

FZR 212STG

PRODUKTDATENBLATT
WWW.CONEN-PRODUKTE.DE

FEDERZUGTAFEL AUS STAHL, GRÜN

MF: 200X120 CM FF: 100X120 CM, FAHRBAR



PRODUKTBESCHREIBUNG

Unsere fahrbare Federzug Klapptafel mit kunststoffbeschichteter, grüner Kreidetafel Schreibfläche aus Stahlblech ist magnethaftend und für die Nutzung von Kreide optimiert. Das Fahrgestell ist mit vier Rollen ausgestattet, von denen zwei feststellbar sind. Damit ist die Tafel mobil bei gleichzeitig hoher Standsicherheit. Egal wo Sie diese Tafel auch einsetzen wollen - Sie eignet sich ideal für jedes Klassenzimmer, für jeden Besprechungsraum oder auch für das Lehrerzimmer. Dank der Vielzahl an Oberflächen können Sie ihre Tafel individuell mit verschiedenen Lineaturen gestalten.

Die Tafel ist höhenverstellbar und kann somit sehr leicht verschiedenen Schreibhöhen angepasst werden. In unserem Sortiment finden Sie eine große Auswahl verschiedener Kreiden und Magneten in vielen verschiedenen Farben.

Die Tafelmittelfläche beträgt 200x100 cm oder 200x120 cm und die einzelnen Flügel rechts und links jeweils 100x100 cm bzw. 100x120 cm.

Die Lieferung erfolgt gebrauchsfertig montiert (Erdgeschoss)

EIGENSCHAFTEN

- höhenverstellbar
- magnethaftend
- Auf Wunsch mit Lineatur lieferbar!
- fahrbar auf vier Rollen davon zwei feststellbar
- optimale Standsicherheit
- beschreibbar mit Kreide
- Für das Fahrgestell sind die RAL Farben wählbar.

Zubehör



Geodreieck, Geometrie-Dreieck der Serie Profi Linie



Zeichendreieck der Serie Profi Linie



Zeichenlineal dm + cm Teilung, Profi Linie



Gerätetafel Deluxe II Profi Linie



Gerätetafel Basic II Profi Linie



Gerätetafel Basic Profi Linie



Fahrbar



Manuell höhenverstellbar

| | | |
|------------------|---|-----------|
| Artikelnummer | FZR 212STG | |
| Gewicht | 90 kg | 198.4 lbs |
| Montageart | Fahrbar | |
| Einsatzbereich | Grundschule, Weiterführende Schule, Konferenzraum | |
| Höhenverstellung | Manuell höhenverstellbar | |
| Tafelart | Federzugtafel | |
| Eigenschaften | beschreibbar, magnethaftend, trocken abwischbar | |
| Material | Stahl | |