

Tafelsysteme und Zubehör

FÜR SCHULEN UND UNIVERSITÄTEN



Medientechnik



Tafelsysteme



Moderation



Interaktive Medien



Wegeleitsysteme



Einrichtung



Service



Projektplanung

*Wir
machen
Schule*

**Wir garantieren Ihnen:
Qualität made in Germany!**

VISUCOM
GmbH
VISUAL
COMMUNICATION



5 Schreibflächen, magnethaftend, durchgehendes Schiebegerüst für Wand - und Bodenmontage, freistehende oder fahrbare Ausführung

Schiebegerüst

Verschweißte Stahlrohrkonstruktion, grauweiß pulverbeschichtet
Stahlritzelwelle mit Stahlgegengewichten
Laufwagen mit kugelgelagerten Polyamidrollen.
Führungsschienen aus Aluminium für wartungsfreie und geräuscharme Führung der Tafelflächen. Die Endstellungen werden mit Federn / Gummipuffern abgestoppt.
Vorderplatte melaminharzbeschichtete grauweiße Kunststoffplatte.

Schreibflächen

Emaillierte Stahlbleche mit Trägerplatten in Sandwichbauweise verleimt, Plattenstärke 24mm. Die Kanten der Schreibflächen sind mit Aluprofilen wasserdicht verleimt.
Alle Ecken mit abgerundeten Kunststoffkappen eingefasst.
Durchgehende breite Alu-Kreideablage unter dem Mittelfeld mit seitlich abschließenden Kunststoffecken.
Schmutzauffangrinnen unter den Seitenflügeln.
1 Alu-Schwamm – und Kreidebehälter mit seitlich abschließenden Kunststoffecken.
Aluteile natur eloxiert, Kunststoffecken grauweiß

Zubehör

Mattglaseinlegeflügel für Fläche 1 oder 5:
Modell 242010 /-12
Projektionsflächen neig- / schwenkbar
Tafelzeichengeräte, Bilderklemmleisten,
Lineatureinlegeblätter für Mattglas-Einlegeflügel
Schreib-/ Reinigungssets, Magnete
2.Schwammbehälter

Ausstattung

Modell 242010	Mittelteil H/B	100/200cm
	Seitenflügel	100/100cm
Modell 242012	Mittelteil H/B	120/200cm
	Seitenflügel	120/100cm
Modell 242015	Mittelteil H/B	150/200cm
	Seitenflügel	150/100cm

.....G	= Stahl-Email grün für Kreide
.....W	= Stahl-Email weiß für Filzschreiber
..... E	= Mattglas-Einlegeflügel
..... N	= Wandmontage an feste Wand
..... F	= freistehend
..... B	= Bodenmontage
..... R	= fahrbar

Lineaturen Schreibflächen Stahl-Email grün
Siehe Lineaturblatt

Lineaturen Schreibflächen Stahl-Email weiß
Siehe Lineaturblatt

Fläche 1:
Fläche 2: Die Nummerierung und
Fläche 3: Lineaturen der Tafelflächen
Fläche 4: finden Sie:
Fläche 5: Seite 13, Grafik 1

Montage / Demontage / evtl. Entsorgung nach Detailklärung.



**5 Schreibflächen, magnethaftend, Pylonenführungen für Wand-/Bodenmontage
Pylonenhöhe Standard 290cm
Anpassung an Raumhöhe gegen Mehrpreis.**

Pylonen

Stranggepresste Aluprofile, Gegengewichte aus Stahl in Pylonen mit Federn / Gummipuffer abgefedert. Präzisionsführungen mit kugelgelagerten Laufrollen aus Polyamid für geräuscharme und wartungsfreie Höhenverschiebung der Tafelflächen.

Schreibflächen

Emaillierte Stahlbleche mit Trägerplatten in Sandwichbauweise verleimt, Plattenstärke 24mm. Die Kanten der Schreibflächen sind mit Aluprofilen wasserdicht verleimt. Alle Ecken mit abgerundeten Kunststoffkappen eingefasst.

Durchgehende breite Alu-Kreideablage unter dem Mittelfeld mit seitlich abschließenden Kunststoffecken; Schmutzauffangrinnen unter den Seitenflügeln.

