH O UNA MULTIPOWER

Especificaciones:

Longitud: 212 cm
Anchura: 220 cm
Altura: 140 cm
Peso: 220 Kg.



XD400 Max Rack

- Estructura de 4 milímetros de espesor en acero calidad ST-37/40. Garantía de alta durabilidad.
- Estructura de tubos con bordes redondeados para evitar cortes o golpes.
- Rodillo y apoyos con núcleo de inyección e ignífugo según norma M2. A diferencia de los clásicos aglomerados de esponja, el núcleo de inyección presenta las ventajas de la uniformidad, la prevención de deformaciones y una mayor protección contra bacterias.
- Resistencia a cargas y fatigas, y construcción externa de acuerdo a la norma TÜV.
- Tratamiento de pintura de tres capas. Se compone de una imprimación anti-corrosión que garantiza la durabilidad de estas máquinas. Tras ello se aplica una capa de polvo epoxi y un acabado de laca o barniz que le da un aspecto actual, profesional y altamente desarrollado.
- Tecnología de corte por láser, que asegura la precisión en el corte de los tubos.
- Componentes de acero inoxidable, que soportan mejor el paso del tiempo.
- Patas con protecciones de goma. Permite introducir la boca del aspirador y limpiar sin rayar la pintura.

