

bodytone

LINEAFORZA RACKS



FR30
MANCUERNE PARA KETTLEBELLS



MEDIDAS

127 x 70 x 74 cm.

PESO NETO / PESO BRUTO

53 kg / 59 kg.

ESTRUCTURA

Tubo de acero de 100x50 mm y 2.5 mm de espesor, soldado mediante proceso robotizado, libre de proyecciones.

Bandeja de chapa plegada de 3 mm.

Pletinas de unión estructural de 6mm, para una unión extra rígida.

CAPACIDAD DE ALMACENAJE

Capacidad para 6 pares de kettlebells aprox. dependiendo del tamaño.

MEDIDAS DE BANDEJA

El tamaño de cada bandeja es 125 x 29cm.

PESO DE CARGA MÁXIMO

300 Kg.

MATERIALES Y ACABADOS

Alta calidad en sus acabados.

Conteras ABS termoplástico de 3.5mm.

Bandejas con plancha de PVC antideslizante.

BASES

Recubiertas en goma antideslizante.

FR30 MANCUERNERO PARA KETTLEBELLS

PROCESO DE PINTURA

3 capas de pintura.

Acero decapado y estabilizado mediante inmersión total de las piezas en diferentes disoluciones desengrasantes para garantizar una perfecta y completa limpieza del material base. Imprimación antioxidante para garantizar un aislamiento adecuado de la oxidación interna y una buena adherencia de la pintura. 2 capas finales de pintura epoxi de poliéster en polvo, secado a 240°C.

PROCESO DE DISEÑO

Estudio de biomecánica y ergonomía bajo la supervisión de profesionales y atletas asociados. Tras un largo período de diseño; desde el boceto, investigación en ingeniería, producción de prototipos, test por parte de atletas profesionales nuestros productos salen al mercado.



FR30 MANCUERNERO PARA KETTLEBELLS