1 Alu-Schwamm – und Kreidebehälter mit seitlich abschließenden Kunststoffecken.

Aluteile natur eloxiert, Kunststoffecken grauweiß

Zubehör

Mattglaseinlegeflügel für Fläche 1 oder 5:
Modell 342010 /-12

Projektionsflächen wandmontiert, fest bzw. 20° neigbar oder seitlich an Pylone- bzw. wandmontiert, neig-/schwenkbar

Tafelzeichengeräte, Bilderklemmleisten,
Lineatureinlegeblätter für Mattglas-Einlegeflügel
Schreib-/Reinigungssets, Magnete
2. Schwammbehälter

Ausstattung

Modell 342010.	Mittelteil H/B	100/200cm
	Seitenflügel	100/100cm
Modell 342012.	Mittelteil H/B	120/200cm
	Seitenflügel	120/100cm
Modell 342015.	Mittelteil H/B	150/200cm
	Seitenflügel	150/100cm

.....G	Stahl-Email grün für Kreide
.....W	Stahl-Email weiß Filzschreiber
.....E	Mattglas-Einlegeflügel

Pylonenhöhe
Raumhöhe
Wandbreite
Wände: fest
Leichtbau Evtl. Mehrpreis Lastverteilung

Lineaturen Schreibflächen Stahl-Email grün
Siehe Lineaturblatt

Lineaturen Schreibflächen Stahl-Email weiß
Siehe Lineaturblatt

Fläche 1: Die Nummerierung und
Fläche 2: Lineaturen der Tafelflächen
Fläche 3: finden Sie:
Fläche 4: Seite 13, Grafik 1
Fläche 5:

Montage / Demontage / evtl. Entsorgung
nach Detailklärung.



1 Schreibfläche, magnethaftend, durchgehendes Schiebegerüst für Wand- oder Bodenmontage, freistehende oder fahrbare Ausführung

Schiebegerüst

Verschweißte Stahlrohrkonstruktion, grauweiß pulverbeschichtet Stahlritzellwelle mit Stahlgegengewichten Laufwagen mit kugelgelagerten Polyamidrollen. Führungsschienen aus Aluminium für wartungsfreie und geräuscharme Führung der Tafelflächen. Die Endstellungen werden mit Federn / Gummipuffern abgestoppt. Vorderplatte melaminharzbeschichtete grauweiße Kunststoffplatte

Schreibflächen

Emaillierte Stahlbleche mit Trägerplatten in Sandwichbauweise verleimt, Plattenstärke 24mm. Die Kanten der Schreibflächen sind mit Aluprofilen wasserdicht verleimt. Alle Ecken mit abgerundeten Kunststoffkappen eingefasst. Durchgehende breite Alu-Kreideablage unter der Schreibfläche seitlich abschließenden Kunststoffecken
1 Alu-Schwamm – und Kreidebehälter mit seitlich abschließenden Kunststoffecken.
Aluteile natur eloxiert, Kunststoffecken grauweiß

Zubehör

Projektionsflächen neig- / schwenkbar
Tafelzeichengeräte, Bilderklemmleisten,
Schreib-/ Reinigungssets, Magnete,
2.Schwammbehälter

Ausstattung

Modell 262010. Fläche H/B 100/200cm
Modell 262012. Fläche H/B 120/200cm
Modell 262015. Fläche H/B 150/200cm
Modell 262510. Fläche H/B 100/250cm
Modell 262512. Fläche H/B 120/250cm
Modell 262515. Fläche H/B 150/250cm
Modell 263010. Fläche H/B 100/300cm
Modell 263012. Fläche H/B 120/300cm
Modell 263015. Fläche H/B 150/300cm

.....G = Stahl-Email grün für Kreide
.....W = Stahl-Email weiß für Filzschreiber
..... N = Wandmontage für feste Wand
..... F = freistehend
..... B = Bodenmontage
..... R = fahrbar

Lineaturen Schreibflächen Stahl-Email grün
Siehe Lineaturblatt

Lineaturen Schreibflächen Stahl-Email weiß
Siehe Lineaturblatt

Fläche 1:

Die Lineatur der Tafelfläche finden Sie:
Seite 13

Montage / Demontage / evtl. Entsorgung
nach Detailklärung.



6 Schreibflächen magnethaftend, Flügel einklappbar
Pylonenführungen für Wand-/Bodenmontage, Pylonenhöhe Standard 290cm
Anpassung an Raumhöhe gegen Mehrpreis.

Pylonen

Stranggepresste Alu-Profile, Gegengewichte aus Stahl in Pylonen mit Federn / Gummipuffer abgefedert.
 Präzisionsführungen mit kugelgelagerten Laufrollen aus Polyamid für geräuscharme und wartungsfreie Höhenverschiebung der Tafelflächen.

Schreibflächen

Emaillierte Stahlbleche mit Trägerplatten in Sandwichbauweise verleimt.
 Plattenstärke 24mm. Die Kanten der Schreibflächen sind mit Aluprofilen wasserdicht verleimt.
 Alle Ecken mit abgerundeten Kunststoffkappen eingefasst.
 Durchgehende breite Alu-Kreideablagen unter den Schreibflächen mit seitlich abschließenden Kunststoffecken, Schmutzauffangrinnen unter Flügel.
 2 Alu-Schwamm – und Kreidebehälter mit seitlich abschließenden Kunststoffecken.
 Aluteile natur eloxiert, Kunststoffecken grauweiß.

