



## Trainingsstation für Rollstuhlfahrer h777\_24

Trainingsgerät für Menschen mit Behinderungen für das Training des Oberkörpers. Für Fitnessbereiche im Freien.

Fitnessgerät für die Ausübung von Sport in Gymnastikräumen im Freien. Mit diesem Gerät können Rollstuhlfahrer im Sitzen trainieren und Übungen zur Stärkung der Armmuskulatur, des hinteren Brustkorbs, des Rückens und des Schultergürtels durchführen. Das Material der Ausführung ist hochwertiger Stahl. Die Farben der Ausführung sind gelb RAL 1018 und grau RAL 7004. Dieses Produkt entspricht der EN 16630:2015.

Technische Eigenschaften:

- Fitnessgerät für Menschen mit Behinderungen
- Material der Ausführung: Hochwertiger Stahl
- Das Produkt wurde hochdruckgestrahlt, verzinkt und doppelt pulverbeschichtet mit Polyesterlack
- Farbe: gelb RAL 1018 und grau RAL 7004
- Abmessungen: B. 1920 x T. 700 x H. 2020 mm

- Sicherheitsbereich: 378 x 370 cm
- Maximal unterstütztes Gewicht: 150 kg
- Benutzerhöhe: >140 cm
- Pylon enthalten
- Entspricht der Norm EN 16630:2015

\*Bilder nur zur Orientierung.

\*Nach vorherigem Kostenvoranschlag kann das Gerät ohne Pylon angefordert werden.

## INFORMATIONEN

