

# 48 Seiten

rund um die  
Klassenraumtafel

...weiß oder grün

Wandhängende  
Tafeln

Stehende  
Tafelsysteme

Höhenverstellbare  
Tafeln

Pylonentafeln



Klassenraumtafel

Klassenraumtafel

# Für jeden die richtige Tafel

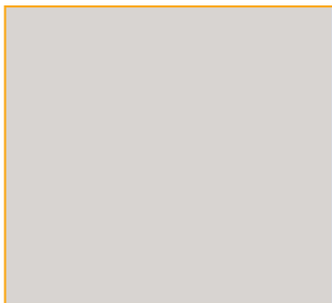
Je nach Anforderungen können Tafeln bereits werkseitig nach Ihren Wünschen vorbereitet werden. Machen Sie schon bei der Bestellung genaue Angaben über folgende Sachverhalte:

- welche Oberflächenausführung wird gewünscht,
- sollen die Tafelflächen mit Lineaturen versehen werden.
- wenn ja, – welche Lineaturen kommen auf welche Flächen, siehe Skizze rechte Seite unten.

**Noch ein Hinweis:** Bitte beachten Sie, dass alle Maße Circa-Angaben sind. Wenn Sie die genauen Maße wissen wollen, z. B. wenn eine Tafel in eine Nische eingebaut werden soll, fragen Sie bitte nach – oder informieren Sie uns über das benötigte Außenmaß. Wir beraten Sie gerne. Auch im Falle einer geplanten Wandmontage sollten Sie uns über die Wandbeschaffenheit (besonders wichtig: Hinweis auf Leichtbauwände, Gasbetonmauerwerk, Rigips u.s.w.) informieren.

## Standard-Farben

Die Frontplatten der Klappschiebetafeln werden standardmäßig in Dekor Grau 20 geliefert.



## Standardausstattung

Die Kanten sind wasserdicht mit abgerundeten Profilen aus natur-eloxiertem Aluminium eingefasst. Die Ecken zusätzlich durch profilübergreifende Kappen abgedichtet.



Die Tafel-Einfaßprofile und -Ablagen sind aus Aluminium natureloxiert. Die Abbildung unten zeigt die formschöne, natureloxierte Kreideablage.

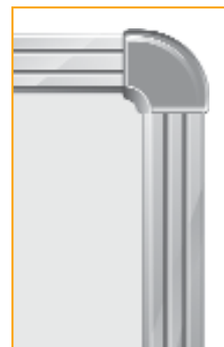


Zum Lieferumfang gehört eine Alu-Kreideablage, Schwammkasten und Sicherheits-Kantenschutz. Auch serienmäßig: die praktische Schmutzauffangrinne an der Tafelunterkante.



## Insgesamt 5 Oberflächenausführungen stehen zur Wahl:

- **Grün, verschiebert mit Schultafel-Speziallack, mit Kreide beschreibbar, nicht magnetaftend**
- **Stahlemaile, mit Kreide oder mit trocken abwischbaren Stiften beschreibbar, magnetaftend in Grün oder Weiß**
- **Stahloberfläche, mit Kreide oder trocken abwischbaren Stiften beschreibbar, magnetaftend in Grün oder Weiß**



## Praktische kleine Helfer

### Der Clip – ein guter Tipp

Ob Zeichnungen, Fotos oder Poster, der Clip hält's im Blickfeld. Der Clip wird einfach auf die Tafel gesteckt und ist sofort einsatzbereit. Für Flügel- und Langtafeln. 5 Stück im Satz

### Clip1



# Lineaturen



1. Jahrgang 4 : 5 : 4 : 2 cm



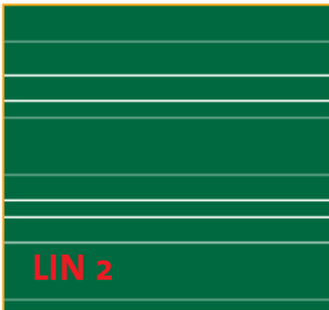
4. - 8. Jahrgang 10 : 10 : 10 cm



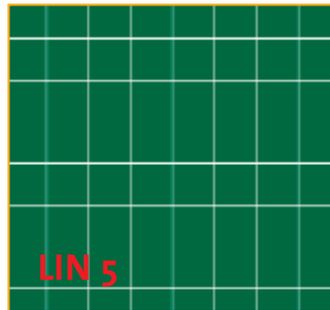
Einheitskurzschrift 4 : 4 : 4 : 4 cm



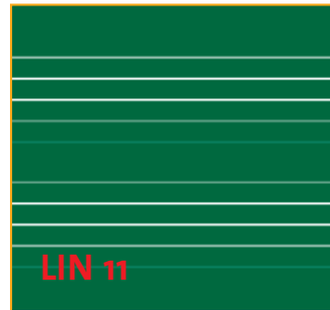
5 cm quadriert



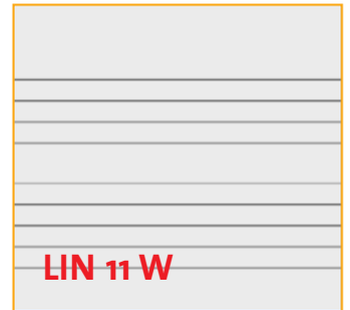
2. Jahrgang 3 : 4 : 3 : 2 cm



5 cm quadriert



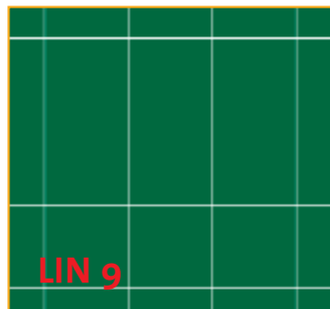
Notenlinien 2,5 : 2,5 : 2,5 : 2,5 cm



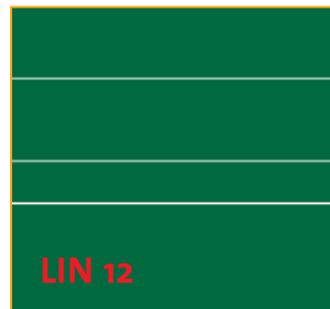
Notenlinien 2,5 : 2,5 : 2,5 : 2,5 cm



3. Jahrgang 8 : 3,5 : 8 cm



10 cm quadriert



Notenlinien (Orff) 5 : 5 : 5 : 5 cm



Ton in Ton / Kreuzkaro 5 x 5 cm

**Lineaturen auf allen grünen Tafelflächen.  
Die angegebenen Preise sind qm-Preise.**

**LIN 1**  
Lineatur 1 - 1. Jahrgang  
**LIN 1\***

**LIN 2**  
Lineatur 2 - 2. Jahrgang  
**LIN 2\***

**LIN 3**  
Lineatur 3 - 3. Jahrgang  
**LIN 3\***

**LIN 4**  
Lineatur 4 - 4. - 8. Jahrgang  
**LIN 4\***

**LIN 5**  
Lineatur 5 - 5 cm quadriert  
**LIN 5\***

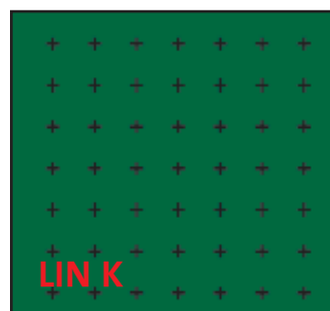
**LIN 9**  
Lineatur 9 - 10 cm quadriert  
**LIN 9\***

**LIN 10**  
Lineatur 10 - Einheitskurzschrift  
**LIN 10\***

**LIN 11**  
Lineatur 11 - Notenlinien  
**LIN 11\***

**LIN 12**  
Lineatur 12 - Notenlinien Orff  
**LIN 12\***

**LIN K**  
Kreuzkaro 5 x 5 cm  
**LIN K\***



Ton in Ton / Kreuzkaro 5 x 5 cm

**Lineaturen auf allen  
weißen Tafelflächen**

**LIN 5 W**  
Lineatur 5 - 5 cm quadriert  
max. Format 200 x 100 cm  
**LIN 5 W\***

**LIN 11 W**  
Lineatur 11 - Notenlinien  
max. Format 200 x 100 cm  
**LIN 11 W\***

**LIN K W**  
Kreuzkaro 5 x 5 cm  
max. Format 300 x 100 cm  
**LIN K W\***

Weitere Lineaturen für die  
Tafeln erhalten Sie auf Anfrage.



# Federzugtafel – mit und...



**up**  
down  
effect



**Für Groß...**

Die Tafeln dieser Doppelseite sind höhenverstellbar. So ist jeder Schüler – ob groß oder klein – in der Lage, die Schreibfläche auf die für ihn perfekte Höhe einzustellen.



**...und Klein!**

**1st  
klassig!**

Die auf diesen beiden Seiten abgebildeten Tafel-Modelle eignen sich nur für die Montage an Beton- oder Ziegelmauerwerk. Prüfen Sie vor Bestellung Ihre Wände auf Eignung. Die Ausführungen entsprechen in Qualität und Verarbeitung unserem hohen Standard. Die Kanten sind wasserdicht mit natureloxierten Alu-Profilen eingefasst. Die Tafelkanten sind zusätzlich mit profilübergreifenden gerundeten Eckkappen aus ABS-Kunststoff abgedeckt. Die Mittelfläche wird mit einer Kreideablage und einem Schwammbehälter geliefert.

Klappschiebetafel mit Bodenabstützung		Oberfläche				
		Stahlemaile		Stahl		Schiefer
Mittelfläche (cm)	Flügel (cm)	grün	weiß	grün	weiß	grün
200 X 100	100 X 100	FZB 201EG	FZB 201EW	FZB 201STG	FZB 201STW	FZB 201SCH
200 X 120	100 X 120	FZB 212EG	FZB 212EW	FZB 212STG	FZB 212STW	FZB 212SCH

Stahlemaile, grün & Stahl, grün: mit Kreide beschreibbar, magnethaftend  
 Stahlemaile, weiß & Stahl, weiß: mit trocken abwischbaren Stiften beschreibbar, magnethaftend  
 Schiefer, grün: mit Kreide beschreibbar, trocken abwischbar, nicht magnethaftend

# ...ohne Bodenabstützung



**up**  
↓  
**down**  
effect

- 5 Oberflächen zur Auswahl
- Weiße oder grüne Flächen
- Höhenverstellbar
- Hoher Qualitätsstandard

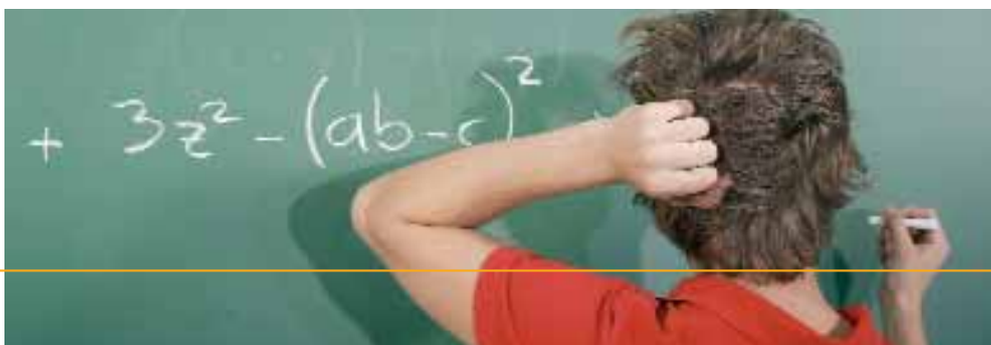


Klappschiebetafel zur Wandmontage		Oberfläche				
		Stahlemaile		Stahl		Schiefer
Mittel- fläche (cm)	Flügel (cm)	grün	weiß	grün	weiß	grün
200 X 100	100 X 100	FZW 201EG	FZW 201EW	FZW 201STG	FZW 201STW	FZW 201SCH
200 X 120	100 X 120	FZW 212EG	FZW 212EW	FZW 212STG	FZW 212STW	FZW 212SCH

Stahlemaile, grün & Stahl, grün: mit Kreide beschreibbar, magnethaftend  
 Stahlemaile, weiß & Stahl, weiß: mit trocken abwischbaren Stiften beschreibbar, magnethaftend  
 Schiefer, grün: mit Kreide beschreibbar, trocken abwischbar, nicht magnethaftend

Insgesamt 5 Oberflächenausführungen stehen zur Wahl:

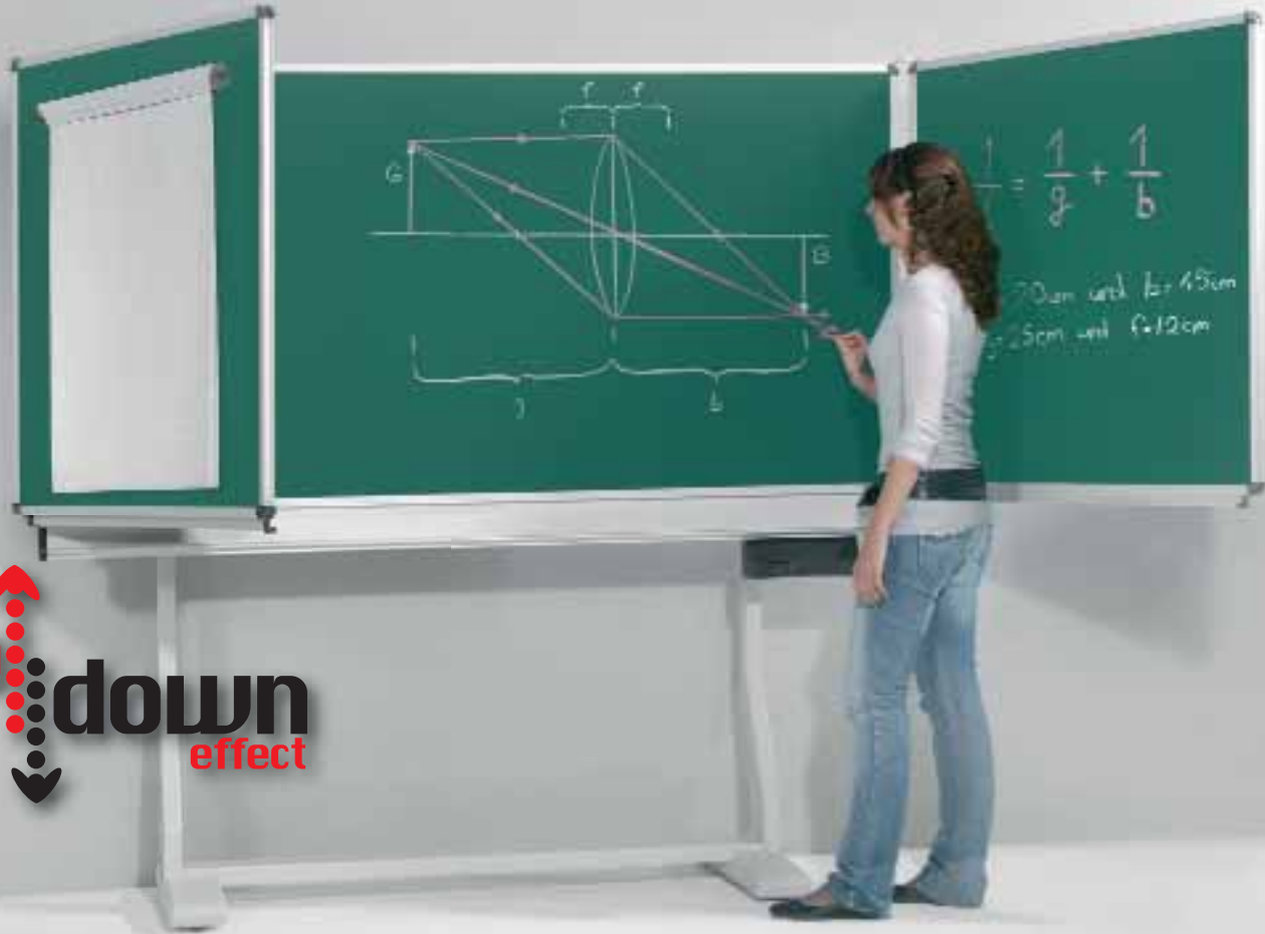
- Grün, verschiefert mit Schultafel-Speziallack, mit Kreide beschreibbar, nicht magnethaftend
- Stahlemaile, mit Kreide oder mit trocken abwischbaren Stiften beschreibbar, magnethaftend in Grün oder Weiß
- Stahloberfläche, mit Kreide oder trocken abwischbaren Stiften beschreibbar, magnethaftend in Grün oder Weiß



Klassenraumtafel

Klassenraumtafeln

# Höhenverstellbare Klappschiebetafeln —



up  
down  
effect



Die Tafeln dieser Doppelseite sind höhenverstellbar. So ist jeder Schüler — ob groß oder klein — in der Lage, die Schreibfläche auf die für ihn perfekte Höhe einzustellen.