Projektionsfläche

Mittig wandmontiert, fest oder ca. 20° neigbar.

Zubehör

Projektionsfläche fest oder 20° neigbar
 Lichtbildwände im Stahlprofilkasten vor Pylonen- oder wandmontiert, mit Kurbelantrieb oder elektrisch bedienbar.
 Tafelzeichengeräte, Bilderklemmleisten
 Schreib-/Reinigungssets, Magnete

Ausstattung

Modell 361010. Mittelteil H/B 100/100cm
 Seitenflügel 100/100cm
 Modell 361012. Mittelteil H/B 120/100cm
 Seitenflügel 120/100cm
 Modell 361015. Mittelteil H/B 150/100cm
 Seitenflügel 150/100cm
 Modell 401515. Proj.Fläche H/B 150/150cm
 fest an Wand montiert
 Modell 401515N Proj.Fläche H/B 150/150cm
 wandmontiert neigbar

.....G = Stahl-Email grün für Kreide
W = Stahl-Email weiß für Filzschreiber

Pylonenhöhe
 Raumhöhe
 Wandbreite
 Wände: fest
 Leichtbau Evtl. Mehrpreis für Lastverteilung

Lineaturen Schreibflächen Stahl-Email grün
 Siehe Lineaturblatt

Lineaturen Schreibflächen Stahl-Email weiß
 Siehe Lineaturblatt

Fläche 1:
Fläche 2: Die Nummerierung und Lineaturen
Fläche 3: der Tafelflächen finden Sie:
Fläche 4: Seite 13, Grafik 3
Fläche 5:
Fläche 6:

Montage / Demontage / evtl. Entsorgung nach
 Detailklärung.



**Eine Schreibfläche zwischen den Pylonen geführt, vertikal verschiebbar.
Pylonenhöhe Standard 290cm
Anpassung an Raumhöhe gegen Mehrpreis.**

Pylonen

Stranggepresste Aluminium Profile, natureloxiert . Gegengewichte aus Stahl, werden in Pylonen mit Federn / Gummipuffer abgefedert. Präzisionsführungen mit kugelgelagerten Laufrollen aus Polyamid für eine geräuscharme und wartungsfreie Höhenverschiebung der Tafelflächen.

Schreibflächen

Emaillierte Stahlbleche mit Trägerplatten in Sandwichbauweise verleimt, Plattenstärke 24mm. Die Kanten der Schreibflächen sind mit Aluprofilen wasserdicht verleimt. Alle Ecken mit abgerundeten Kunststoffkappen eingefasst. Durchgehende schmale Kreideablage unter der Schreibfläche aus Aluminium mit seitlich abschließenden Kunststoffecken. 1 Schwamm – und Kreidebehälter aus Aluminium mit seitlich abschließenden Kunststoffecken. Alle Aluteile natur eloxiert , Kunststoffecken grauweiß.

Zubehör

Projektionsflächen seitlich an Pylonen montiert Neig- und schwenkbar
Projektionsflächen / Spannwände mittig zwischen Pylonen den montiert fest montiert oder 20° neigbar.
Lichtbildwände mit Kurbelantrieb oder elektrisch bedienbar.
Tafelzeichengeräte, Bilderklemmleisten, Magnete und Schreib-/Reinigungssets.
Schwamm-/Kreidebehälter

Ausstattung

Modell 302010.	1 Schreibfl.	H/B 100/200cm
Modell 302012.	1 Schreibfl.	H/B 120/200cm
Modell 302015.	1 Schreibfl.	H/B 150/200cm
Modell 302510.	1 Schreibfl.	H/B 100/250cm
Modell 302512.	1 Schreibfl.	H/B 120/250cm
Modell 302515.	1 Schreibfl.	H/B 150/250cm
Modell 303010.	1 Schreibfl.	H/B 100/300cm
Modell 303012.	1 Schreibfl.	H/B 120/300cm
Modell 303015.	1 Schreibfl.	H/B 150/300cm
Modell 304010.	1 Schreibfl.	H/B 100/400cm
Modell 304012.	1 Schreibfl.	H/B 120/400cm
Modell 304015.	1 Schreibfl.	H/B 150/400cm
.....G	= Stahl-Email grün	
.....W	= Stahl-Email weiß	
.....S	=Zusätzlicher Schwamm-/Kreidebehälter	

Pylonenhöhe: Serienmäßig werden die Pylonen in der Höhe von 295cm geliefert.
Ab 295cm Mehrpreis

Lineaturen Schreibflächen Stahl-Email grün
Siehe Lineaturblatt

Lineaturen Schreibflächen Stahl-Email weiß
Siehe Lineaturblatt

Fläche 1:

Die Lineatur der Tafelfläche finden Sie:
Seite 13

Montage / Demontage / evtl. Entsorgung
nach Detailklärung.



