

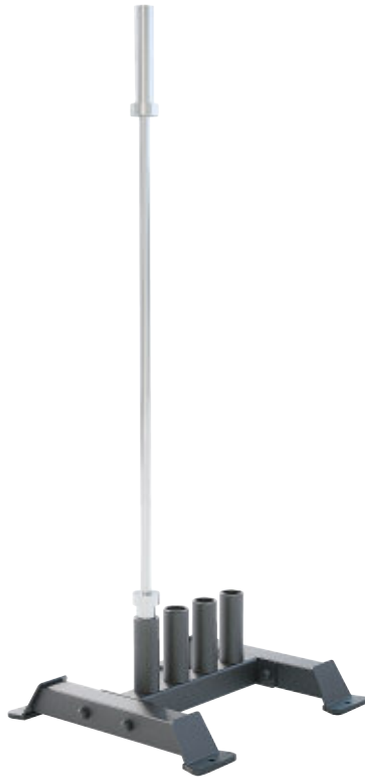


Aufbaugröße (B x L x H)	74 x 67 x 21 cm
Gesamtgewicht	35 kg

**Langhantelständer**

Langhantelständer zur vertikalen Lagerung von bis zu acht Langhanteln. Lieferung ohne Hantelstangen.

51064



Aufbaugröße (B x L x H)	74 x 67 x 30 cm
Gesamtgewicht	25 kg

**Langhantelständer**

Langhantelständer zur vertikalen Lagerung von bis zu vier Langhanteln. Lieferung ohne Hantelstangen.

51065



Aufbaugröße (B x L x H)	129 x 83 x 140 cm
Gesamtgewicht	70 kg

**Langhantelständer**

Der Langhantelständer für 14 Langhanteln ist eine effektive Ablagemöglichkeit um kostbaren Platz effizient zu nutzen. Lieferung ohne Hantelstangen.

51068



Aufbaugröße (B x L x H)	61 x 58 x 124 cm
Gesamtgewicht	39 kg

**Gewichtsscheibenständer**

Stabiler Ständer mit sechs Aufnahmen für olympische Gewichtsscheiben. Leichtes Auf- und Abnehmen der Scheiben.

51025

Aufbaugröße (B x L x H)	143 x 74 x 43 cm
Gesamtgewicht	52 kg

**Gewichtsscheiben Ablage**

Ein effektives System um kostbaren Platz effizient zu organisieren. Lieferung ohne Hantelscheiben.

51067



FITNESS



Aufbaugröße (B x L x H)	72 x 248 x 81 cm
Gesamtgewicht	111 kg

**Kurzhandelständer**

Kurzhandelständer mit Ablagemulden zur sicheren Ablage von 20 Kurzhanteln. Der Winkel der Ablage verhindert ein Verdrehen der Handgelenke beim Entnehmen oder Zurücklegen der Hanteln.

51034



Aufbaugröße (B x L x H)	52 x 59 x 103 cm
Gesamtgewicht	14 kg

**Hantelscheibenständer u. Stangenhalter**

Für Hantelscheiben und -stangen mit 50 mm Bohrung und Durchmesser. 6 Stangen (20 cm Länge) zur Scheibenaufnahmen sowie 2 senkrechte Aufbewahrungsvorrichtungen für Hantelstangen. Ständer mit robusten 5 x 5 cm Stahlrahmen, max. Belastbarkeit 350 kg, Abmessungen (L x B x H) 52 x 59 x 103 cm, Gewicht 14 kg. Lieferung unfrei ab Herstellerwerk!

50042



Aufbaugröße (B x L x H)	40 x 69 x 69 cm
Gesamtgewicht	8 kg

**Hantelscheibenständer für Scheiben mit Ø 30 mm**

Mit 6 Aufnahmehornen (Ø 25,4 mm) je 3 auf jeder Seite. Gewichtslast wird auf die Mitte des Ständers konzentriert, um das Kipprisiko zu minimieren. Stabile Stahlrahmenkonstruktion, max. Belastbarkeit 350 kg.

1630

**NEU**  
im Sortiment

**NEU**  
im Sortiment