## Klappschiebetafel feststehend

		Oberfläche				
		Stahlemaile		Stahl		Schiefer
Mittel- fläche (cm)	Flügel (cm)	grün	weiß	grün	weiß	grün
200 X 100	100 X 100	FZF 201EG	FZF 201EW	FZF 201STG	FZF 201STW	FZF 201SCH
200 X 120	100 X 120	FZF 212EG	FZF 212EW	FZF 212STG	FZF 212STW	FZF 212SCH

Stahlemaile, grün & Stahl, grün: mit Kreide beschreibbar, magnethaftend  
 Stahlemaile, weiß & Stahl, weiß: mit trocken abwischbaren Stiften beschreibbar, magnethaftend  
 Schiefer, grün: mit Kreide beschreibbar, trocken abwischbar, nicht magnethaftend

5 Oberflächen-  
ausführungen  
stehen zur Wahl.  
Näheres hierzu  
siehe Seite 576.  
In Material und  
Ausführung ent-  
sprechen diese  
Tafelmodelle  
dem Qualitäts-  
standard der  
Wandtafeln.

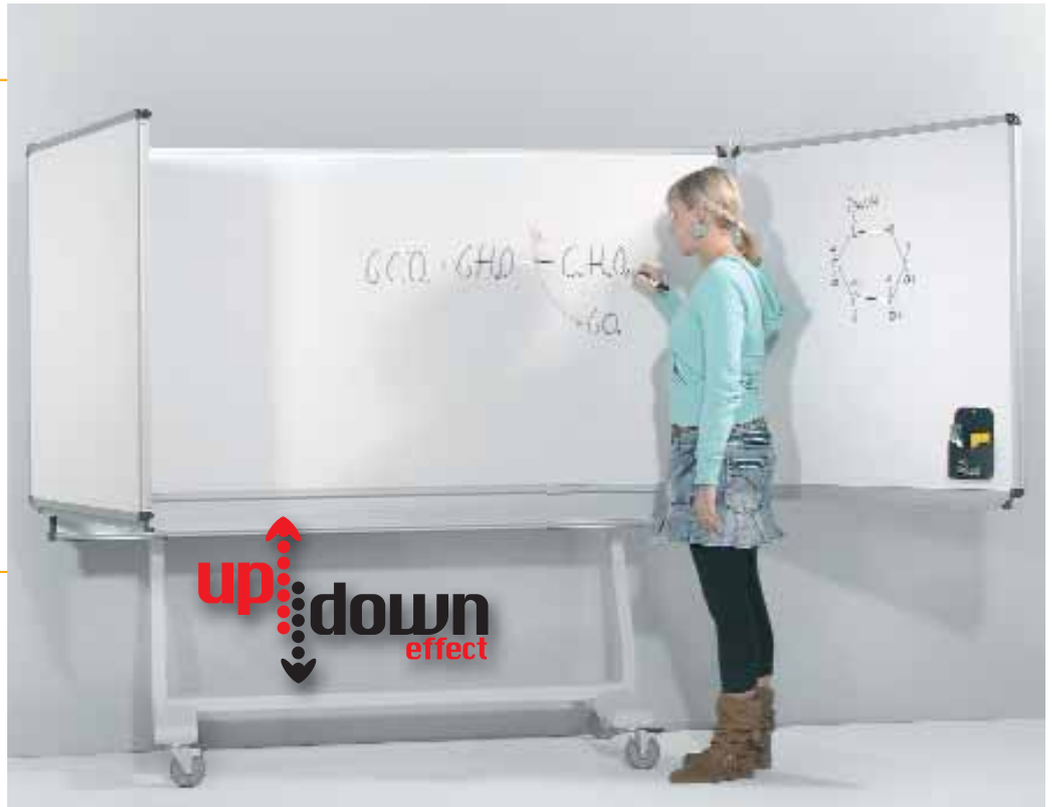
# Feststehend oder fahrbar...



## Die Einsatzmöglichkeiten für freistehende Tafeln

sind vielfältig.

Mit wenig Aufwand wird die Tafel an ihren Einsatzort gebracht. Wenn sie nicht mehr gebraucht wird, ist sie genau so schnell wieder verschwunden.



Klassenraumtafel

Klappschiebetafel fahrbar		Oberfläche				
		Stahlemaille		Stahl		Schiefer
Mittelfläche (cm)	Flügel (cm)	grün	weiß	grün	weiß	grün
200 X 100	100 X 100	FZR 201EG	FZR 201EW	FZR 201STG	FZR 201STW	FZR 201SCH
200 X 120	100 X 120	FZR 212EG	FZR 212EW	FZR 212STG	FZR 212STW	FZR 212SCH

Stahlemaille, grün & Stahl, grün: mit Kreide beschreibbar, magnethaftend  
 Stahlemaille, weiß & Stahl, weiß: mit trocken abwischbaren Stiften beschreibbar, magnethaftend  
 Schiefer, grün: mit Kreide beschreibbar, trocken abwischbar, nicht magnethaftend

Auch wenn die Tragfähigkeit und Stabilität der Wände für die feste Wandmontage einer Tafel nicht ausreicht (z.B. bei Leichtbauwänden aus Gipskarton oder Spanplatten) ist die freistehende Tafel genau die Richtige.

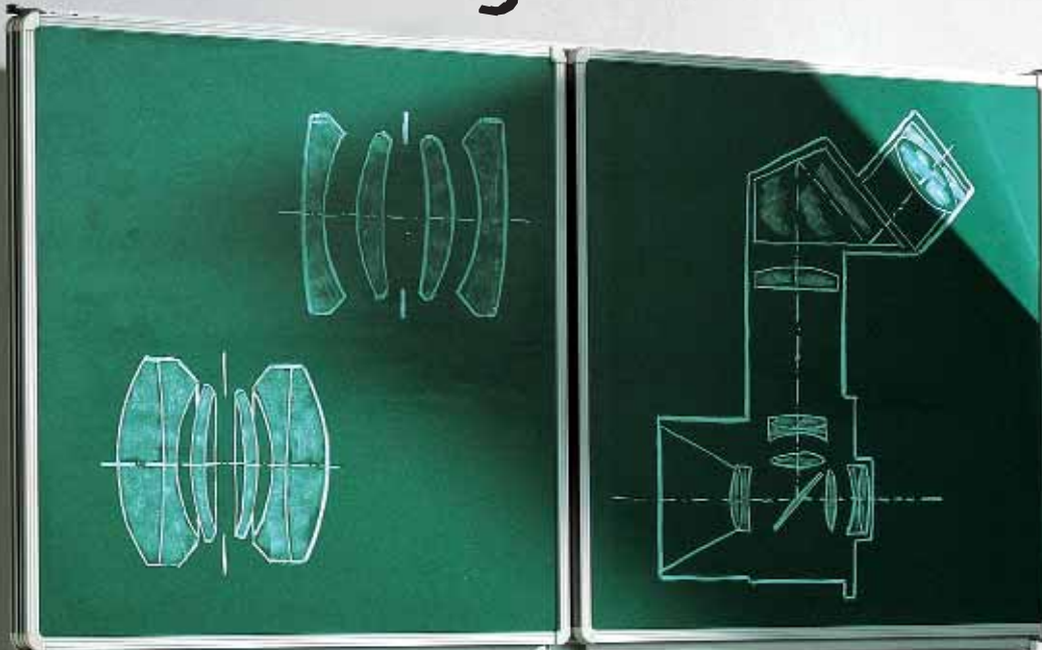


Die Tafeln sind auch fahrbar erhältlich. Standgestell und Querverstärker bestehen aus verschweißtem Stahlrohr.

Die Modelle bieten optimale Standsicherheit. Standgestelle haben 4 Bodenausgleichsschrauben, fahrbare Gestelle 4 hochbelastbare Rollen, davon sind 2 feststellbar.

Klassenraumtafel

# Nutzen Sie die Wand in ganzer Höhe



**up** ↓ **down**  
effect

Klappschiebetafel Modell 100 EG mit Projektionswand Modell L 13 SRK (Lichtbildwand s. Seite 599).

## Die wandmontierten Klappschiebetafeln

lassen sich in der Höhe von 160 bis 215 cm (Tafeloberkante) verstellen und somit spielend leicht der Benutzergröße anpassen.

Der Schiebemechanismus besteht aus Präzisionsrollenkettens, durchgehender Vollstahlwelle und seitlich kugelgelagerten Alu-Führungsschienen mit Nylonrollen.

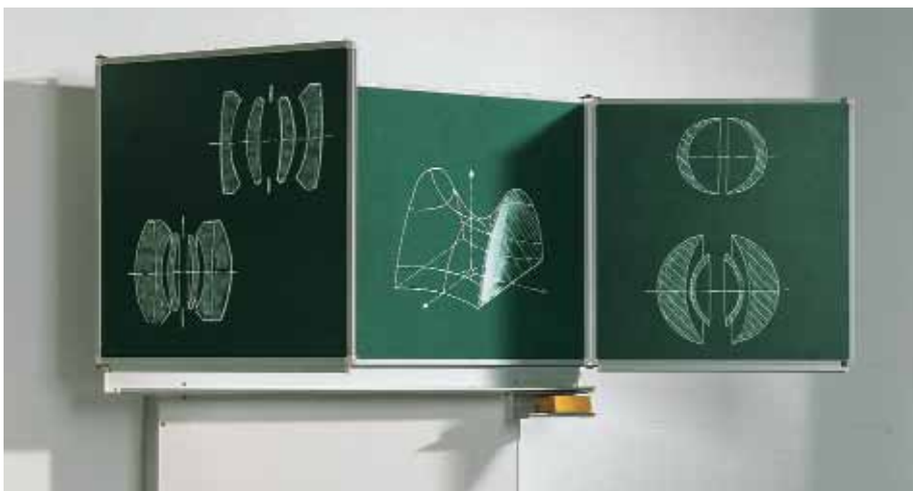
Die Qualität entspricht unserem hohen Standard. Zum Lieferumfang gehört eine Alu-Kreideablage, Schwammkasten und Sicherheits-Kantenschutz.

Insgesamt 5 Oberflächenausführungen stehen zur Wahl:

- Grün, verschiefert mit Schultafel-Speziallack, mit Kreide beschreibbar, nicht magnethaftend
- Stahlemaille, mit Kreide oder mit trocken abwischbaren Stiften beschreibbar, magnethaftend in Grün oder Weiß
- Stahloberfläche, mit Kreide oder trocken abwischbaren Stiften beschreibbar, magnethaftend in Grün oder Weiß

Diese Modelle sind nur für Beton- und Backsteinwände geeignet.

Bei unsicheren Wänden empfehlen wir die freistehende Ausführung Modell 101.



# Klapp- schiebetafeln



Klappschiebetafel mit senkrechtem Fuß (10 cm hoch)			Oberfläche				
			Stahlemaille		Stahl		Schiefer
Mittel- fläche (cm)	Flügel (cm)	Schreib- fläche	grün	weiß	grün	weiß	grün
150 x 100	75 x 100	4,5 qm	150 EG	150 EW	150 STG	150 STW	150 SCH
200 x 100	100 x 100	6,0 qm	100 EG	100 EW	100 STG	100 STW	100 SCH
150 x 120	75 x 120	5,4 qm	153 EG	153 EW	153 STG	153 STW	153 SCH
200 x 120	100 x 120	7,2 qm	103 EG	103 EW	103 STG	103 STW	103 SCH

**Stahlemaille, grün & Stahl, grün:** mit Kreide beschreibbar, magnethaftend  
**Stahlemaille, weiß & Stahl, weiß:** mit trocken abwischbaren Stiften beschreibbar, magnethaftend  
**Schiefer, grün:** mit Kreide beschreibbar, trocken abwischbar, nicht magnethaftend

Klappschiebetafel mit Stellfuß für zusätzliche Abstützung nach vorne			Oberfläche				
			Stahlemaille		Stahl		Schiefer
Mittel- fläche (cm)	Flügel (cm)	Schreib- fläche	grün	weiß	grün	weiß	grün
150 x 100	75 x 100	4,5 qm	350 EG	350 EW	350 STG	350 STW	350 SCH
200 x 100	100 x 100	6,0 qm	300 EG	300 EW	300 STG	300 STW	300 SCH
150 x 120	75 x 120	5,4 qm	353 EG	353 EW	353 STG	353 STW	353 SCH
200 x 120	100 x 120	7,2 qm	303 EG	303 EW	303 STG	303 STW	303 SCH

**Stahlemaille, grün & Stahl, grün:** mit Kreide beschreibbar, magnethaftend  
**Stahlemaille, weiß & Stahl, weiß:** mit trocken abwischbaren Stiften beschreibbar, magnethaftend  
**Schiefer, grün:** mit Kreide beschreibbar, trocken abwischbar, nicht magnethaftend

Praktisches Zubehör  
finden Sie ab Seite 606.

Stellfuß der Klappschiebetafel Modell 300  
bis 353. Sockelhöhe max. 6 cm.