2 Schreibflächen hintereinander, magnethaftend, unabhängig voneinander vertikal verschiebbar

**Pylonenführungen für Wand-/Bodenmontage, Pylonenhöhe Standard 290cm
Anpassung an Raumhöhe gegen Mehrpreis.**

Pylonen

Stranggepresste Aluminium Profile, Gegengewichte aus Stahl in Pylonen mit Federn / Gummipuffer abgefedert.

Präzisionsführungen mit kugelgelagerten Laufrollen aus Polyamid. Für geräuscharme und wartungsfreie Höhenverschiebung der Tafelflächen.

Schreibflächen

Emaillierte Stahlbleche mit Trägerplatten in Sandwichbauweise verleimt, Plattenstärke 24mm. Die Kanten der Schreibflächen sind mit Aluprofilen wasserdicht verleimt. Alle Ecken mit abgerundeten Kunststoffkappen eingefasst. Durchgehende schmale Alu-Kreideablage unter der Schreibfläche mit seitlich abschließenden Kunststoffecken.

1 Alu-Schwamm – und Kreidebehälter mit seitlich abschließenden Kunststoffecken.
Aluteile natur eloxiert, Kunststoffecken grau-weiß.

Zubehör

Projektionsflächen seitlich an Pylonen- oder wandmontiert,
Neig- und schwenkbar

Projektionsflächen / Spannwände mittig zwischen Pylonen wandmontiert, fest oder 20° neigbar.

Lichtbildwände im Stahlprofilkasten vor Pylonen- oder wandmontiert, mit Kurbelantrieb oder elektrisch bedienbar.

Tafelzeichengeräte, Bilderklemmleisten, Schreib-/Reinigungssets, Magnete,

2.Schwamm-/Kreidebehälter
Fläche 1 vorne: Breite Alu-Kreideablage

Ausstattung

Modell	322010.	2 Schreibfl.	H/B	100/200cm
Modell	322012.	2 Schreibfl.	H/B	120/200cm
Modell	322015.	2 Schreibfl.	H/B	150/200cm
Modell	322510.	2 Schreibfl.	H/B	100/250cm
Modell	322512.	2 Schreibfl.	H/B	120/250cm
Modell	322515.	2 Schreibfl.	H/B	150/250cm
Modell	323010.	2 Schreibfl.	H/B	100/300cm
Modell	323012.	2 Schreibfl.	H/B	120/300cm
Modell	323015.	2 Schreibfl.	H/B	150/300cm
Modell	324010.	2 Schreibfl.	H/B	100/400cm
Modell	324012.	2 Schreibfl.	H/B	120/400cm
Modell	324015.	2 Schreibfl.	H/B	150/400cm

.....G = Stahl-Email grün für Kreide
.....W = Stahl-Email weiß für Filzschreiber
.....S = Zusätzlicher Schwamm-/Kreidebehälter

Pylonenhöhe
Raumhöhe
Wandbreite
Wände: fest Evtl. Mehrpreis für Lastverteilung
lung

Leichtbau

Lineaturen Schreibflächen Stahl-Email grün
Siehe Lineaturblatt

Lineaturen Schreibflächen Stahl-Email weiß
Siehe Lineaturblatt

Fläche 1 vorne, Fläche 2 hinten:

Die Nummerierung und Lineaturen der Tafelflächen finden Sie:

Seite 13, Grafik 2

Montage / Demontage / evtl. Entsorgung nach
Detailklärung.



Tafel-
systeme

PATENTDOPPELTAFEL MIT PYLONENFÜHRUNG



**2 Schreibflächen magnethaftend, Schreibflächen unabhängig voneinander vertikal und horizontal verschiebbar.
Pylonenführungen für Wand-/Bodenmontage, Pylonenhöhe Standard 290cm
Anpassung an Raumhöhe gegen Mehrpreis**

Pylonen

Stranggepresste Alu-Profile, Gegengewichte aus Stahl in Pylonen mit Federn / Gummipuffer abgedeckt.

Präzisionsführungen mit kugelgelagerten Laufrollen aus Polyamid für geräuscharme und wartungsfreie Höhenverschiebung der Tafelflächen.

Schreibflächen

Emaillierte Stahlbleche mit Trägerplatten in Sandwichbauweise verleimt, Plattenstärke 24mm. Die Kanten der Schreibflächen sind mit Aluprofilen wasserdicht verleimt.

Alle Ecken mit abgerundeten Kunststoffkappen eingefasst.

Durchgehende breite Alu-Kreideablagen unter den Schreibflächen mit seitlich abschließenden Kunststoffecken.

2 Alu-Schwamm – und Kreidebehälter mit seitlich abschließenden Kunststoffecken.

Aluteile natur eloxiert, Kunststoffecken grauweiß.

Projektionsfläche

Mittig wandmontiert, fest oder ca. 20° neigbar.

