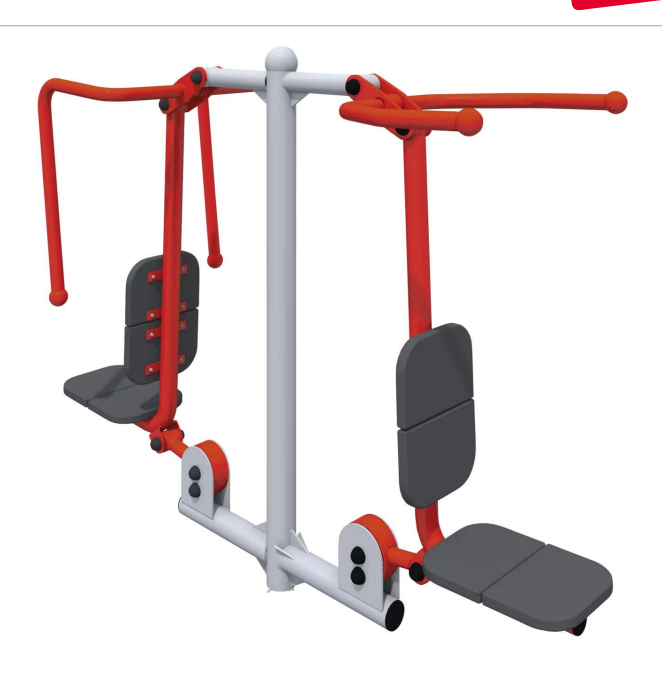


Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau und Freiflächengestaltung

Oberkörpertrainer UPPER NEW

TOP-QUALITÄT – direkt vom – HERSTELLER!



www.ziegler-metall.at

Oberkörpertrainer UPPER NEW

Der Oberkörpertrainer UPPER NEW ist ein solides Trainingsgerät, das speziell für die Kräftigung des Oberkörpers entwickelt wurde. Er ermöglicht eine gezielte Stärkung der Arm-, Rücken- und Brustmuskulatur und kann zur Verbesserung der Körperhaltung beitragen. Mit der Möglichkeit, von bis zu zwei Personen gleichzeitig genutzt zu werden, bietet der UPPER NEW eine effiziente Lösung für Fitnessstudios, öffentliche Parks und Sporteinrichtungen. Seine vielseitigen Funktionen machen ihn zu einer wertvollen Ergänzung für jedes Outdoor-Sportstudio.

Mit einem stabilen Stahlgestell sowie robusten Funktionselementen bietet er eine langlebige Konstruktion. Sitzund Rückenlehne sind mit Polyurethan-Schaum überzogen und sorgen für Komfort und Unterstützung während des Trainings. Alle Stahlteile sind galvanisch verzinkt und pulverbeschichtet. Standardmäßig ist das Gestell in RAL 9006 Weißaluminium und das Funktionselement in RAL 3003 Rubinrot gehalten. Individuelle Farbanpassungen sind auf Anfrage gegen Aufpreis möglich. Die Befestigung erfolgt durch Aufdübeln auf ein bauseitiges Betonfundament mittels Bodenanker. Das notwendige Material ist bereits im Lieferumfang enthalten.

Investieren Sie in unseren hochwertigen Oberkörpertrainer und etablieren Sie schon bald Ihr eigenes Outdoor-Sportstudio!

Unser ZIEGLER-Tipp: Für ein optimales, ganzheitliches Training lässt sich der Oberkörpertrainer UPPER NEW mit dem Beintrainer STRENGTH NEW sowie dem Ganzkörpertrainer SPORTY NEW, aus unserem Sortiment, kombinieren.

Konstruktion:

- » Gestell und Funktionselement aus Stahl
- » Sitz- und Rückenlehne mit Polyurethan-Schaum überzogen Oberfläche / Farbe:
- » alle Stahlteile galvanisch verzinkt und pulverbeschichtet in Standardfarben**Platzbedarf inkl.**

Sicherheitsbereich:

- » B 4700 x T 3800 mm**Befestigungsart:**
- » Bodenanker zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 900 mm)
- » Oberkörpertrainer wird mit dem einbetonierten Bodenanker verschraubt
- » Verankerungsmuttern sind gegen Lösen gesichertFunktion:
- » trainiert die Ausdauer, verbessert die Körperhaltung und stärkt die Muskelkraft
- » stärkt Muskelgruppen der Arme, des Rückens und des Bauches**Benutzung:**
- » bequem auf den Sitz setzen und mit beiden Händen an den Griffen festhalten
- » Griffe nach unten ziehen bzw. Griffe nach vorne drücken, bis Ellbogen gerade sind
- » Rücken dabei in aufrechter Position halten

Allgemeine Merkmale

Befestigungsart : zum Aufdübeln

Anlieferung: montiert

Oberfläche: galvanisch verzinkt und pulverbeschichtet

Material : Stahl Gewicht: 120 kg

Empf. Altersgruppe: ab 14 Jahre

Breite: 2068 mm

Höhe über Flur: 1830 mm

Höhe: 2230 mm

Platzbedarf: B 5068 x T 3746 mm

Tiefe: 746 mm

790.017 Oberkörpertrainer UPPER NEW



Befestigungsart : zum Aufdübeln

Anlieferung: montiert

Oberfläche: galvanisch verzinkt und pulverbeschichtet

Material: Stahl Gewicht: 120 kg

Empf. Altersgruppe: ab 14 Jahre

Breite: 2068 mm

Höhe über Flur: 1830 mm

Höhe: 2230 mm

Platzbedarf: B 5068 x T 3746 mm

Tiefe: 746 mm

zum Webshop

Oberkörpertrainer UPPER NEW