**Flipchart-Klemme**, magnetisch,  
macht jede Stahltafel zum Flipchart. Blocks  
für Flipcharts siehe Seite 592.

**NSS-FCK**



Klassenraumtafel

Klassenraumtafel

# Klappen, fahren, schieben...

up  
down  
effect



Modell 101 EG mit Zeichen-Geräte-Set ZGF 1

## Klappschiebetafel freistehend

### Oberfläche

Mittel- fläche (cm)	Flügel (cm)	Schreib- fläche	Stahlemaile		Stahl		Schiefer
			grün	weiß	grün	weiß	grün
150 x 100	75 x 100	4,5 qm	<b>151 EG</b>	<b>151 EW</b>	<b>151 STG</b>	<b>151 STW</b>	<b>151 SCH</b>
200 x 100	100 x 100	6,0 qm	<b>101 EG</b>	<b>101 EW</b>	<b>101 STG</b>	<b>101 STW</b>	<b>101 SCH</b>

**Stahlemaile, grün & Stahl, grün:** mit Kreide beschreibbar, magnethaftend

**Stahlemaile, weiß & Stahl, weiß:** mit trocken abwischbaren Stiften beschreibbar, magnethaftend

**Schiefer, grün:** mit Kreide beschreibbar, trocken abwischbar, nicht magnethaftend

### Zeichen-Geräte-Set

frontmontiert

Zirkel mit Gradbogen

**ZGF 1**

Zirkel ohne Gradbogen

**ZGF 2**

### Fahrbarer Tafelzubehörwagen

Rollcontainer mit 4 flachen Schüben oben und einem hohen Schub unten. Schübe in grün, Rahmen tiefgrau inklusive folgendem Inhalt:

- 16 Dutzend farbige Kreide,
  - 5 1/2 Gros weiße Kreide,
  - 2 Tafelreinigungsmittel,
  - 2 Viskose-Schwämme,
  - 5 Schwammtücher,
  - 10 Tafellappen und 8 Tafelschwämme
- Maße, B/H/T: 32 x 68 x 41 cm

**FTZ-W 1**



# ... das schafft Bewegungsfreiheit



## Wo die Wandstärke zur Tafelmontage

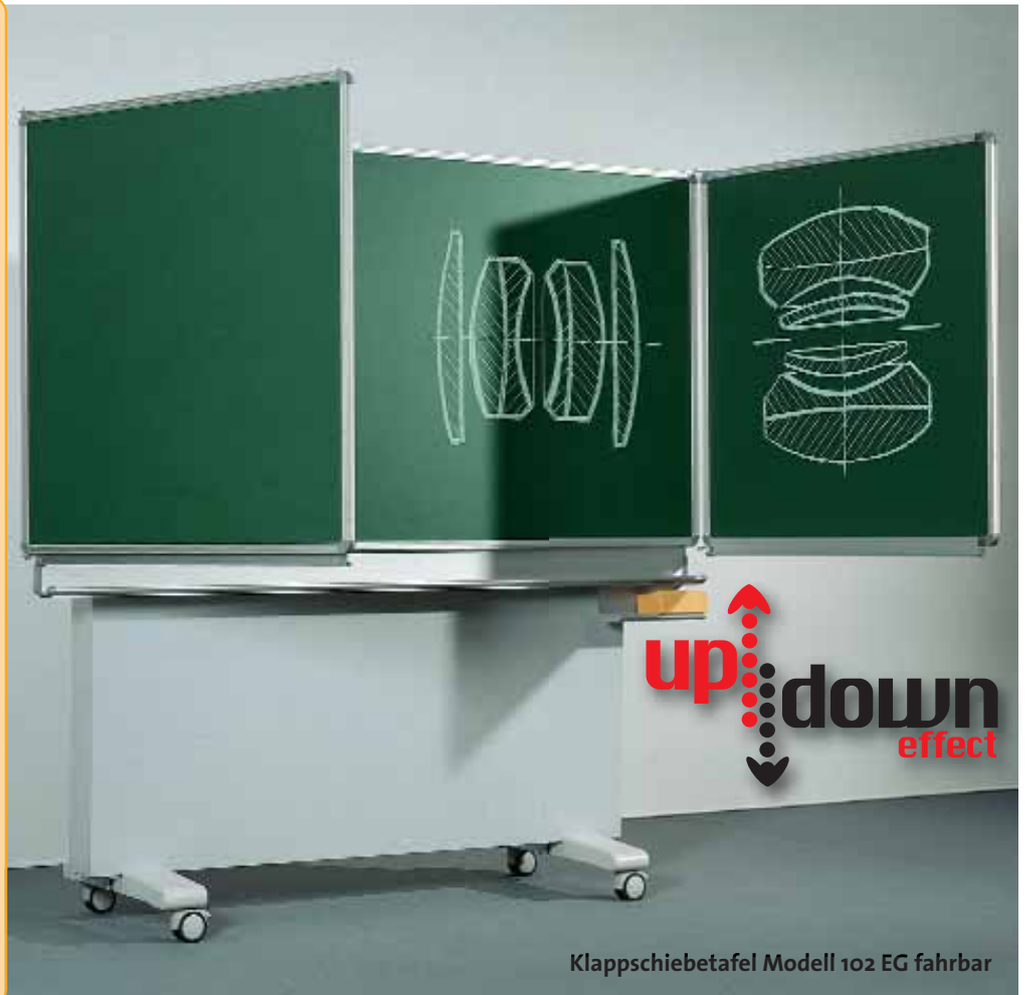
nicht ausreicht oder Flexibilität gefragt ist, kommen diese freistehenden Klappschiebetafeln zum Einsatz.

Ein fahrbares Modell, ausgestattet mit vier formschönen Rollen, bietet noch mehr Beweglichkeit.

Beide Modelle im bekannten Qualitätsstandard.

Zum Lieferumfang gehört eine Alu-Kreideablage, Schwammkasten und Sicherheits-Kantenschutz. Insgesamt 5 Oberflächenausführungen stehen zur Wahl:

- Grün, verschiebert mit Schultafel-Speziallack, mit Kreide beschreibbar, nicht magnethaftend
- Stahlemaille, mit Kreide oder mit trocken abwischbaren Stiften beschreibbar, magnethaftend in Grün oder Weiß
- Stahloberfläche, mit Kreide oder trocken abwischbaren Stiften beschreibbar, magnethaftend in Grün oder Weiß



Klappschiebetafel Modell 102 EG fahrbar

Klappschiebetafel freistehend & fahrbar			Oberfläche				
			Stahlemaille		Stahl		Schiefer
Mittelfläche (cm)	Flügel (cm)	Schreibfläche	grün	weiß	grün	weiß	grün
150 x 100	75 x 100	4,5 qm	152 EG	152 EW	152 STG	152 STW	152 SCH
200 x 100	100 x 100	6,0 qm	102 EG	102 EW	102 STG	102 STW	102 SCH

Stahlemaille, grün & Stahl, grün: mit Kreide beschreibbar, magnethaftend  
 Stahlemaille, weiß & Stahl, weiß: mit trocken abwischbaren Stiften beschreibbar, magnethaftend  
 Schiefer, grün: mit Kreide beschreibbar, trocken abwischbar, nicht magnethaftend



**Flipchart-Klemme**, magnetisch, macht jede Stahltafel zum Flipchart. Blocks für Flipcharts siehe Seite 592.

NSS-FCK



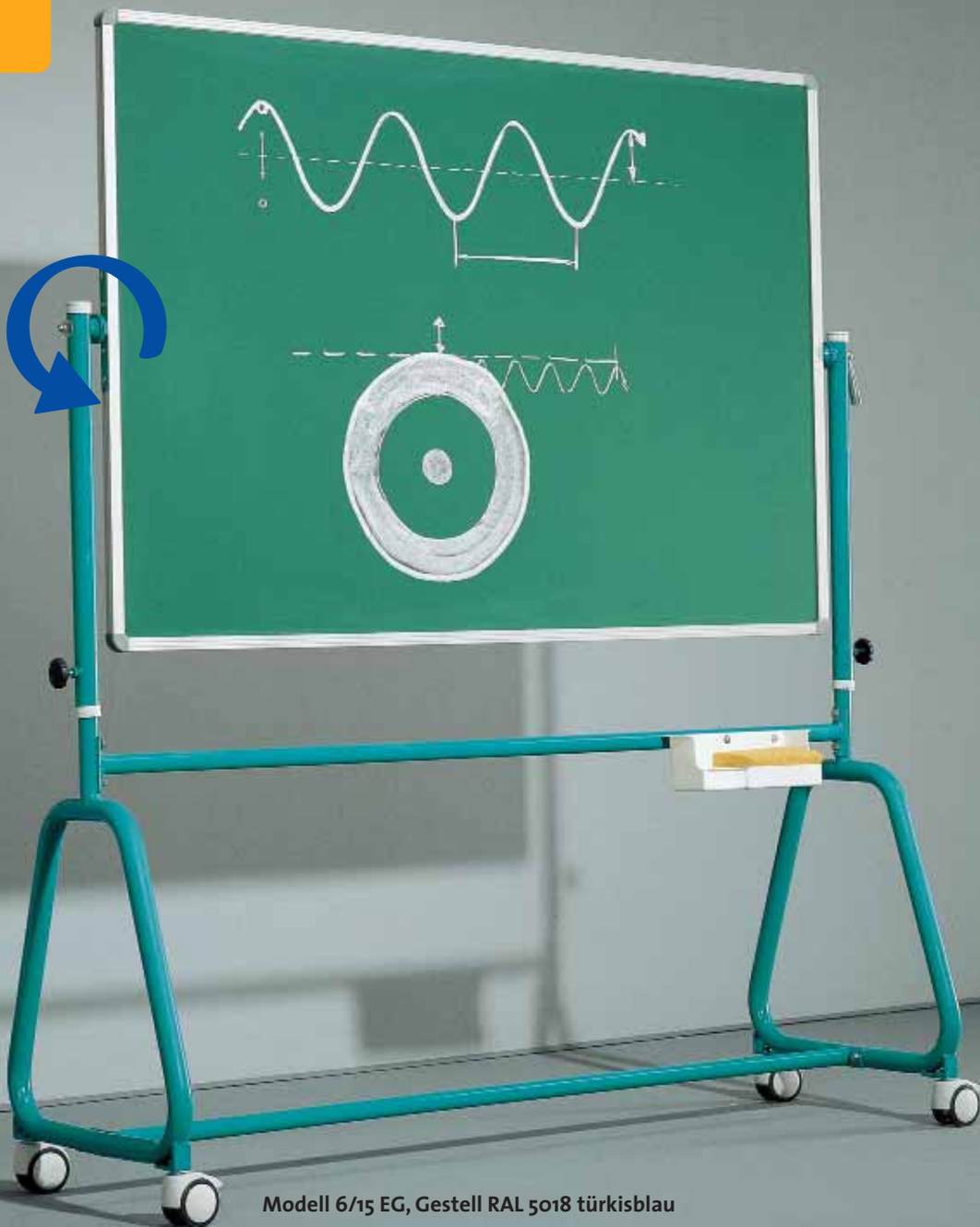
Praktisches Zubehör finden Sie ab der Seite 606.



Formschöne Details: die Schmutzauffangrinne am Flügel und die große Kreideablage an der Mittelfläche der Tafel.

Klassenraumtafel

Klassenraumtafeln



Modell 6/15 EG, Gestell RAL 5018 türkisblau

## Leicht, stabil

und vielfältig im Einsatz. Die Tafelblätter sind drehbar, um 360°, und so doppelseitig zu verwenden. Mittels bedienerfreundlichem Hebel mit Arretierteller ist das Feststellen in jeder Position möglich. Insgesamt 5 Oberflächenausführungen stehen zur Wahl:

- Grün, verschiefert mit Schultafel-Speziallack, mit Kreide beschreibbar, nicht magnetaftend
- Stahlemaille, mit Kreide oder mit trocken abwischbaren Stiften beschreibbar, magnetaftend in Grün oder Weiß
- Stahloberfläche, mit Kreide oder trocken abwischbaren Stiften beschreibbar, magnetaftend in Grün oder Weiß

Das Gestell besteht aus stabilen, einbrennlackierten Rundrohren und kann in der Höhe um 40 cm verstellt werden.

Die Gesamthöhe der Tafel beträgt 190 cm bei einer Tafelflächenhöhe von 100 cm und 200 cm bei einer Tafelflächenhöhe von 120 cm.

Formschöne Kunststoffecken verbergen scharfe Ecken und Kanten.

4 Gleitrollen, von denen 2 feststellbar sind, runden das hervorragende Design ab. An diesem Gestell gibt es keine „Stolperecken“.

Tafelblätter Modell 6	Oberfläche		
	Stahlemaille	Stahl	Schiefer
Tafelfläche (cm)	grün	grün	grün
120 x 100	6/12 EG	6/12 STG	6/12 SCH
150 x 100	6/15 EG	6/15 STG	6/15 SCH
190 x 100	6/19 EG	6/19 STG	6/19 SCH
150 x 120	6/152 EG	6/152 STG	6/152 SCH

**Stahlemaille, grün & Stahl, grün:** mit Kreide beschreibbar, magnetaftend

**Schiefer, grün:** mit Kreide beschreibbar, trocken abwischbar, nicht magnetaftend



### Praktische kleine Helfer

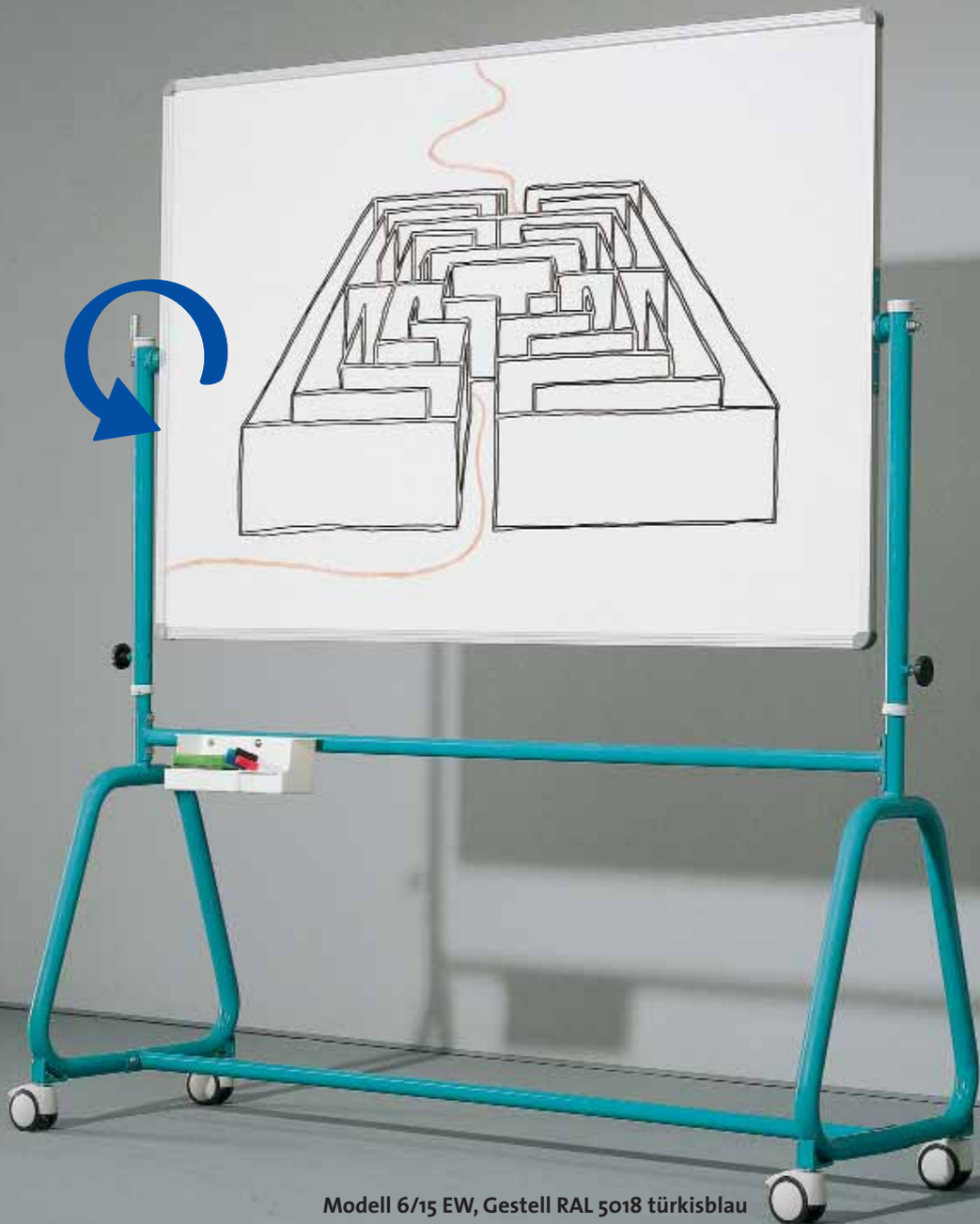
#### Der Clip – ein guter Tipp

Ob Zeichnungen, Fotos oder Poster, der Clip hält's im Blickfeld. Der Clip wird einfach auf die Tafel gesteckt und ist sofort einsatzbereit. 5 Stück im Satz

### Clip1



Praktisches Zubehör für alle Tafeloberflächen finden Sie ab Seite 606.