Zubehör

Projektionsfläche fest oder 20° neigbar

Lichtbildwände im Stahlprofilkasten vor Pylonen- oder wandmontiert, mit Kurbelantrieb oder elektrisch bedienbar.

Tafelzeichengeräte, Bilderklemmleisten, Schreib-/Reinigungssets, Magnete

Ausstattung

Modell 382012. 2 Schreibfl. H/B 120/200cm

Modell 382015. 2 Schreibfl. H/B 150/200cm

Modell 401515. Proj.Fläche H/B 150/150cm
fest wandmontiert

Modell 401515N Proj.Fläche H/B 150/150cm
wandmontiert ca.20°neigbar

.....G = Stahl-Email grün für Kreide

.....W = Stahl-Email weiß für Filzschreiber

Pylonenhöhe

Raumhöhe

Wandbreite

Wände: fest

Leichtbau Evtl. Mehrpreis für Lastverteilung

Lineaturen Schreibflächen Stahl-Email grün
Siehe Lineaturblatt

Lineaturen Schreibflächen Stahl-Email weiß
Siehe Lineaturblatt

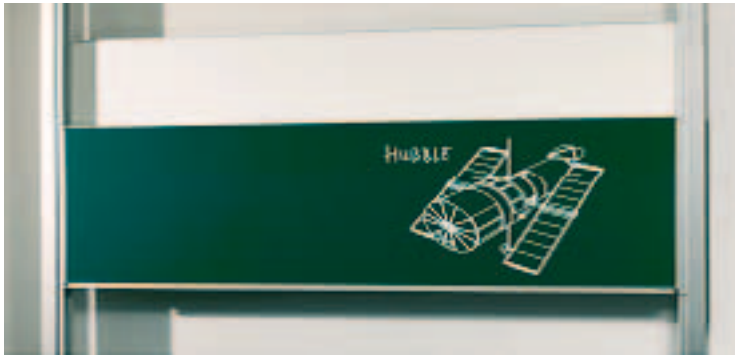
Fläche links, Fläche rechts:

Die Nummerierung und Lineaturen der Tafelflächen finden Sie:
Seite 13, Grafik 4

Montage / Demontage / evtl. Entsorgung nach Detailklärung.



Für weitere System-Elemente und Detailbeschreibung fordern Sie bitte unsere Beratung an.



2 Schreibflächen hintereinander, magnethaftend, unabhängig voneinander vertikal verschiebbar

**Pylonenführungen für Wand-/Bodenmontage, Pylonenhöhe Standard 290cm
Anpassung an Raumhöhe gegen Mehrpreis.**

Pylonen

Stranggepresste Aluminium Profile, Gegengewichte aus Stahl in Pylonen mit Federn / Gummipuffer abgefedert.
Präzisionsführungen mit kugelgelagerten Laufrollen aus Polyamid. Für geräuscharme und wartungsfreie Höhenverschiebung der Tafelflächen.

Schreibflächen

Emaillierte Stahlbleche mit Trägerplatten in Sandwichbauweise verleimt, Plattenstärke 24mm. Die Kanten der Schreibflächen sind mit Aluprofilen wasserdicht verleimt.
Alle Ecken mit abgerundeten Kunststoffkappen eingefasst. Durchgehende schmale Alu-Kreideablage unter der Schreibfläche mit seitlich abschließenden Kunststoffecken.
1 Alu-Schwamm – und Kreidebehälter mit seitlich abschließenden Kunststoffecken.
Aluteile natur eloxiert, Kunststoffecken grau-weiß.

Zubehör

Projektionsflächen seitlich an Pylonen- oder wandmontiert,
Neig- und schwenkbar
Projektionsflächen / Spannwände mittig zwischen Pylonen wandmontiert, fest oder 20° neigbar.
Lichtbildwände im Stahlprofilkasten vor Pylonen- oder wandmontiert, mit Kurbelantrieb oder elektrisch bedienbar.
Tafelzeichengeräte, Bilderklemmleisten, Schreib-/Reinigungssets, Magnete,
2.Schwamm-/Kreidebehälter
Fläche 1 vorne: Breite Alu-Kreideablage

Ausstattung

Modell 322010. 2 Schreibfl. H/B 100/200cm
Modell 322012. 2 Schreibfl. H/B 120/200cm
Modell 322015. 2 Schreibfl. H/B 150/200cm
Modell 322510. 2 Schreibfl. H/B 100/250cm
Modell 322512. 2 Schreibfl. H/B 120/250cm
Modell 322515. 2 Schreibfl. H/B 150/250cm
Modell 323010. 2 Schreibfl. H/B 100/300cm
Modell 323012. 2 Schreibfl. H/B 120/300cm
Modell 323015. 2 Schreibfl. H/B 150/300cm
Modell 324010. 2 Schreibfl. H/B 100/400cm
Modell 324012. 2 Schreibfl. H/B 120/400cm
Modell 324015. 2 Schreibfl. H/B 150/400cm

