



Klappschiebetafel mit Pylonenführung

Alu-Ablageleiste und Stiftablage

wahlweise: Tafelflächen Stahlernaille -
magnethaftend

Alle Beamereinstellungen als
Konterschrauben/Sicherungsmuttern

Tafelflächen und Beamerrahmen montiert an
geräuscharm laufenden Führungswagen im
Pylonenprofil

Gesamt fünf Tafelflächen

Interaktiver Beamer Klappschiebetafel

Mittelfläche

89"

Modell mit Flügel

KSP-STW/M-2002

Mit einem interaktiven Stift oder Zeigestab stehen Sie vor dem Bild und steuern die Präsentation, malen, schreiben, skizzieren in das projizierte Bild. Der Beamer liest diese Informationen und gibt sie dem Rechner weiter. Dieser führt die Befehle aus und speichert die neuen Informationen. Die ideale Alternative für alle, die kein interaktives Board kaufen, aber die Vorteile einer interaktiven Präsentation nutzen wollen.

Zahlreiche Hersteller bieten Beamer an, die über interaktive Funktionen verfügen. Installieren Sie einfach die entsprechende Software auf Ihrem Beamer, verbinden Sie den Beamer und Ihren Rechner mit dem USB-Kabel und legen Sie los.

Unsere Klappschiebetafeln mit Pylonenführung sind ausgestattet mit zwei einschwenkbaren Klappen. Das Tafelblatt wird durch zwei seitlich stehende Alu-Pylonen geführt, die standardmäßig 295 cm hoch sind. Alle anderen Pylonenlängen sind auf Anfrage lieferbar. Das Tafelblatt ist über die gesamte Pylonenhöhe verschiebbar und wird oben und unten weich abgedeutert. Eine stabile Stahlrohrbrücke, hinter der Tafelfläche liegend, dient zur Aufnahme des Beamerarms. Ein Schwingen des Beamers bei der Höhenverschiebung ist damit ausgeschlossen.

Dieses Modell bietet neben dem Beamer zu den Whiteboards gehörige Klappen an, die in verschiedenen Farben, Lineaturen oder Mengen erhältlich sind. Die Führung erfolgt durch Pylonen nach deutschem Qualitätsstandard.