Modell 6/15 EW, Gestell RAL 5018 türkisblau

Tafelblätter Modell 6	Oberfläche	
	Stahlemaile	Stahl
Tafelfläche (cm)	weiß	weiß
120 x 100	6/12 EW	6/12 STW
150 x 100	6/15 EW	6/15 STW
190 x 100	6/19 EW	6/19 STW
150 x 120	6/152 EW	6/152 STW

**Stahlemaile, weiß & Stahl, weiß:**  
mit trocken abwischbaren Stiften beschreibbar, magnethaftend



### Praktische kleine Helfer

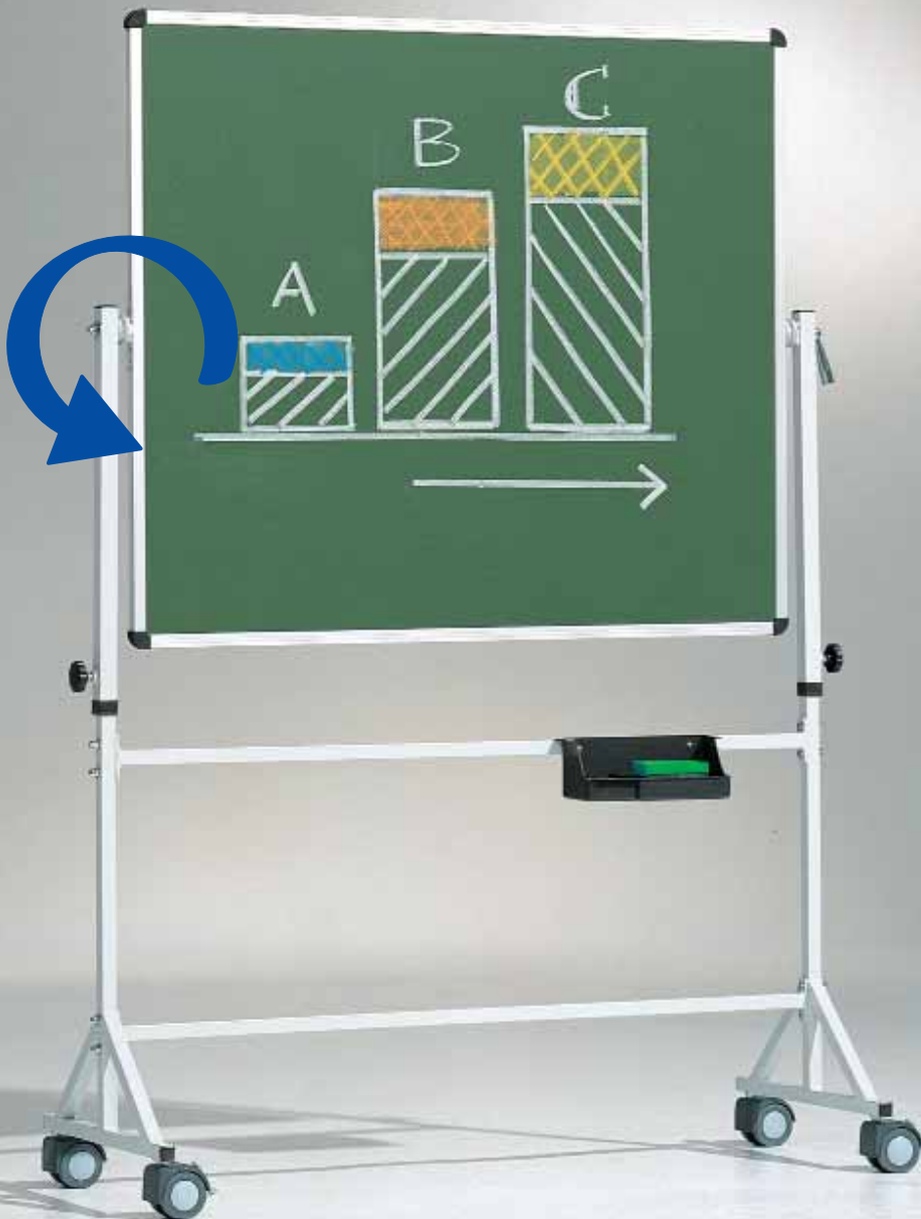
**Der Clip – ein guter Tipp**  
Ob Zeichnungen, Fotos oder Poster, der Clip hält's im Blickfeld. Der Clip wird einfach auf die Tafel gesteckt und ist sofort einsatzbereit. 5 Stück im Satz  
**Clip1**



**Flipchart-Klemme** magnetisch, macht jede Stahltafel zum Flipchart. Blocks für Flipcharts siehe Seite 592.

**NSS-FCK**

# Leicht und handlich



## Drehtafel mit Vierkantrahrgestell

Das Tafelblatt ist um 360° drehbar, von 2 Seiten beschreibbar und kann in jeder gewünschten Stellung fest arretiert werden. Das stabile, pulverbeschichtete Fahrgestell mit 4 Rollen, davon 2 feststellbar, sorgt für festen Stand und ermöglicht einen problemlosen Transport der Tafel von Raum zu Raum.

Das Fahrgestell ist stufenlos um ca. 40 cm in der Höhe zu verstellen.

Die Gesamthöhe der Tafel beträgt bei 100 cm hoher Tafelfläche 190 cm und bei 120 cm hoher Tafelfläche 200 cm.

Insgesamt 5 Oberflächenausführungen stehen zur Wahl:

- Grün, verschiebert mit Schultafel-Speziallack, mit Kreide beschreibbar, nicht magnethaftend
- Stahlemaille, mit Kreide oder mit trocken abwischbaren Stiften beschreibbar, magnethaftend in Grün oder Weiß
- Stahloberfläche, mit Kreide oder trocken abwischbaren Stiften beschreibbar, magnethaftend in Grün oder Weiß

Dreh- tafel Modell 9	Oberfläche		
	Stahlemaille	Stahl	Schiefer
Tafel- fläche (cm)	grün	grün	grün
120 x 100	9/12 EG	9/12 STG	9/12 SCH
150 x 100	9/15 EG	9/15 STG	9/15 SCH
190 x 100	9/19 EG	9/19 STG	9/19 SCH
150 x 120	9/152 EG	9/152 STG	9/152 SCH

**Stahlemaille, grün & Stahl, grün:** mit Kreide beschreibbar, magnethaftend

**Schiefer, grün:** mit Kreide beschreibbar, trocken abwischbar, nicht magnethaftend



### Zubehör-Satz

- KW – 72 Stk. weiße Kreide
- KB – 12 Stk. bunte Kreide
- EWZ 7 – 10 Rundmagnete
- SCHW 1 – 1 Schwamm
- TFL 1 – 1 Tafellappen

### ASB

Weiteres Zubehör finden Sie ab Seite 606.



### Flipchart-Klemme

magnetisch, macht jede Stahltafel zum Flipchart. Blocks für Flipcharts siehe Seite 592.

### NSS-FCK

Lineaturen siehe Seite 571.

# Beweglich und vielseitig



## Zubehör-Satz für Whiteboards

4 trocken abwischbare Stifte,  
1 Wischer, 10 Rundmagnete

APF



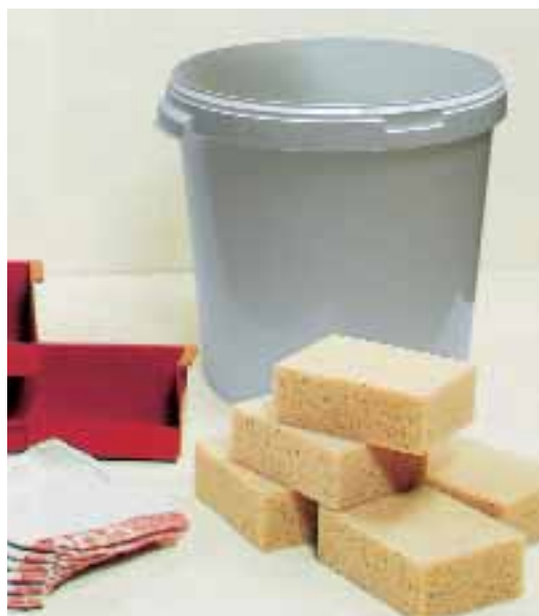
## Papierkorb

30-Ltr.-Behälter aus Kunststoff.  
PK

## Kreide- und Schwammbehälter KR

Schwämme 10 Stück  
Schw 10

Tafellappen 10 Stück  
TFL 10



Tafel- blätter Modell 9	Oberfläche	
	Stahlemaille	Stahl
Tafel- fläche (cm)	weiß	weiß
120 x 100	9/12 EW	9/12 STW
150 x 100	9/15 EW	9/15 STW
190 x 100	9/19 EW	9/19 STW
150 x 120	9/152 EW	9/152 STW

Stahlemaille, weiß & Stahl, weiß:  
mit trocken abwischbaren Stiften  
beschreibbar, magnethaftend

## Praktische kleine Helfer

Der Clip – ein guter Tipp  
Ob Zeichnungen, Fotos oder  
Poster, der Clip hält's im Blick-  
feld. Der Clip wird einfach auf  
die Tafel gesteckt und ist sofort  
einsatzbereit. 5 Stück im Satz

Clip1

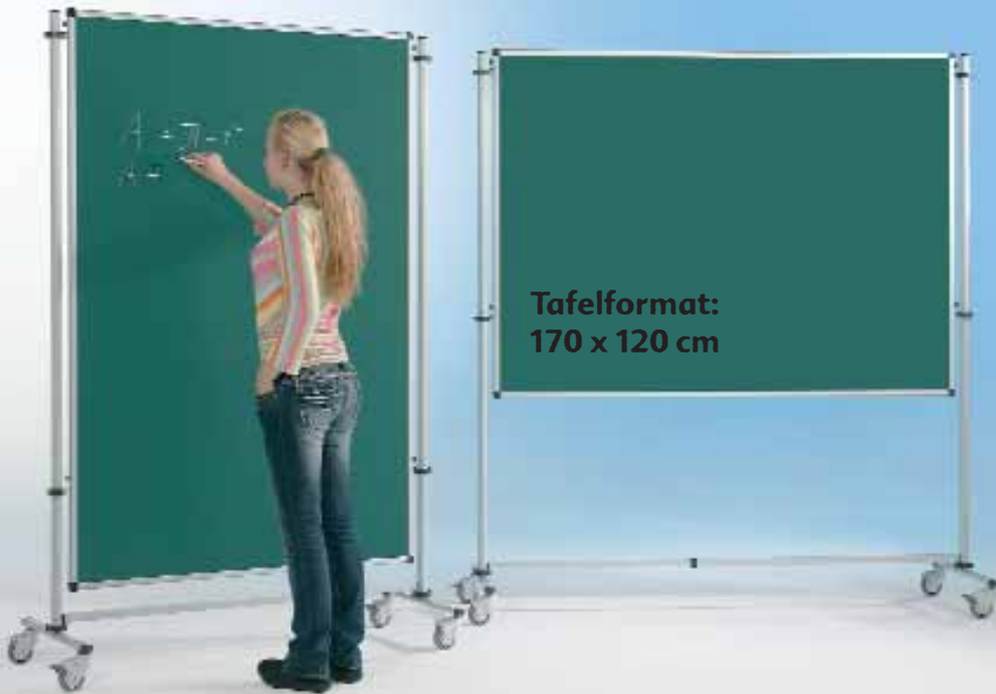
## Der Profitipp:

Statten Sie jede Ihrer Tafeln mit einem oder zwei Sätzen Aufsteckklammen (Clip1) aus. So sind Sie jederzeit in der Lage, die verschiedensten Unterlagen (Bilder, Landkarten, Zeichnungen und Vieles mehr) blitzschnell an der Tafel zu befestigen – ganz ohne weitere Hilfsmittel. Besonders sinnvoll bei den nicht magnethaftenden Schiefertafeln.

Klassenraumtafel

Klassenraumtafel

# Die günstige Alternative



Tafelformat:  
170 x 120 cm

Insgesamt 5 Oberflächen Ausführungen stehen zur Wahl:

- Grün, verschiebert mit Schultafel-Speziallack, mit Kreide beschreibbar, nicht magnethaftend
- Stahlemaile, mit Kreide oder mit trocken abwischbaren Stiften beschreibbar, magnethaftend in Grün oder Weiß
- Stahloberfläche, mit Kreide oder trocken abwischbaren Stiften beschreibbar, magnethaftend in Grün oder Weiß



Tafelformat:  
150 x 120 cm

## Tafelblätter Modell 3

### Oberfläche

	Stahlemaile	Stahl	Schiefer
Tafelfläche (cm)	grün	grün	grün
120 x 100	3/12 EG	3/12 STG	3/12 SCH
150 x 120	3/152 EG	3/152 STG	3/152 SCH
170 x 120	3/172 EG	3/172 STG	3/172 SCH

**Stahlemaile, grün & Stahl, grün:** mit Kreide beschreibbar, magnethaftend

**Schiefer, grün:** mit Kreide beschreibbar, trocken abwischbar, nicht magnethaftend



Tafelformat:  
120 x 100 cm



### Flipchart-Klemme

magnetisch, macht jede Stahltafel zum Flipchart. Blocks für Flipcharts siehe Seite 592.

### NSS-FCK



### Zubehör-Satz

- KW – 72 Stk. weiße Kreide
- KB – 12 Stk. bunte Kreide
- EWZ 7 – 10 Rundmagnete
- SCHW 1 – 1 Schwamm
- TFL 1 – 1 Tafellappen

### ASB

Weiteres Zubehör finden Sie ab Seite 606.

# Superleichte mobile Klassenraumtafeln



## Fahrbare Klassenraumtafeln im Rollstativ

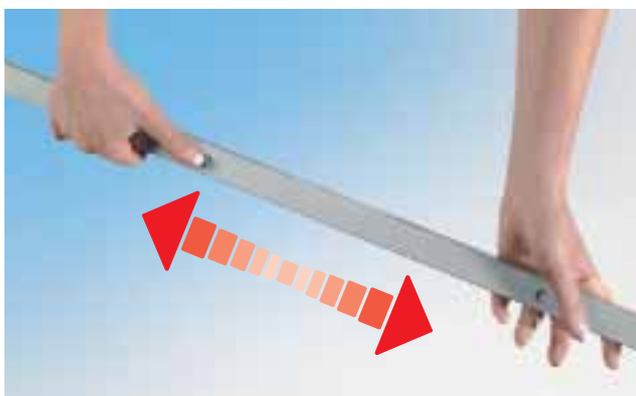
Diese fahrbaren Tafeln sind unglaublich flexibel, super leicht und somit für jeden Schüler ganz einfach zu bewegen.