.....G = Stahl-Email grün für Kreide
.....W = Stahl-Email weiß für Filzschreiber
.....S =Zusätzlicher Schwamm-/Kreidebehälter

Pylonenhöhe
Raumhöhe
Wandbreite
Wände: fest Evtl. Mehrpreis für Lastverteilung

Leichtbau

Lineaturen Schreibflächen Stahl-Email grün
Siehe Lineaturblatt

Lineaturen Schreibflächen Stahl-Email weiß
Siehe Lineaturblatt

Fläche 1 vorne, Fläche 2 hinten:

Die Nummerierung und Lineaturen der Tafelflächen finden Sie:
Seite 13, Grafik 2

Montage / Demontage / evtl. Entsorgung nach
Detailklärung.



Tafel-
systeme

FAHRBARE MEHRZWECKTAFEL



2 Tafelflächen, unterschiedliche Arbeitsflächen fahrbare Ausführung

Gestell

Verschweißte Stahlrohrkonstruktion, Gestellfüße mit 4 Lenkrollen, 2 davon feststellbar.
Arbeitsfläche im Gestellrahmen horizontal 360° drehbar.
Stufenloser Arretierungsbeschlag.
Unter Arbeitsfläche durchgehende breite Ablage
Komplett grauweiß einbrennlackiert.

Unterschiedliche Arbeitsflächen

Trägerplatten in Sandwichbauweise mit umlaufenden Aluprofilen wasserdicht verleimt, Plattenstärke 24mm.
Alle Ecken mit abgerundeten Kunststoffkappen eingefasst
Aluteile natur eloxiert, Kunststoffecken grauweiß
Stahl-Email-Schreibflächen sind magnethaftend Naturkork/Korklinol zum Anpinnen, braun bzw. graubraune Oberfläche.
Projektionsfläche strukturierte mattweiße Oberfläche

Zubehör

Gestellrahmen 50cm höhenverstellbar.
Klettenstoff und Rillengumm-Arbeitsflächen
Schreib-/ Reinigungssets, Magnete, Pinnnadeln

Ausstattung

Modell 031210. Fläche H/B 100/120cm
Modell 031510. Fläche H/B 100/150cm
Modell 032010. Fläche H/B 100/200cm
Modell 031512. Fläche H/B 120/150cm
Modell 032012. Fläche H/B 120/200cm
Modell 0315Pf. Fläche H/B 150/150cm
Modell 0318Pf. Fläche H/B 180/180cm

.....G = Stahl-Email grün für Kreide
.....W = Stahl-Email weiß für Filzschreiber
..... K = Naturkork
..... KL = Korklinoleum
..... Pf = Projektionsfläche

Lineaturen Schreibflächen Stahl-Email grün
Siehe Lineaturblatt

Lineaturen Schreibflächen Stahl-Email weiß
Siehe Lineaturblatt

Fläche vorne, Fläche hinten:

Die Lineatur der Tafelfläche finden Sie:
Seite 13



Zum Beschriften für Kreide-, Whiteboardstifte oder als Pinnwandtafeln

Oberflächen

Stahl Email grün / weiß

Emaillierte Stahlbleche mit Trägerplatten in Sandwichbauweise verleimt, Plattenstärke 24mm. Die Kanten der Schreibflächen sind mit Aluprofilen wasserdicht verleimt.

Alle Ecken mit abgerundeten Kunststoffkappen eingefasst.

Pinnflächen

Kork Naturflächen 5mm stark, mit Trägerplatte in Sandwichbauweise verleimt. Plattenstärke 24mm. Die Kanten der Pinnflächen sind mit Aluprofilen wasserdicht verleimt.

Alle Ecken mit abgerundeten Kunststoffkappen eingefasst.

Zubehör

Durchgehende schmale Ablageleiste
 Bilderklemmleiste / Bilderklemmen je lfdm. 4 Stück
 Schwamm- / Kreidebehälter
 Magnete / Schreib-/Reinigungssets
 Pinn-Nadeln

Ausstattung

Modell	141010.	H/B	100/100cm
Modell	141210.	H/B	100/120cm
Modell	141510.	H/B	100/150cm
Modell	141512.	H/B	120/150cm
Modell	142010.	H/B	100/200cm
Modell	142012.	H/B	120/200cm
Modell	142015.	H/B	150/200cm
Modell	142510.	H/B	100/250cm
Modell	142512.	H/B	120/250cm
Modell	142515.	H/B	150/250cm
Modell	143010.	H/B	100/300cm
Modell	143012.	H/B	120/300cm
Modell	143015.	H/B	150/300cm
Modell	144010.	H/B	100/400cm
Modell	144012.	H/B	120/400cm

.....G	= Stahl-Email grün
.....W	= Stahl-Email weiß
.....N	=Kork Natur
.....A	=durchgehende schmale Ablageleiste
.....B	=Bilderklemmleiste
.....BK	=Bilderklemmen
.....S	=Zusätzlicher Schwamm-/Kreidebehälter

Lineaturen Schreibflächen Stahl-Email grün
 Siehe Lineaturblatt

Lineaturen Schreibflächen Stahl-Email weiß
 Siehe Lineaturblatt

Fläche vorne:

Die Lineatur der Tafelfläche finden Sie:
 Seite 13

Montage / Demontage / evtl. Entsorgung
 nach Detailklärung.

