



Barren-Fitness-Station h777_44

Fitness-Bar für den Außenbereich. Abmessungen: L. 1020 x T. 710 x H. 2020 mm. Hergestellt aus hochwertigem Stahl. Entspricht der Norm EN 16630:2015.

Perfekt für den Einsatz in Gymnastikanlagen im Freien, ermöglicht das hochwertige Barren-Fitnessgerät aus Stahl Kräftigungsübungen für verschiedene Körpermuskeln, insbesondere für die Muskeln von Armen und Brust, Bauch und Rücken. Es ist in RAL 7004 grau und RAL 1018 gelb lackiert, mit Hochdruck-Sandstrahlen, Verzinkung und doppelter Pulverbeschichtung behandelt und nach EN 16630:2015 für die Bodenverankerung mit Betonfundamenten vorbereitet. Die erforderlichen Bodenanker und Schrauben sind im Lieferumfang enthalten.

Technische Merkmale:

- Abmessungen: L.1020 x T. 710 x H. 2020 mm
- Produktgewicht: 25 kg + Pylon 50 kg
- Material: Hochwertiger Stahl
- Farbe: grau RAL 7004 und gelb RAL 1018
- Benutzerhöhe: >140 cm
- Zulässiges Benutzergewicht: 150 kg

- Sicherheitsbereich: 462 x 431 cm
- Inklusive Pylon
- Das Produkt wurde in Übereinstimmung mit der EN 16630:2015 hergestellt.

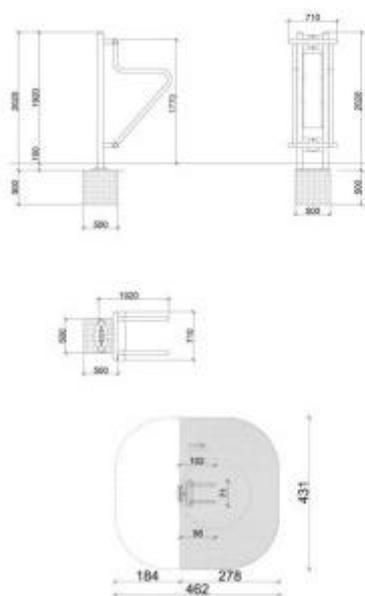
*Die Abbildungen sind rein indikativ.

*Nach vorheriger Anfrage ist es möglich, das Gerät ohne Pylon zu bestellen.

INFORMATIONEN

HOLITY.COM

Barren-Fitness-Station h777_44



HOLITY.COM

HOLITY.COM