Dank des verstellbaren Zwischenstücks des Rollstatives kann jede Tafelgröße hoch oder quer eingehangen werden. Immer wieder anders, ganz wie Sie es benötigen.



Tafelblätter Modell 3	Oberfläche	
	Stahlemaile	Stahl
Tafelfläche (cm)	weiß	weiß
120 x 100	3/12 EW	3/12 STW
150 x 120	3/152 EW	3/152 STW
170 x 120	3/172 EW	3/172 STW

Stahlemaile, weiß & Stahl, weiß: mit trocken abwischbaren Stiften beschreibbar, magnethaftend



## Es ist ganz einfach!

Mit wenig Mühe und ganz wenig Kraftaufwand kann jeder das verstellbare Zwischenstück des Rollstatives so verstellen, dass jede hier angebotene Tafelgröße hoch oder quer verwendet werden kann.



Klassenraumtafeln

Klassenraumtafeln



## Material und Design

Die Tafeln sind allseitig mit Alu-Profilen eingefasst und werden bereits mit Montage-Haken und Dübeln ausgeliefert.

Formschöne Kunststoffkappen verbergen scharfe Ecken und Kanten.

Bei den Modellen EGA und EWA gehört eine 1 cm tiefe Alu-Ablage zum Lieferumfang.

# Für jeden Etwas!

## Grüne Langwandtafeln

Alle Modelle mit abgerundeten Alu-Rahmen, Kanten und Ecken mit Kunststoffkappen gesichert. Zubehör für die Modelle EGA und EG finden Sie ab Seite 606. 2 Ausführungen sind lieferbar, mit/ohne Ablage.

mit Ablage	Oberfläche		
	Stahlemaille	Stahl	Schiefer
Tafelfläche B/H (cm)	grün	grün	grün
100 x 70	EGA 107	STGA 107	SCHA 107
120 x 90	EGA 129	STGA 129	SCHA 129
100 x 100	EGA 101	STGA 101	SCHA 101
120 x 100	EGA 121	STGA 121	SCHA 121
130 x 100	EGA 131	STGA 131	SCHA 131
150 x 100	EGA 151	STGA 151	SCHA 151
200 x 100	EGA 201	STGA 201	SCHA 201
300 x 100	EGA 301	STGA 301	SCHA 301
120 x 120	EGA 1212	STGA 1212	SCHA 1212
150 x 120	EGA 1512	STGA 1512	SCHA 1512
180 x 120	EGA 1812	STGA 1812	SCHA 1812
200 x 120	EGA 2012	STGA 2012	SCHA 2012
250 x 120	EGA 2512	STGA 2512	SCHA 2512
300 x 120	EGA 3012	STGA 3012	SCHA 3012

ohne Ablage	Oberfläche		
	Stahlemaille	Stahl	Schiefer
Tafelfläche B/H (cm)	grün	grün	grün
100 x 70	EG 107	STG 107	SCH 107
120 x 90	EG 129	STG 129	SCH 129
100 x 100	EG 101	STG 101	SCH 101
120 x 100	EG 121	STG 121	SCH 121
130 x 100	EG 131	STG 131	SCH 131
150 x 100	EG 151	STG 151	SCH 151
200 x 100	EG 201	STG 201	SCH 201
300 x 100	EG 301	STG 301	SCH 301
120 x 120	EG 1212	STG 1212	SCH 1212
150 x 120	EG 1512	STG 1512	SCH 1512
180 x 120	EG 1812	STG 1812	SCH 1812
200 x 120	EG 2012	STG 2012	SCH 2012
250 x 120	EG 2512	STG 2512	SCH 2512
300 x 120	EG 3012	STG 3012	SCH 3012

Stahlemaille, grün & Stahl, grün: mit Kreide beschreibbar, magnethaftend

Schiefer, grün: mit Kreide beschreibbar, trocken abwischbar, nicht magnethaftend

# 14 verschiedene Formate...



Bei allen hier angegebenen Maßen handelt es sich um ca. Angaben.

Im Bedarfsfall erfragen Sie bitte die genauen Maße.



## Whiteboard

wenn gewünscht, mit nützlicher Ablageleiste. Umfangreiches Zubehör für Whiteboards finden Sie ab Seite 606. 2 Ausführungen sind lieferbar, mit/ohne Ablage. Montage auf Wunsch 40,00\* €.

mit Ablage	Oberfläche		ohne Ablage	Oberfläche	
	Stahlemaille	Stahl		Stahlemaille	Stahl
Tafelfläche B/H (cm)	weiß	weiß	Tafelfläche B/H (cm)	weiß	weiß
100 x 70	EWA 107	STWA 107	100 x 70	EW 107	STW 107
120 x 90	EWA 129	STWA 129	120 x 90	EW 129	STW 129
100 x 100	EWA 101	STWA 101	100 x 100	EW 101	STW 101
120 x 100	EWA 121	STWA 121	120 x 100	EW 121	STW 121
130 x 100	EWA 131	STWA 131	130 x 100	EW 131	STW 131
150 x 100	EWA 151	STWA 151	150 x 100	EW 151	STW 151
200 x 100	EWA 201	STWA 201	200 x 100	EW 201	STW 201
300 x 100	EWA 301	STWA 301	300 x 100	EW 301	STW 301
120 x 120	EWA 1212	STWA 1212	120 x 120	EW 1212	STW 1212
150 x 120	EWA 1512	STWA 1512	150 x 120	EW 1512	STW 1512
180 x 120	EWA 1812	STWA 1812	180 x 120	EW 1812	STW 1812
200 x 120	EWA 2012	STWA 2012	200 x 120	EW 2012	STW 2012
250 x 120	EWA 2512	STWA 2512	250 x 120	EW 2512	STW 2512
300 x 120	EWA 3012	STWA 3012	300 x 120	EW 3012	STW 3012

Stahlemaille, weiß & Stahl, weiß:  
mit trocken abwischbaren Stiften beschreibbar, magnethaftend



### Praktisches Zubehör:

**Clip 1** (5 Stück im Satz)  
Zum Aufhängen von Bildern, Zeichnungen etc. Clip 1 wird einfach auf die Tafel aufgesteckt.

### Clip1



### Flipchart-Klemme

magnetisch, macht jede Stahltafel zum Flipchart. Blocks für Flipcharts siehe Seite 592.

### NSS-FCK

# Seitenwandtafel mit Naturkork belegt



## Naturkorktafel

2 Ausführungen sind lieferbar, mit/ohne Ablage.

mit Ablage	Oberfläche Kork	ohne Ablage	Oberfläche Kork
Tafelfläche B/H (cm)		Tafelfläche B/H (cm)	
100 x 70	KTA 107	100 x 70	KT 107
120 x 90	KTA 129	120 x 90	KT 129
100 x 100	KTA 101	100 x 100	KT 101
120 x 100	KTA 121	120 x 100	KT 121
130 x 100	KTA 131	130 x 100	KT 131
150 x 100	KTA 151	150 x 100	KT 151
200 x 100	KTA 201	200 x 100	KT 201
300 x 100	KTA 301	300 x 100	KT 301
120 x 120	KTA 1212	120 x 120	KT 1212
150 x 120	KTA 1512	150 x 120	KT 1512
180 x 120	KTA 1812	180 x 120	KT 1812
200 x 120	KTA 2012	200 x 120	KT 2012
250 x 120	KTA 2512	250 x 120	KT 2512
300 x 120	KTA 3012	300 x 120	KT 3012

## Naturkorktafel

Auf eine stabile Trägerplatte wurde 5 mm starker Naturkork aufgebracht. Die Umrahmung mit Alu-Profilen und Sicherheitsecken ist Standard.

Zur Befestigung der Exponate dienen „Push-Pins“. Die Tafeloberfläche wird nicht beschädigt, da sich die Einstiche nach dem Herausziehen der Push-Pins wieder schließen.

Die Tafel sieht auch nach längerem Gebrauch gut aus.

Die Modelle KTA haben eine über die ganze Tafelbreite gehende Alu-Ablage. KT-Modelle werden ohne Ablage geliefert.

Weiteres Zubehör siehe ab Seite 606.

**Auf Anfrage auch Kork Linol in verschiedenen Farben gegen Mehrpreis lieferbar.**

Weiteres Zubehör für Korktafeln finden Sie ab Seite 612.



**Würfel**  
(Nadellänge: 10 mm)  
farbig sortiert  
50 Stück  
**SP-50PM**

# Der Stoff aus dem die Tafeln sind!



Bei allen hier angegebenen Maßen handelt es sich um ca. Angaben.

Im Bedarfsfall erfragen Sie bitte die genauen Maße.



## Farbskala der Stoffe

Bitte geben Sie die gewünschte Farbe bei Ihrer Bestellung mit an:



Weiteres Zubehör für Stofftafeln finden Sie ab Seite 612.



## Push-Pins

(Nadellänge: 11 mm) farbig sortiert

100 Stück

PP

## Tuchoberfläche

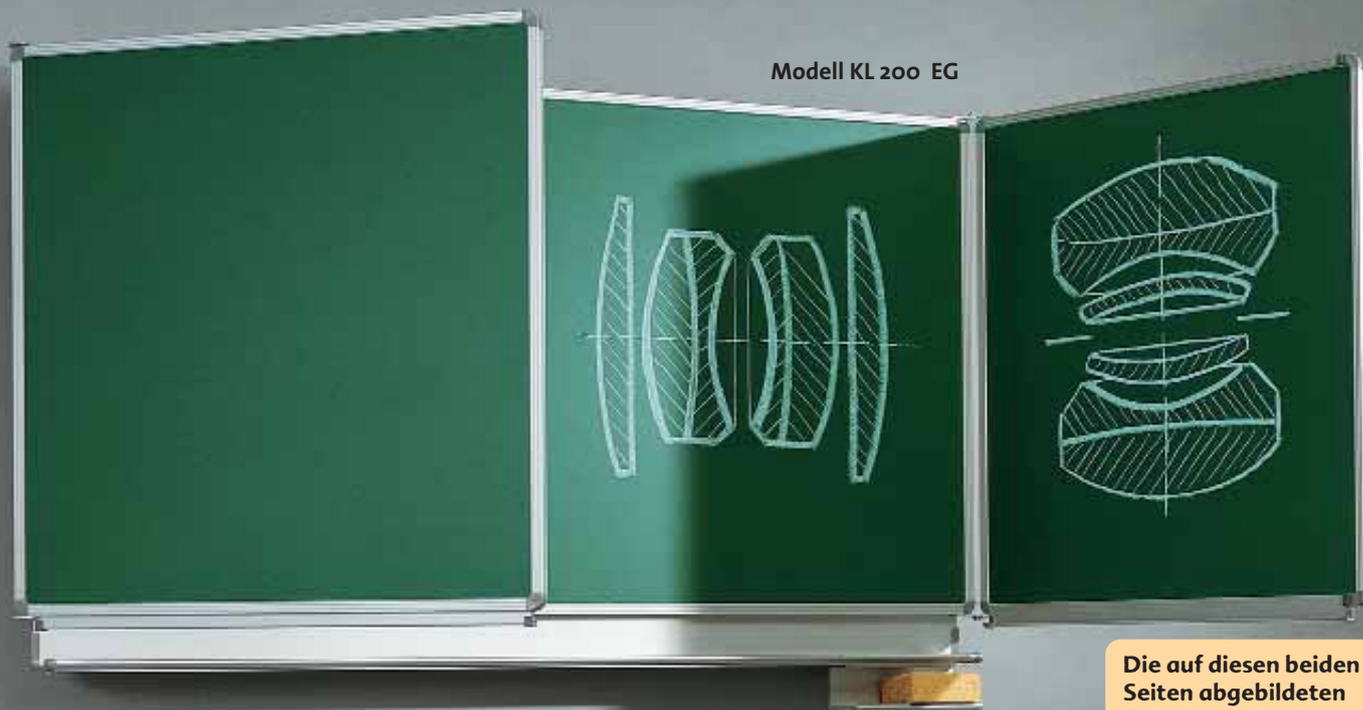
2 Ausführungen sind lieferbar, mit/ohne Ablage.

mit Ablage	Oberfläche	ohne Ablage	Oberfläche
	Stoff		Stoff
Tafelfläche B/H (cm)		Tafelfläche B/H (cm)	
100 x 70	KSA 107	100 x 70	KS 107
120 x 90	KSA 129	120 x 90	KS 129
100 x 100	KSA 101	100 x 100	KS 101
120 x 100	KSA 121	120 x 100	KS 121
130 x 100	KSA 131	130 x 100	KS 131
150 x 100	KSA 151	150 x 100	KS 151
200 x 100	KSA 201	200 x 100	KS 201
300 x 100	KSA 301	300 x 100	KS 301
120 x 120	KSA 1212	120 x 120	KS 1212
150 x 120	KSA 1512	150 x 120	KS 1512
180 x 120	KSA 1812	180 x 120	KS 1812
200 x 120	KSA 2012	200 x 120	KS 2012
250 x 120	KSA 2512	250 x 120	KS 2512
300 x 120	KSA 3012	300 x 120	KS 3012

Klassenraumtafel

Klassenraumtafeln

# Allerhand – fest an der Wand



## Klapptafel wandmontiert

### Oberfläche

Mittel- fläche (cm)	Flügel (cm)	Stahlemaile	Stahl	Schiefer
		grün	grün	grün
150 x 100	75 x 100	KL 150 EG	KL 150 STG	KL 150 SCH
200 x 100	100 x 100	KL 200 EG	KL 200 STG	KL 200 SCH
150 x 120	75 x 120	KL 152 EG	KL 152 STG	KL 152 SCH
200 x 120	100 x 120	KL 212 EG	KL 212 STG	KL 212 SCH

**Stahlemaile, grün & Stahl, grün:** mit Kreide beschreibbar, magnethaftend  
**Schiefer, grün:** mit Kreide beschreibbar, trocken abwischbar, nicht magnethaftend

## Fahrbarer Tafelzubehörwagen

Rollcontainer mit 4 flachen Schüben oben und einem hohen Schub unten. Schübe in grün, Rahmen tiefgrau inkl. folgendem Inhalt:

- 16 Dutzend farbige Kreide
- 5 1/2 Gros weiße Kreide
- 2 Tafelreinigungsmittel
- 2 Viskose-Schwämme
- 5 Schwammtücher
- 10 Tafellappen
- 8 Tafelschwämme

Maße, B/H/T: 32 x 68 x 41 cm

**FTZ-W 1**



## Flipchart-Klemme

magnetisch, macht jede Stahltafel zum Flipchart. Blocks für Flipcharts siehe Seite 592.

## NSS-FCK



Praktisches Zubehör finden Sie ab Seite 606.

Die auf diesen beiden Seiten abgebildeten Tafel-Modelle eignen sich nur für die Montage an Beton- oder Ziegelmauerwerk. Prüfen Sie vor Bestellung Ihre Wände auf Eignung.

Die Ausführungen entsprechen in Qualität und Verarbeitung unserem hohen Standard.