Wandtafel Zeichengeräte / Kartenständer / Alu Wandleisten



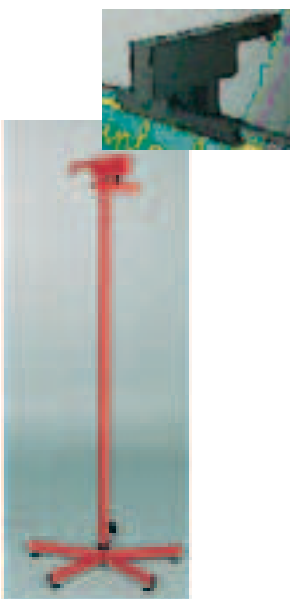
Ausstattung

Gerätetafel I	09.5205	110/45cm
Profil-Lineal	Polystyrol weiß ,cm –Teilung	100cm
Geometriedreieck	Plexiglas , transparent	60cm
Präzisionszirkel	universal	52cm
Zeigestock	Glasfieber	105cm



Ausstattung

Gerätetafel II	09.5405	110/63cm
Profil-Lineal	Polystyrol weiß ,cm –Teilung	100cm
Zeichendreieck 60°	Polystyrol weiß	60cm
Präzisionszirkel	universal	52cm
Zeigestock	Glasfieber	105cm
Winkelmesser	Polystyrol weiß	50cm
Zeichendreieck 45°	Polystyrol weiß	60cm



Kartenständer freistehend

Mit kippstabilem Fünffuß, OHP-Bügel zur Schrägstellung einer Bildwand.
Höhenverstellung bis 280cm



Alu-Wandleisten für unterschiedliche Nutzung, H=70mm

Je lfdm. 4 Stück Rollklemmen mit integriertem Galeriehaken
Alu-Umrahmungsprofile natur eloxiert. Lieferung inkl. Montagmaterial.
AK 1 - Oberfläche weiß melaminharzbeschichtet
AK 2 - Oberfläche Naturkork zum Anpinnen
AK 3 - Oberfläche Stahl-Email-grün, magnethaftend, mit Kreide beschreibbar
AK 4 - Oberfläche Stahl-Email-weiß, magnethaftend, mit Filzschreiber beschreibbar, trocken abwischbar
AK 5 - Oberfläche kombiniert Stahl-Email-weiß mit Naturkork

Zubehör/Ergänzungen: Rollklemmen / Pinnadeln / Rundmagnete

Zubehör für Kreidetafeln:

Schulkreide mit Fingerschutzfilm



Tafelkreide Atla weiß
1.2000 72 Stück



Tafelkreide Atla farbig sortiert
3.3006 12 Stück

Tafelreinigung



Intensiv Reinigungsmittel. Leichte und schmierfreie Reinigung von Glas und Stahlschreibflächen

Tafelwischer



Tafellappen



Tafelschwamm



Viskose Schwamm



Zubehör für Whiteboard:

Magnetwischer



Für schnelle trockene Reinigung, mit Magnetkern und wechselbaren Streifen per Klettverschluß.
Magnetwischer Nr.: 120300
Ersatzstreifen

Whiteboardstifte



Boardmarker TZ 10
Etui mit 4 Stück farbig sortiert schwarz, rot, blau, grün.
Art Nr.: 111094

