

FZW 212STG

PRODUKTDATENBLATT  
WWW.CONEN-PRODUKTE.DE

## WANDTAFEL SCHULTAFEL AUS STAHL, SERIE FZ ST, GRÜN

MF: 200X120 CM, FF: 100X120 CM



### PRODUKTBESCHREIBUNG

Unsere wandmontierte Federzug Klapptafel mit kunststoffbeschichteter Kreidetafel Schreibfläche aus Stahl ist magnethaftend und für die Nutzung von Kreide optimiert. Sie eignet sich ideal für jedes Klassenzimmer. Für alle Schreibflächen stehen verschiedene Lineaturen zur Auswahl.

Die Tafel ist höhenverstellbar und kann somit sehr leicht gewünschten Schreibhöhe 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.

An der Mittelfläche ist zusätzlich eine Kreideablage aus natureloxiertem, gerundetem Alu-Winkelprofil (Schenkellänge 100mm) mit untergeschraubten Kreide- und Schwammbehälter, welcher ebenfalls aus ABS-Kunststoff ist.

Alle höhenverstellbaren Tafelsysteme werden inklusive Montage (Erdgeschoss) an feste, dübelbare Wände geliefert.

Auch Montagen an Leichtbau- oder Trockenbauwände sowie Etagenlieferungen sind auf Anfrage möglich!

### EIGENSCHAFTEN

- höhenverstellbar
- magnethaftend
- Auf Wunsch mit Lineatur lieferbar!
- beschreibbar mit Kreide

### Zubehör



Geodreieck, Geometrie-Dreieck der Serie Profi Linie



Zeichendreieck der Serie Profi Linie



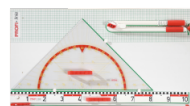
Zeichenlineal dm + cm Teilung, Profi Linie



Gerätetafel Deluxe II Profi Linie



Gerätetafel Basic II Profi Linie



Gerätetafel Basic Profi Linie



Wandmontiert



Manuell höhenverstellbar

Artikelnummer	FZW 212STG	
Tafelfläche	4000 mm - 1200 mm	157.5" - 47.2"
Breite	4090 mm	161"
Höhe	1600 mm - 2150 mm	63" - 84.6"
Gewicht	70 kg	154.3 lbs
Montageart	Wandmontiert, Massive Wände	
Einsatzbereich	Grundschule, Weiterführende Schule	
Höhenverstellung	Manuell höhenverstellbar	
Tafelart	Federzugtafel	
Eigenschaften	beschreibbar, magnethaftend, trocken abwischbar	
Material	Stahl	