Die Kanten sind wasserdicht mit natureloxierten Alu-Profilen eingefasst.

Die Tafelcken sind zusätzlich mit profilübergreifenden gerundeten Eckkappen aus ABS-Kunststoff abgedeckt. Die Mittelfläche wird mit einer Kreideablage und einem Schwammbehälter geliefert.

Den unteren Abschluss der Tafel Flügel bildet eine Schmutzauffangrinne.

5 Oberflächen-ausführungen stehen zur Wahl (Näheres hierzu siehe Seite 576).

# In vielen Formaten lieferbar



Modell KL 200 EW / Wählen Sie aus 4 Tafelgrößen



## Klapptafel wandmontiert

### Oberfläche

		Oberfläche	
		Stahlemaille	Stahl
Mittel- fläche (cm)	Flügel (cm)	weiß	weiß
150 x 100	75 x 100	KL 150 EW	KL 150 STW
200 x 100	100 x 100	KL 200 EW	KL 200 STW
150 x 120	75 x 120	KL 152 EW	KL 152 STW
200 x 120	100 x 120	KL 212 EW	KL 212 STW

Stahlemaille, weiß & Stahl, weiß: mit trocken abwischbaren Stiften beschreibbar, magnethaftend

Montage auf Wunsch 45,00\* €.  
Nur an massiver Wand möglich.



### Zubehör-Satz für Whiteboards

4 trocken abwisch-  
bare Stifte,  
1 Wischer,  
10 Rundmagnete

APF

Klassenraumtafel

Klassenraumtafeln

# Die Standfesten



Modell KL B 200 EG, freistehend, Gestell Ral 7035 Lichtgrau

Die Einsatzmöglichkeiten für **freistehende Tafeln** sind vielfältig.

Mit wenig Aufwand wird die Tafel an ihren Einsatzort gebracht. Wenn sie nicht mehr gebraucht wird, ist sie genau so schnell wieder verschwunden.

Auch wenn die Tragfähigkeit und Stabilität der Wände für die feste Wandmontage einer Tafel nicht ausreicht (z.B. bei Leichtbauwänden aus Gipskarton oder Spanplatten) ist die freistehende Tafel genau die Richtige.

Die Tafeln sind auch fahrbar erhältlich. Standgestell und Quertraversen bestehen aus verschweißtem Stahlrohr.

Die Modelle bieten optimale Standsicherheit. Standgestelle haben 4 Bodenausgleichsschrauben, fahrbare Gestelle 4 hochbelastbare Rollen, davon sind 2 feststellbar.

5 Oberflächenausführungen stehen zur Wahl (Näheres hierzu siehe Seite 576).

In Material und Ausführung entsprechen diese Tafelmodelle dem Qualitätsstandard der Wandtafeln.

## Modell KL B freistehend

nicht höhenverstellbar

		Oberfläche				
		Stahlemaile		Stahl		Schiefer
Mittel- fläche (cm)	Flügel (cm)	grün	weiß	grün	weiß	grün
150 x 100	75 x 100	KL B 150 EG	KL B 150 EW	KL B 150 STG	KL B 150 STW	KL B 150 SCH
200 x 100	100 x 100	KL B 200 EG	KL B 200 EW	KL B 200 STG	KL B 200 STW	KL B 200 SCH
200 x 100	ohne Flügel	KL B 100 EG	KL B 100 EW	KL B 100 STG	KL B 100 STW	KL B 100 SCH

**Stahlemaile, grün & Stahl, grün:** mit Kreide beschreibbar, magnetaftend

**Stahlemaile, weiß & Stahl, weiß:** mit trocken abwischbaren Stiften beschreibbar, magnetaftend

**Schiefer, grün:** mit Kreide beschreibbar, trocken abwischbar, nicht magnetaftend



### Flipchart-Klemme

magnetisch, macht jede Stahltafel zum Flipchart

#### NSS-FCK

Schreibblocks für Flipcharts neutral, 20 Blatt

#### FB 1

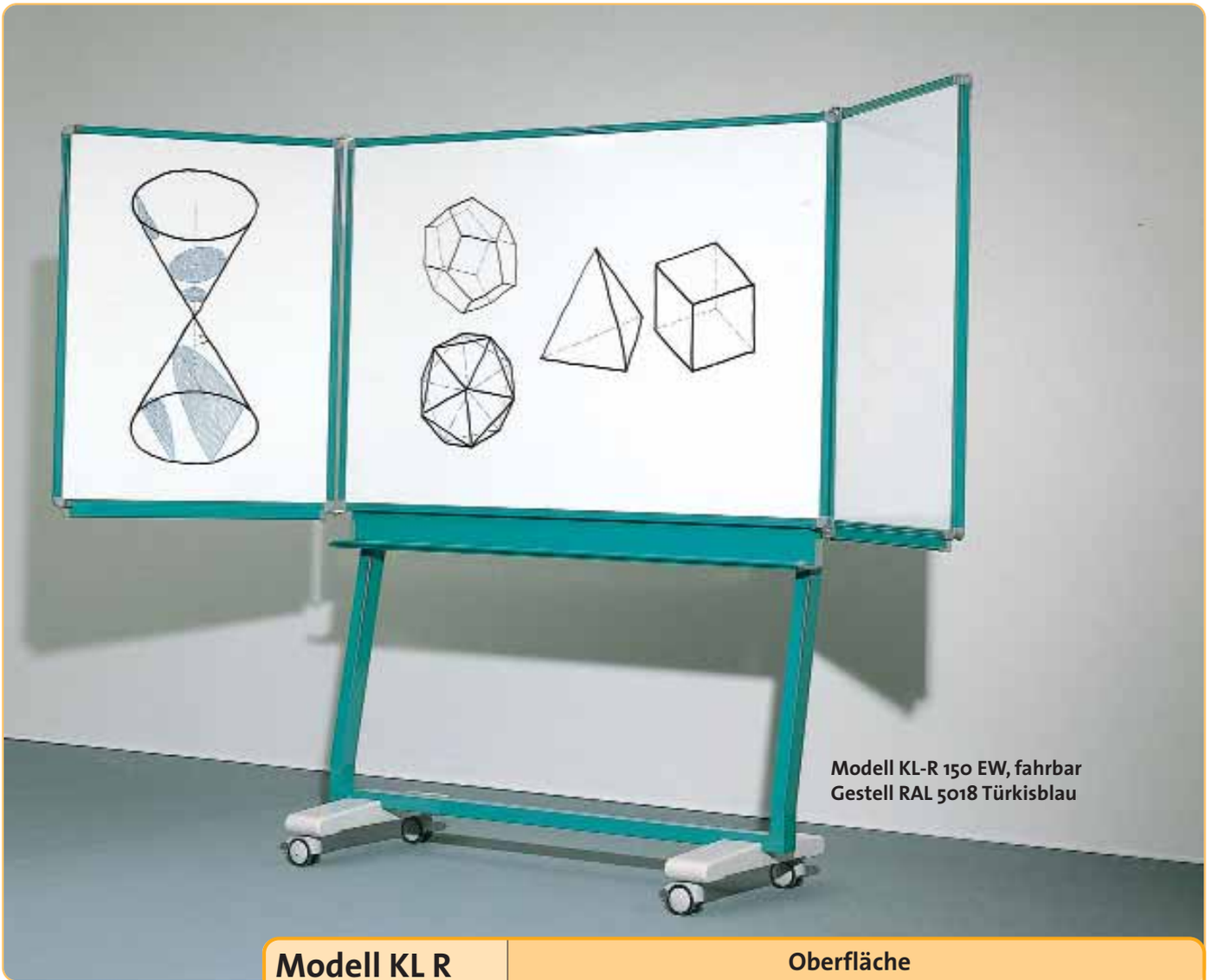
mit Karo-Aufdruck, 2,5 x 2,5 cm, 20 Blatt

#### FB 2

Marker für Schreibblocks 1 Satz (4 Farben)

#### AF-4

# Die Beweglichen



Modell KL-R 150 EW, fahrbar  
Gestell RAL 5018 Türkisblau

Modell KL R fahrbar nicht höhenverstellbar		Oberfläche				
		Stahlemaile		Stahl		Schiefer
Mittel- fläche (cm)	Flügel (cm)	grün	weiß	grün	weiß	grün
150 x 100	75 x 100	KL R 150 EG	KL R 150 EW	KL R 150 STG	KL R 150 STW	KL R 150 SCH
200 x 100	100 x 100	KL R 200 EG	KL R 200 EW	KL R 200 STG	KL R 200 STW	KL R 200 SCH
200 x 100	ohne Flügel	KL R 100 EG	KL R 100 EW	KL R 100 STG	KL R 100 STW	KL R 100 SCH

**Stahlemaile, grün & Stahl, grün:** mit Kreide beschreibbar, magnethaftend  
**Stahlemaile, weiß & Stahl, weiß:** mit trocken abwischbaren Stiften beschreibbar, magnethaftend  
**Schiefer, grün:** mit Kreide beschreibbar, trocken abwischbar, nicht magnethaftend

**Praktisches Zubehör**  
für alle Tafeloberflächen  
finden Sie ab Seite 606.



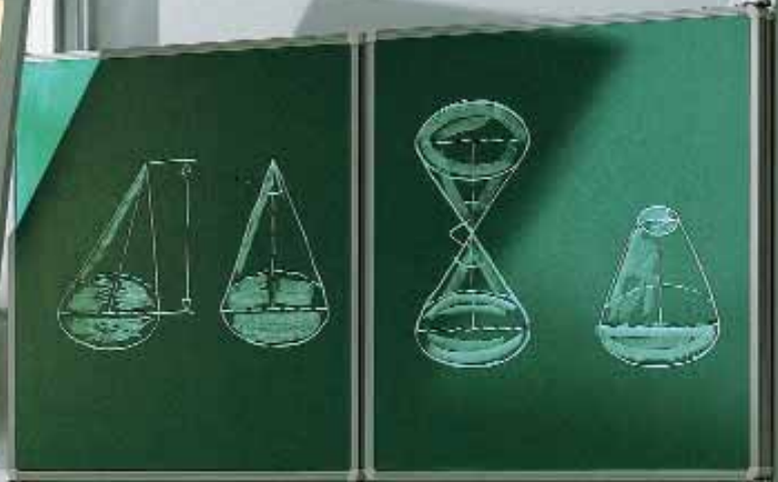
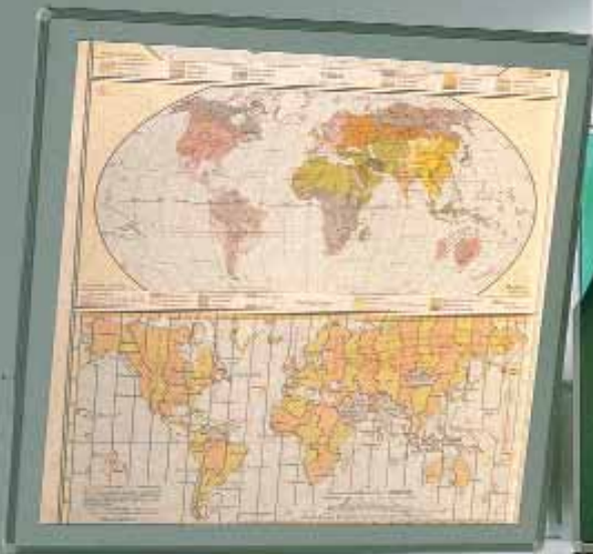
**Flipchart-Klemme**  
magnetisch, macht jede  
Stahltafel zum Flipchart. Blocks  
für Flipcharts siehe Seite 592.  
**NSS-FCK**



Klassenraumtafel

Klassenraumtafeln

# Überzeugend Pylonen-Klapptafeln



Ob Sie Ihre Informationsfläche vergrößern, Ergebnisse und Lösungen verdecken oder Schüler störungsfrei parallel an der Tafel arbeiten lassen, mit Klapptafeln klappt's besser.

Die Pylonen-Klapptafeln sind in 2 Größen lieferbar (siehe Tabelle).

Die Flügel sind immer 100 cm breit und je nach Modell 100 bzw. 120 cm hoch.

Pro Klapptafel wird immer nur 1 Paar Pylonen, mit einer Standardhöhe von 2,60 m benötigt (die Anpassung an die Raumhöhe ist möglich).

Die Pylonen bestehen aus Aluminium-Profilen und werden am Boden und an der Wand befestigt. Sie sind standardmäßig natur-eloxiert, auf Wunsch auch farbig, epoxidharzbeschichtet, lieferbar. Die Tafelflächen sind grün oder weiß (Whiteboard) lieferbar.

Die Kanten sind wasserdicht mit abgerundeten Profilen aus natur-eloxiertem Aluminium eingefasst. Die Ecken zusätzlich durch profilübergreifende Kappen abgedichtet.

Projektionsflächen können zwischen den mittleren Pylonen oder seitlich montiert werden.

**Bitte kontrollieren Sie die Raumhöhe!**  
Die Mindest-raumhöhe für den Einbau der Standardpylonen ist 260 cm. Bitte geben Sie bei der Bestellung von Sondermaßen immer die genaue Raumhöhe und Wandbeschaffenheit an.

Die Abbildung zeigt Pylonen-Klapptafel Modell PY KL 201 EG. Die Tafelmittelfläche ist 200 x 100 cm, jeder Flügel 100 x 100 cm, die Gesamtschreibfläche beträgt 6 qm.

Links an der Klappschiebetafel ist die schwenk- u. neigbare Projektionswand Modell L 13 SLP befestigt. Größe 130 x 130 cm.

Weitere Projektionswände, Leinwände finden Sie auf der Seite 599.

Pylonen-Klapptafeln	Oberfläche				
	Stahlemaille		Stahl		Schiefer
Mittelfläche (cm)	grün	weiß	grün	weiß	grün
200 x 100	PY KL 201 EG	PY KL 201 EW	PY KL 201 STG	PY KL 201 STW	PY KL 201 SCH
200 x 120	PY KL 212 EG	PY KL 212 EW	PY KL 212 STG	PY KL 212 STW	PY KL 212 SCH

Stahlemaille, grün & Stahl, grün: mit Kreide beschreibbar, magnethaftend  
Stahlemaille, weiß & Stahl, weiß: mit trocken abwischbaren Stiften beschreibbar, magnethaftend  
Schiefer, grün: mit Kreide beschreibbar, trocken abwischbar, nicht magnethaftend



## Fahrbarer Tafelzubehörwagen

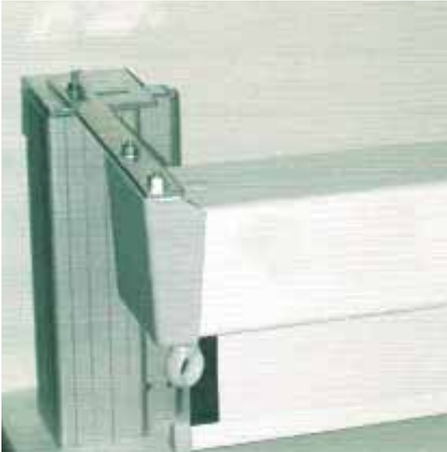
Rollcontainer mit 4 flachen Schüben oben und einem hohen Schub unten. Schübe in grün, Rahmen tiefgrau inklusive folgendem Inhalt:

- 16 Dutzend farbige Kreide
- 5 1/2 Gros weiße Kreide
- 2 Tafelreinigungsmittel
- 2 Viskose-Schwämme
- 5 Schwammtücher
- 10 Tafellappen
- 8 Tafelschwämme

Maße, B/H/T: 32 x 68 x 41 cm

**FTZ-W 1**

# Aufrollbare Leinwand



## Aufrollbare Leinwand für Pylonen-Klapptafeln die Kurbelleinwand der Profiklasse.

Über einen robusten Handkurbelbetrieb leicht zu bedienen.