Haftmagnete

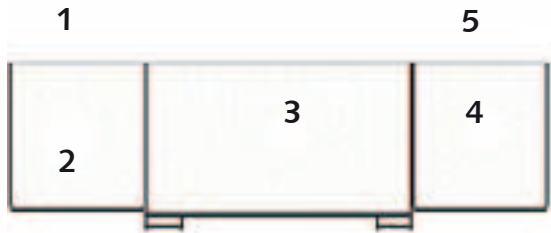


Verschiedene Größen von 10mm Haftkraft 150g bis 35mm Haftkraft 2500g

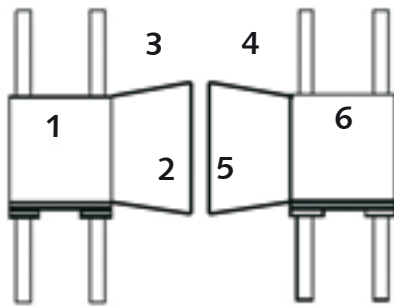
Stahl Email-grün

Einteilung der gewünschten
Lineaturen bei Klapptafeln

Grafik 1



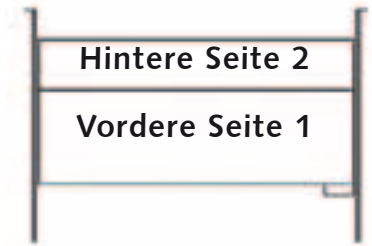
Grafik 3



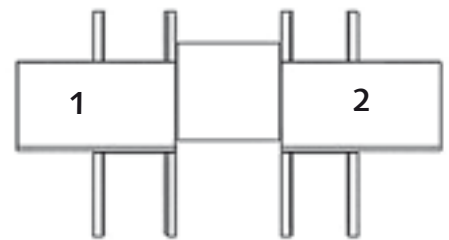
Stahl Email-grün

Einteilung der gewünschten Lineaturen bei
hintereinander laufenden Tafelflächen

Grafik 2



Grafik 4



Normschrift 1. Schuljahr
Nr. 21 Abstand 4-5-4cm



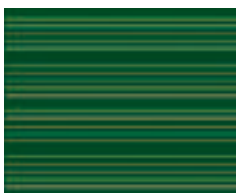
Normschrift 2. Schuljahr
Nr. 22 Abstand 3-4-3cm



Normschrift 3. Schuljahr
Nr. 23 Abstand 3,5 – 8cm



Normschrift 4. Schuljahr
Nr. 24 Abstand 10cm



Normschrift Notensystem
Nr. 40 Abstand 2,5cm



Normschrift Steno
Nr. 30 Abstand 4cm



Rechenkästchen Nr. 50
Abstand 5 cm/10cm



Kreuzkaro Nr. 60
Abstand 5 cm/10 cm

Stahl Email - weiß

Einbrennlackierte Lineaturen: Kreuzkaro Nr. 60 Abstand 5cm
Notensystem Nr. 40 Abstand 2,5cm



Austausch defekter Glasschreibflächen beschichten/linieren vorhandener Flächen

100/100 cm H/B, Lineaturen nach Lineaturblatt
120/100 cm H/B, dto.
150/100 cm H/B, dto.
100/200 cm H/B, dto.
120/200 cm H/B, dto.
150/200 cm H/B, dto.

Sondergrößen auf Anfrage



Ersatzteile

Schiebegerüste / Frontplatten / Stahlseile / Ketten
Führungswagen / Ritzelwellen / Rollenböcke
Alu-Kreideablagen / Alu- Schwammbehälter
Scharniere / Aufschlagstücke / Abstopffedern
Schaumstoffplatten / Endkappen für Ablagen / etc.

Dienstleistungen

Montagen/Ummontagen von Tafelanlagen, Bildwänden
Kundendienst an Tafelanlagen
Gewichtsausgleich durchführen
Lineaturen auftragen
Tafelreinigung



Sicherheitsüberprüfungen / Diagnosen

(TÜV empfiehlt regelmäßige fachgerechte Überprüfung alle 2 Jahre durch Fachpersonal)

Wartungsverträge für die regelmäßige Überprüfung der Tafelanlagen können Sie mit uns jederzeit vereinbaren.



Geräteservice

Reinigung Staubfilter, Gehäuseinnenraum
Reinigung LCD-Module und Platinen
Überprüfung und Einstellung der optischen Systeme
Evtl. Bereitstellung eines Ersatzprojektors

Projektorenhersteller empfehlen: Alle 100 Betriebsstunden
Reinigung von außen mit Luftfilter und alle 500 Betriebsstunden
Komplettreinigung inkl. Wartung.

Tafelsysteme und Zubehör

FÜR SCHULEN UND UNIVERSITÄTEN

UNSERE SPEZIALKATALOGE

(Bestell-Hotlines: Telefon 07203 / 92 59 - 0 oder Fax: 07203 / 92 59 - 66)



GESAMTKATALOG „SCHULE“



IHR MEDIENPARTNER



PROJEKTOREN & MEDIENTECHNIK



INTERAKTIVE MEDIEN



EINRICHTUNGEN & SCHIENENSYSTEME



WEGELEITSYSTEME & BESCHILDERUNG

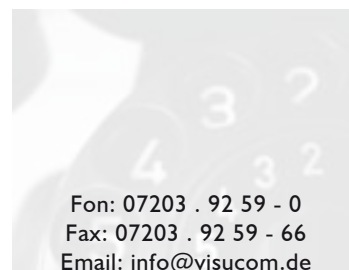


VisuCom GmbH
Brettener Straße 31
75045 Walzbachtal

Für Sie immer erreichbar:



www.visucom.de



Fon: 07203 . 92 59 - 0
Fax: 07203 . 92 59 - 66
Email: info@visucom.de