

PYLONENTAFEL MIT EINER TAFELFLÄCHE AUS STAHL, SERIE PY1 ST, GRÜN

B/H: 200X100 CM



PRODUKTBESCHREIBUNG

Die Pylonentafel ist geräuscharm, leicht und bequem auf jede Höhe anpassbar. Egal ob Lehrer oder Schüler, Lernen findet auf Augenhöhe statt. Sie behält Beschreibbarkeit und Magnethaftbarkeit dank dem langlebigen Stahl auch nach jahrelanger Verwendung.

Zusätzlich sind die Kanten und Mittelkanten der Tafelfläche wasserdicht mit natureloxiertem Aluminium eingefasst und die Ecken sind aus ABS-Kunststoff gefertigt.

Der Höhenverstell-Mechanismus ist wartungsfrei.

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

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

EIGENSCHAFTEN

- Pylonenhöhe: 260 cm (Raumhöhe mind. 265 cm)
- Stellbereich von 30cm (ab Oberkante Boden) bis Oberkante Pylone
- Kanten der Tafelfläche wasserdicht eingefasst mit schraublosen, abgerundeten Alu-Top-Profilen aus natureloxiertem Aluminium
- Mittelfläche: Trägerplatte aus melaminharzbeschichteter E1-Platte, Flügel (Wabenplatte)
- Tafellecken abgedeckt durch profilübergreifende, gerundete Ecken aus ABS-Kunststoff
- Auf Wunsch mit Lineatur lieferbar!

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	PY1-2010STG	
Tafelfläche	2000 mm - 1000 mm	78.7" - 39.4"
Montageart	Wandmontiert, Massive Wände	
Einsatzbereich	Grundschule, Weiterführende Schule, Konferenzraum	
Höhenverstellung	Manuell höhenverstellbar	
Tafelart	Pylonentafel	
Eigenschaften	beschreibbar, magnethaftend, trocken abwischbar	
Material	Stahl	

Conen Produkte GmbH
Conenstr. 4
54497 Morbach-Gonzerath
Germany

T +49 6533 75-100
F +49 6533 75-600
E info@conen-produkte.de
www.conen-produkte.de

© Copyright by Conen Produkte GmbH

18.03.2026
Seite 2/2