



Body Solid Commercial Power Rack Extended Package (SPR1000BACKP4)



Das Body Solid Commercial Power Rack Extended SPR1000 im Walk-in-Design bietet ein Maximum an Bewegungsfreiheit und die Integration einer Vielzahl von Optionen für ein weites Trainingsspektrum. Die Langhantel- und Sicherheitsablagen machen das Training einfach, effektiv und sicher. Die Extended Version integriert 6 Scheibenauflagen zur Lagerung der Gewichtsscheiben. Package-Angebot inklusive einer Vielzahl von Optionen.

CHF 3'799.00

Ausstattung:

- hochwertiges Power Rack in der "extended" Ausführung (SPR1000BASE+SPRRE)
- höhenverstellbare Premium J-Cup-Auflagen (SPRJJC)
- höhenverstellbare Sicherheitsablagen (SPRSF)
- integrierte Klimmzugstange
- 6 Scheibenauflagen (50mm) zur Lagerung der Gewichtsscheiben (6xSR-WHP)
- extrem robuste Rahmenkonstruktion mit hoher Standfestigkeit
- inklusive Dip-Station (SR-DIP)
- inklusive Multigriffstange (SPRCUA)
- inklusive Band Pegs (SPRBP)
- inklusive Plyo Jump Plattform (SR-STEP)
- inklusive Cannon Ball Griffe (BSTCB)
- inklusive Storage Tray (SPRST)
- inklusive Dual T-Bar Row (SPRTB)

Erhältliche Optionen zu SPR1000BACKP4:

Jammer Arms
Stability Ball Holder

U-Link für Battle Ropes/Tubes



Power Rack Floor Mat
J-Cups Bar Holder (2 J-Cup Auflagen im Lieferumfang des SPR1000 beinhaltet)
Bar Holder / Storage für 2 Stangen
Klimmzugstange Fat
Medizinball-Rebounder
Multi Grip Pull-Up
Sicherheitsgurte

Einsatz: Heimbereich bis kommerzieller Dauereinsatz, Nutzlast: ca. 450kg

Zubehör: 2 Sicherheitsablagen, 2 J-Cup Auflagen, Extended Rack, 6 Scheibenauflagen, Dip-Station (SPRDIP), inklusive Multigriffstange (SPRCU), inklusive Band Pegs (SPRBP), inklusive Plyo Jump Plattform (SR-STEP), inklusive Cannon Ball Griffe (SR-CB), inklusive Storage Tray (SPRST), inklusive Dual T-Bar Row (SPRTB)

Optionen: Trainingsbank, Langhantelstange, Scheiben, Kettlebells und viele weitere Optionen
Gerätemasse: B134,6 x T236 x H228,6cm, Gewicht ca. 180kg
Garantie: 2 Jahre auf Arbeit und Ersatzteile (ausgeschlossen Verbrauchsmaterial)