

FAHRBARE TAFEL AUS STAHL MIT VIERKANTGESTELL, SERIE 9 ST, GRÜN

B/H: 120X100 CM



PRODUKTBESCHREIBUNG

Unsere fahrbare Tafel hat eine Tafelfläche die um 360 Grad drehbar ist. Die Tafelfläche kann per Spannknebel in jeder Stellung durch Zahnkranz-Drehteller arretiert werden. Sie ist höhenverstellbar und so für fast jede Körpergröße vorgesehen.

Die Schreibfläche ist beidseitig mit Kreide beschreibbar. Sie ist magnethaftend und trocken oder feucht abwischbar. Die Kanten der Tafelfläche sind in natureloxiertem Aluminium U-Profilen eingefasst und die Tafelecken sind durch Profilübergreifende, gerundete Eckkappen aus ABS-Kunststoff abgedeckt. Das Gestell ist aus vollverschweißtem Präzisionsstahl-Vierkantröhr gefertigt

Alle Rohrenden sind durch gerundete ABS-Kunststoffkappen abgedeckt. Alle Stahlteile sind Kunststoff-Pulverbeschichtet. Zusätzlich befindet sich ein verschraubter Kreidekasten aus ABS-Kunststoff unter der Tafelfläche an der Quer-Traverse.

Die Lieferung erfolgt gebrauchsfertig montiert (Erdgeschoss)

EIGENSCHAFTEN

- fahrbar
- beidseitig beschreibbar
- höhenverstellbar
- Tafelfläche um 360° drehbar

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



Freistehend



Fahrbar



Manuell höhenverstellbar

Artikelnummer	9/12 STG	
Gewicht	40 kg	88.2 lbs
Montageart	Freistehend, Fahrbar	
Einsatzbereich	Grundschule, Weiterführende Schule, Konferenzraum	
Höhenverstellung	Manuell höhenverstellbar	
Tafelart	Drehtafel	
Eigenschaften	beschreibbar, magnethaftend, trocken abwischbar	
Material	Stahlemaile	