

FAHRBARE TAFEL AUS PREMIUM STAHEMAILLE MIT RUNDROHRGESTELL, SERIE 6 E

TAFELFLÄCHE: B/H: 120X100 CM, BLAU



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 Tafellecken sind durch profilübergreifende, gerundete Eckkappen aus ABS-Kunststoff abgedeckt. Das Gestell ist aus vollverschweißtem Präzisionsstahl-Rundrohr gefertigt.

Alle Rohrenden sind durch gerundete ABS-Kunststoffkappen abgedeckt. Alle Stahlteile sind Kunststoff-Pulverbeschichtet. Zusätzlich befindet sich eine verschraubte Ablage aus ABS-Kunststoff unter der Tafelfläche an der Quer-Transverse.

Die Lieferung erfolgt gebrauchsfertig montiert (Erdgeschoss).

EIGENSCHAFTEN

- Stahlemaile blau
- magnethaftend und mit Kreide beschreibbar, feucht abwischbar
- fahrbar
- 4 Gleitrollen, davon 2 feststellbar
- beidseitig beschreibbar
- höhenverstellbar
- Tafelfläche um 360° drehbar
- Gestelle in verschiedenen RAL Farben erhältlich
- verschiedene Lineaturen wählbar, auch ohne

Zubehör



Schulkreide ProfiLine



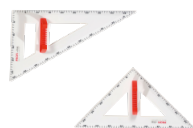
Tafellappen



Tafelschwamm, feinporig, saugstark und reißfest



Geodreieck, Geometrie-Dreieck der Serie Profi Linie



Zeichendreieck der Serie Profi Linie



Zeichenlineal dm + cm Teilung, Profi Linie



Freistehend



Fahrbar



Manuell höhenverstellbar

Artikelnummer	6/12 EB	
Tafelfläche	1200 mm - 1000 mm	47.2" - 39.4"
Montageart	Freistehend, Fahrbar	
Einsatzbereich	Grundschule, Weiterführende Schule, Büro und Objekt, Konferenzraum	
Höhenverstellung	Manuell höhenverstellbar	
Tafelart	Drehtafel	
Eigenschaften	beschreibbar, magnethaftend, trocken abwischbar	
Material	Stahlemaille	