Automatische Begrenzung beim Ein- und Ausrollen der Leinwand.

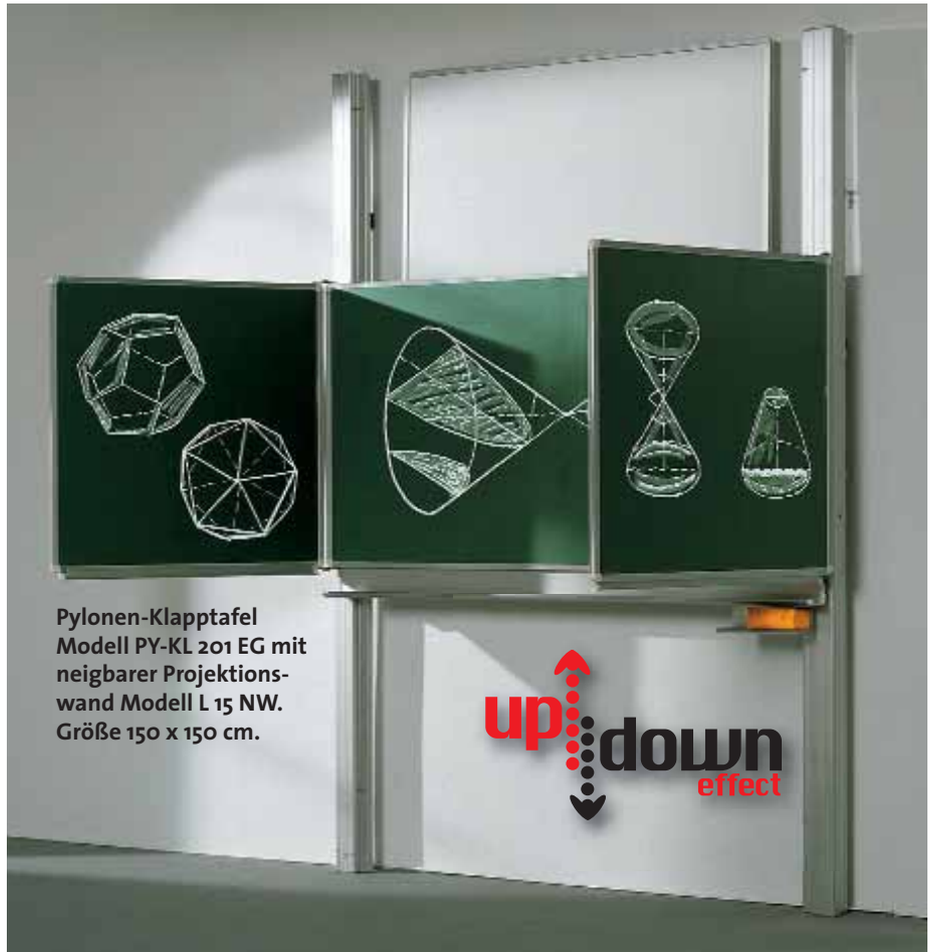
Sauber abgegrenztes Bild durch 2,5 cm breiten, schwarzen Rand an beiden Seiten.

Im Lieferumfang sind Universal-Montagebügel und Kurbel sowie die Montage enthalten.

Gehäuse Verkehrsweiß RAL 9016.  
Tuch Mattweiß, Größe 180 x 180 cm

**PSPMCO 002**

Lieferung dieser Leinwand nur in Verbindung mit Bestellung unserer Pylonentafel.



Pylonen-Klapptafel  
Modell PY-KL 201 EG mit  
neigbarer Projektions-  
wand Modell L 15 NW.  
Größe 150 x 150 cm.



**Praktisches Zubehör**  
finden Sie ab Seite 606.

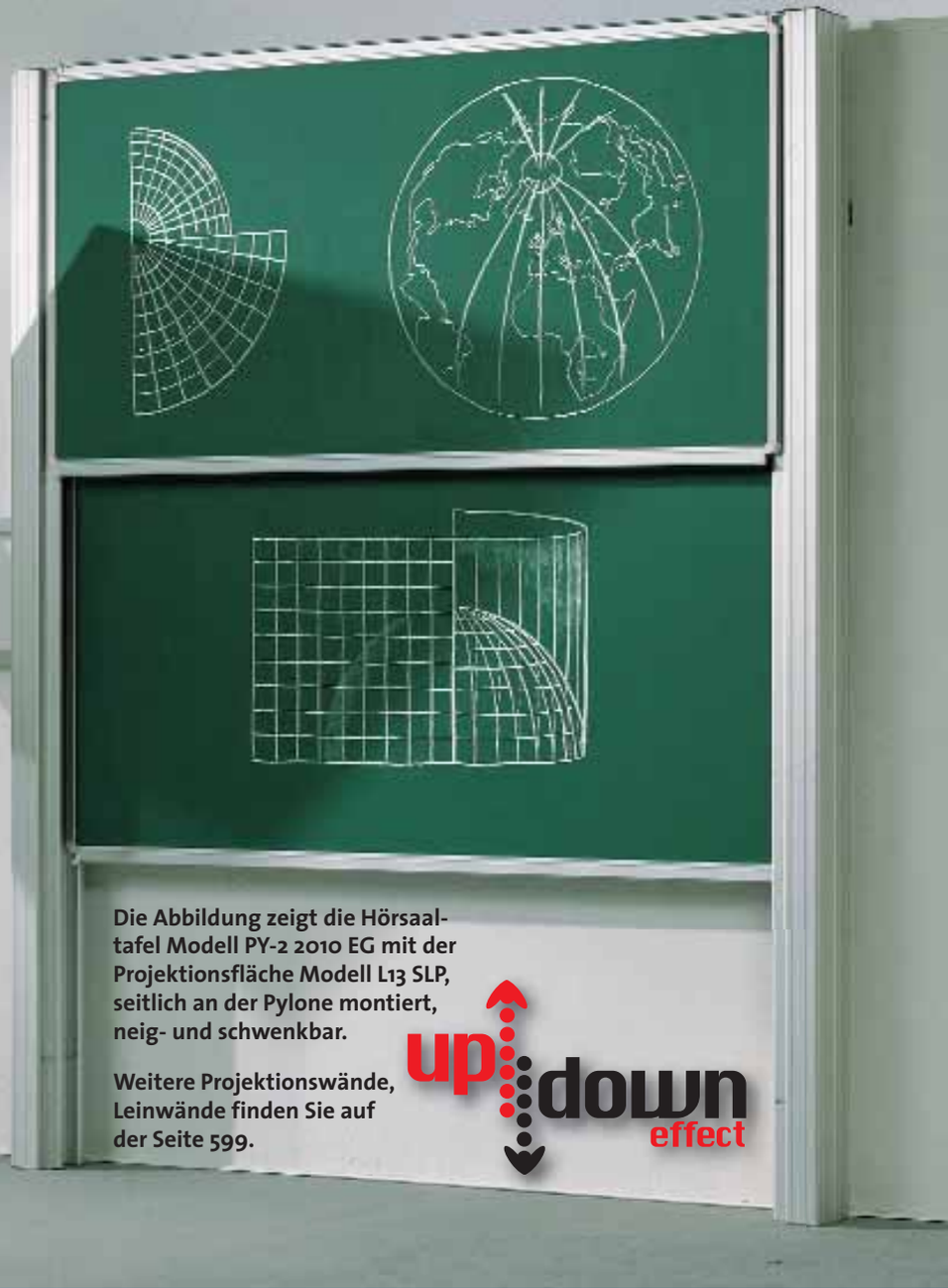


Pylonen-Klapptafel Modell PY-KL 201 EG mit  
Projektionswand Modell L 15 NW.  
Die Projektionswand ist nach vorne geneigt.  
Weitere Projektionswände, Leinwände  
finden Sie auf der Seite 599.

Klassenraumtafel

Klassenraumtafel

# Pylonentafel zweiflächig



## Die Hörsaaltafeln

werden als Doppeltafeln geliefert. Sie haben eine Standardhöhe von 2,90 m.

Die Anpassung an die Raumhöhe ist möglich.

Grüne Tafeln sind mit Lineaturen lieferbar.

Weiße Tafeln werden mit Spezialmarkern beschriftet (Lineaturen auf Anfrage).

Die Kanten sind wasserdicht mit abgerundeten Profilen aus natur-eloxiertem Aluminium eingefasst.

Die Ecken zusätzlich durch profilübergreifende Kappen geschützt.

In einer wartungsfreien, geräuscharmen Präzisionsführung können beide Tafelflächen unabhängig voneinander in der Höhe bis auf 30 cm vom oberen und unteren Pylonenende, verschoben werden.

Die Pylonen bestehen aus Aluminium-Profilen und werden am Boden und an der Wand befestigt. Sie sind standardmäßig natur-eloxiert, jedoch auch farbig epoxidharzbeschichtet lieferbar.

Projektionsflächen können zwischen den mittleren Pylonen oder seitlich montiert werden.

Siehe Abbildungen.

Die Abbildung zeigt die Hörsaaltafel Modell PY-2 2010 EG mit der Projektionsfläche Modell L13 SLP, seitlich an der Pylone montiert, neig- und schwenkbar.

Weitere Projektionswände, Leinwände finden Sie auf der Seite 599.



Pylonen- tafel, zweiflächig	Oberfläche				
	Stahlemaille		Stahl		Schiefer
Mittelfläche (cm)	grün	weiß	grün	weiß	grün
200 X 100	PY 2-2010 EG	PY 2-2010 EW	PY 2-2010 STG	PY 2-2010 STW	PY 2-2010 SCH
250 X 100	PY 2-2510 EG	PY 2-2510 EW	PY 2-2510 STG	PY 2-2510 STW	PY 2-2510 SCH
300 X 100	PY 2-3010 EG	PY 2-3010 EW	PY 2-3010 STG	PY 2-3010 STW	PY 2-3010 SCH
200 X 120	PY 2-2012 EG	PY 2-2012 EW	PY 2-2012 STG	PY 2-2012 STW	PY 2-2012 SCH
250 X 120	PY 2-2512 EG	PY 2-2512 EW	PY 2-2512 STG	PY 2-2512 STW	PY 2-2512 SCH
300 X 120	PY 2-3012 EG	PY 2-3012 EW	PY 2-3012 STG	PY 2-3012 STW	PY 2-3012 SCH

Stahlemaille, grün & Stahl, grün: mit Kreide beschreibbar, magnethaftend  
 Stahlemaille, weiß & Stahl, weiß: mit trocken abwischbaren Stiften beschreibbar, magnethaftend  
 Schiefer, grün: mit Kreide beschreibbar, trocken abwischbar, nicht magnethaftend

# Die Kurbelleinwand der Profiklasse



## Aufrollbare Leinwände für Pylonentafeln

Über einen robusten Handkurbelbetrieb leicht zu bedienen.

Automatische Begrenzung beim Ein- und Ausrollen der Leinwand.

Sauber abgegrenztes Bild durch 2,5 cm breiten, schwarzen Rand an beiden Seiten.

Im Lieferumfang sind Universal-Montagebügel und Kurbel sowie die Montage enthalten.

Gehäuse Verkehrsweiß RAL 9016.

Für Tafelbreite von 200 cm  
Leinwandgröße 200 x 200 cm

**PPSMCO 003**

Für Tafelbreite von 250 cm  
Leinwandgröße 240 x 240 cm

**PPSMCO 007**

Für Tafelbreite von 300 cm

**PPSMHS 024**

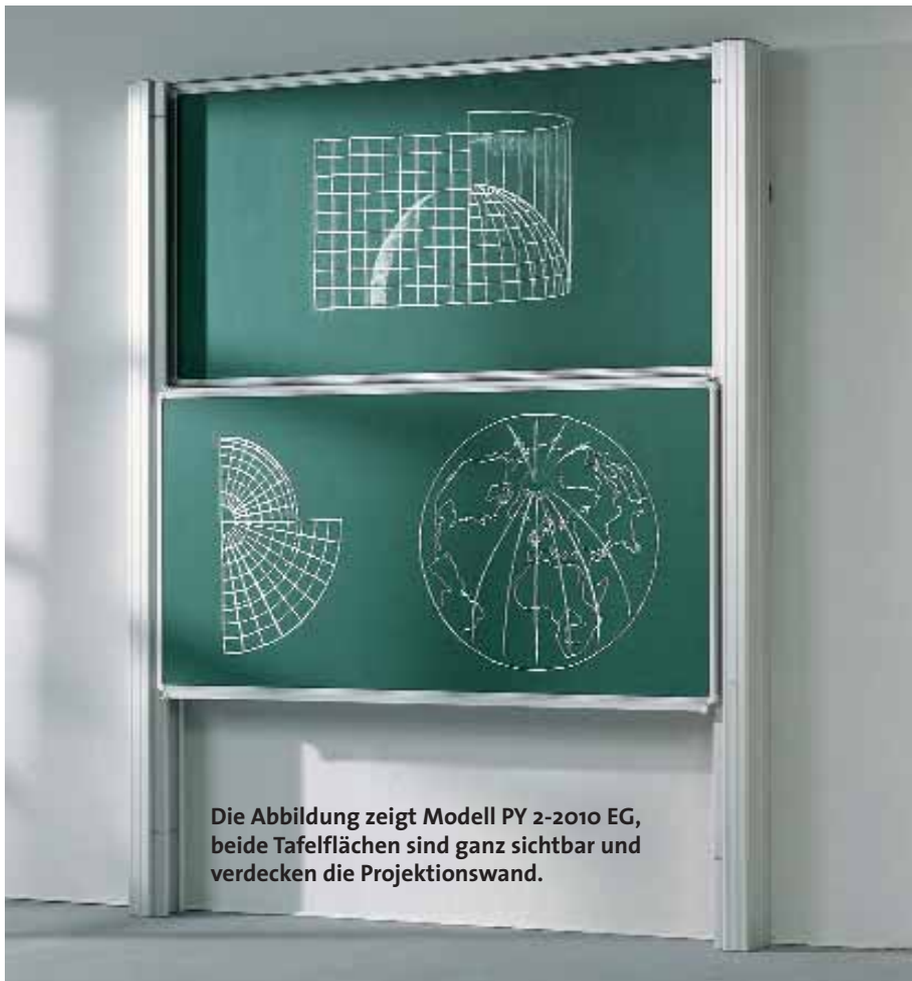
Wegen der intelligenten Aufhängung, passen diese Projektionswände sowohl auf ein- als auch auf zweiflächen Pylonentafeln.

Lieferung dieser Leinwand nur in Verbindung mit Bestellung unserer Pylonentafel.

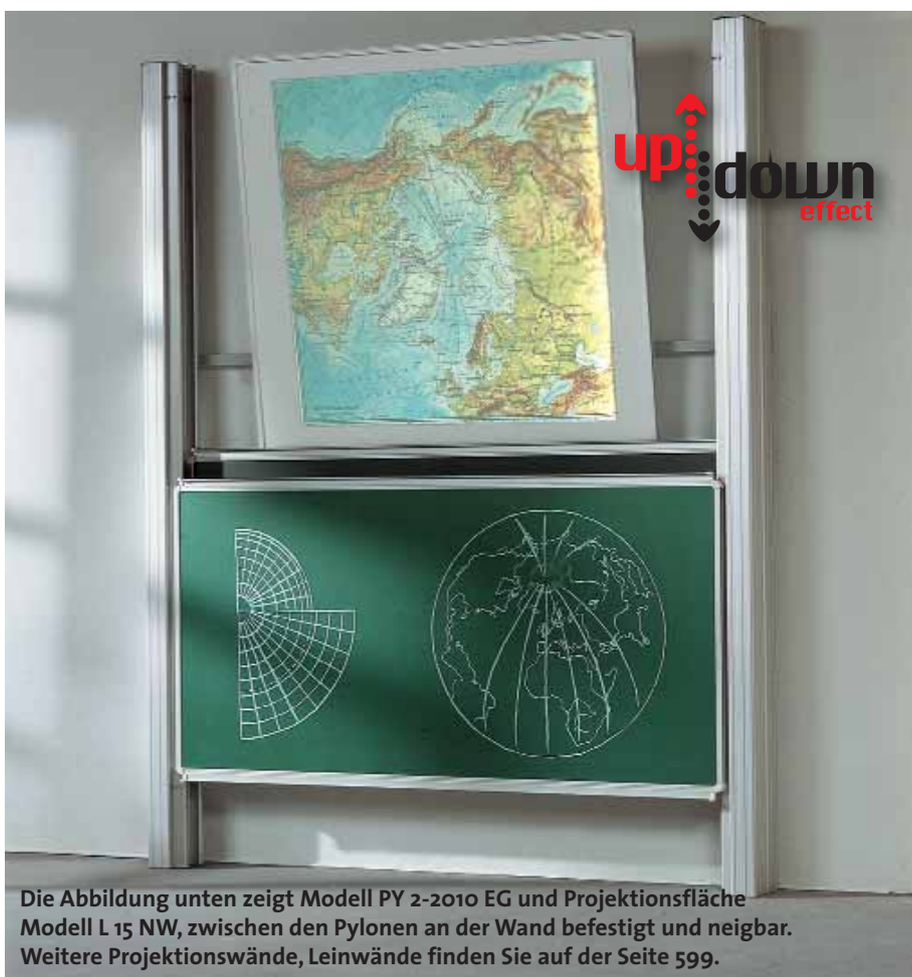
### Bitte kontrollieren Sie die Raumhöhe!

Die Mindestraumhöhe für den Einbau der Standardpylonen beträgt 290 cm.

Bitte geben Sie bei der Bestellung von Sondermaßen immer die genaue Raumhöhe und Wandbeschaffenheit an.



Die Abbildung zeigt Modell PY 2-2010 EG, beide Tafelflächen sind ganz sichtbar und verdecken die Projektionswand.

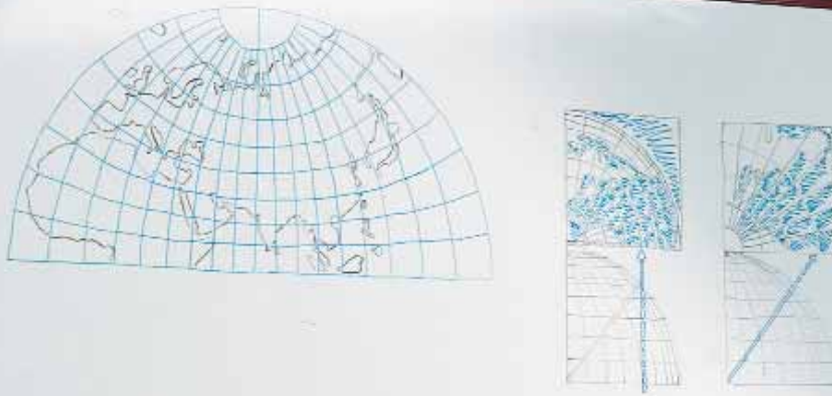


Die Abbildung unten zeigt Modell PY 2-2010 EG und Projektionsfläche Modell L 15 NW, zwischen den Pylonen an der Wand befestigt und neigbar. Weitere Projektionswände, Leinwände finden Sie auf der Seite 599.

Klassenraumtafeln

Klassenraumtafeln

# Einflächig und vielseitig



Die Abbildung zeigt das Modell PY 1-2010 EW mit der Projektionsfläche Modell L 13 SRP rechts. Sie ist neig- und schwenkbar. Stahl- und Aluteile der abgebildeten Modelle RAL 3004 Purpurrot epoxidharzbeschichtet. (Mehrpreis!)

Pylonen- tafel, einflächig	Oberfläche				
	Stahlemaille		Stahl		Schiefer
Mittelfläche (cm)	grün	weiß	grün	weiß	grün
200 x 100	PY 1-2010 EG	PY 1-2010 EW	PY 1-2010 STG	PY 1-2010 STW	PY 1-2010 SCH
250 x 100	PY 1-2510 EG	PY 1-2510 EW	PY 1-2510 STG	PY 1-2510 STW	PY 1-2510 SCH
300 x 100	PY 1-3010 EG	PY 1-3010 EW	PY 1-3010 STG	PY 1-3010 STW	PY 1-3010 SCH
200 x 120	PY 1-2012 EG	PY 1-2012 EW	PY 1-2012 STG	PY 1-2012 STW	PY 1-2012 SCH
250 x 120	PY 1-2512 EG	PY 1-2512 EW	PY 1-2512 STG	PY 1-2512 STW	PY 1-2512 SCH
300 x 120	PY 1-3012 EG	PY 1-3012 EW	PY 1-3012 STG	PY 1-3012 STW	PY 1-3012 SCH

Stahlemaille, grün & Stahl, grün: mit Kreide beschreibbar, magnethaftend  
 Stahlemaille, weiß & Stahl, weiß: mit trocken abwischbaren Stiften beschreibbar, magnethaftend  
 Schiefer, grün: mit Kreide beschreibbar, trocken abwischbar, nicht magnethaftend

Bitte kontrollieren Sie die Raumhöhe! Die Mindestraumhöhe für den Einbau der Standardpylonen beträgt 290 cm. Bitte geben Sie bei der Bestellung immer die genaue Raumhöhe und Wandbeschaffenheit an.



### Einflächige Pylonentafel

Die Anlage besteht aus 1 Tafelfläche und 1 Paar Pylonen in der Standardhöhe von 2,90 m. Eine Anpassung an die Raumhöhe ist möglich. Die Tafelflächen sind grün oder weiß (Whiteboard) emailliert und magnethaftend. Grüne Tafeln sind mit Kreide beschreibbar und mit Lineaturen lieferbar. Weiße Tafeln werden mit Spezialmarkern beschriftet (siehe Zubehör ab Seite 612).

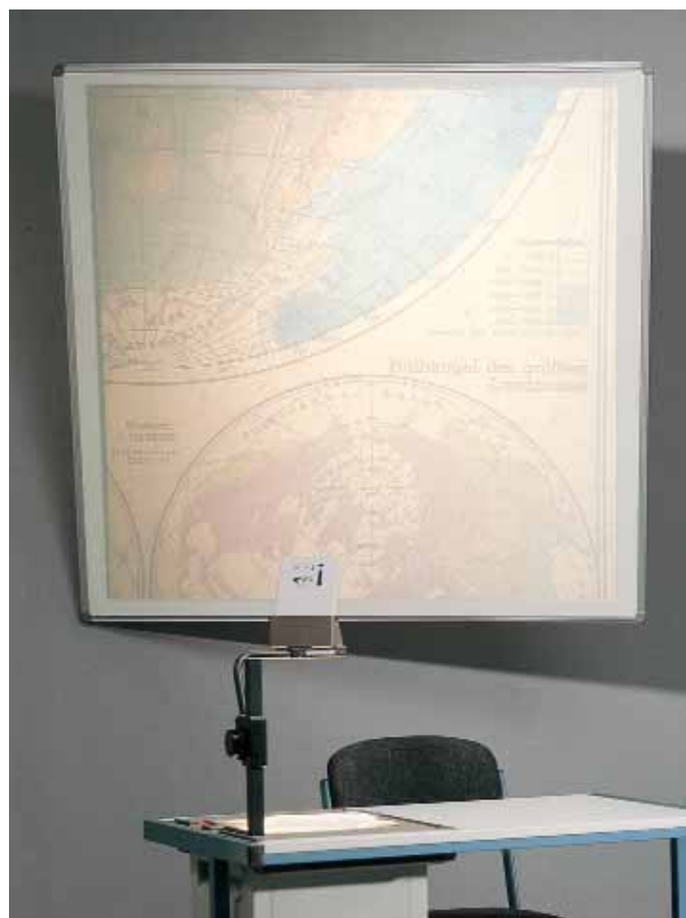
Die Kanten sind wasserdicht mit abgerundeten Profilen aus natureloxiertem Aluminium eingefasst. Die Ecken zusätzlich durch profilübergreifende Kappen abgedichtet. Die Tafeln können in einer wartungsfreien, geräuscharmen Präzisionsführung vertikal verschoben werden.

Die Pylonen bestehen aus Aluminium-Profilen und werden am Boden und an der Wand befestigt. Sie sind standardmäßig natureloxiert oder gegen Aufpreis in einer von 15 RAL-Farben lieferbar. Zum Einbau der Standardpylonen wird eine Raumhöhe von mindestens 290 cm benötigt. Sondermaße sind möglich. **Bitte geben Sie bei Ihrer Bestellung unbedingt die Raumhöhe an!**

### Projektionswände

sind ein wichtiges Hilfsmittel bei Schulungen und Unterricht. Diese Modelle zählen zu den Besten. Sie lassen sich durch stufenlos verstellbaren Neigungswinkel und schwenkbarer Halterung so einstellen, dass bei Schreibprojektoren (Overhead) eine verzerrungsfreie Abbildung erzielt wird. Die Projektionswände lassen sich an unsere Tafelanlagen rechts und links montieren.

Die Projektionsfläche ist designgleich mit den Tafeln, mit abgerundeten Aluminiumprofilen eingefasst, mit Eck-Schutzkappen versehen und in den RAL-Farben der Stahl- und Alu-Tafelteile lieferbar.



### Projektionswände schwenk- u. neigbar zur Wandmontage, rechts

Projektionsfläche: 130 x 130 cm  
**L 13 SRW**

Projektionsfläche: 150 x 150 cm  
**L 15 SRW**

### zur Wandmontage, links

Projektionsfläche: 130 x 130 cm  
**L 13 SLW**

Projektionsfläche: 150 x 150 cm  
**L 15 SLW**

### Projektionswände schwenk- u. neigbar zur Montage an Klappschiebetafeln, rechts

Projektionsfläche: 130 x 130 cm  
**L 13 SRK**

Projektionsfläche: 150 x 150 cm  
**L 15 SRK**

### zur Montage an Klappschiebetafeln, links

Projektionsfläche: 130 x 130 cm  
**L 13 SLK**

Projektionsfläche: 150 x 150 cm  
**L 15 SLK**

### Projektionswände schwenk- u. neigbar zur Montage an Pylone, rechts

Projektionsfläche: 130 x 130 cm  
**L 13 SRP**

Projektionsfläche: 150 x 150 cm  
**L 15 SRP**

### zur Montage an Pylone, links

Projektionsfläche: 130 x 130 cm  
**L 13 SLP**

Projektionsfläche: 150 x 150 cm  
**L 15 SLP**

### Projektionswände neigbar zur Montage an der Wand zwischen Pylonen

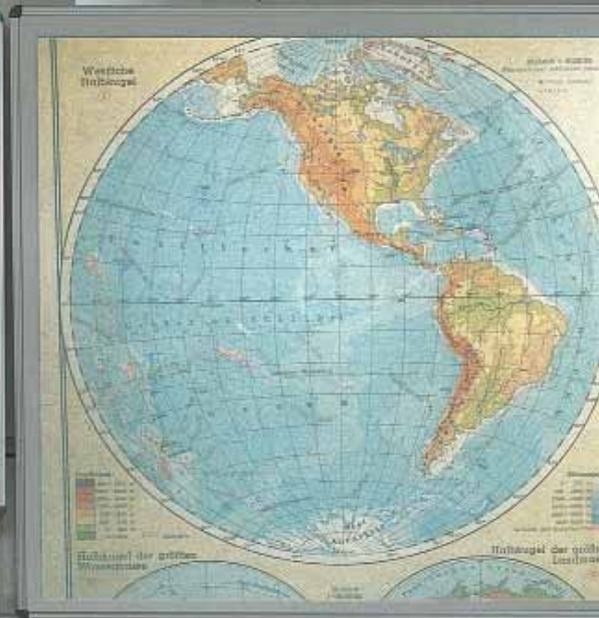
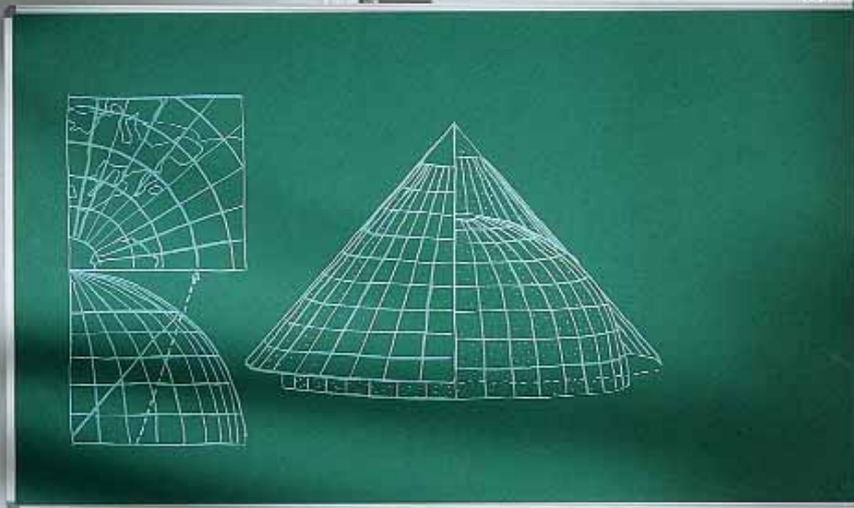
Projektionsfläche: 130 x 130 cm  
**L 13 NW**

Projektionsfläche: 150 x 150 cm  
**L 15 NW**

Projektionsfläche: 170 x 170 cm  
**L 17 NW**

Montage auf Wunsch.  
**Nur an massiver Wand möglich.**

# Die lässt keine Wünsche offen!



Die Abbildung zeigt das Modell PY-D 201 EG (Tafelflächen je 200 x 100 cm) mit neigbarer Projektionswand 150 x 150 cm.

## Pylonendoppelanlage mit Projektionsfläche

### Oberfläche

		Stahlemaille		Stahl		Schiefer
		grün	weiß	grün	weiß	grün
je Fläche (cm)	Projektionsfläche (cm)					
200 x 100	150 x 150	PY-D 201 EG	PY-D 201 EW	PY-D 201 STG	PY-D 201 STW	PY-D 201 SCH
200 x 120	150 x 150	PY-D 212 EG	PY-D 212 EW	PY-D 212 STG	PY-D 212 STW	PY-D 212 SCH

**Stahlemaille, grün & Stahl, grün:** mit Kreide beschreibbar, magnethaftend

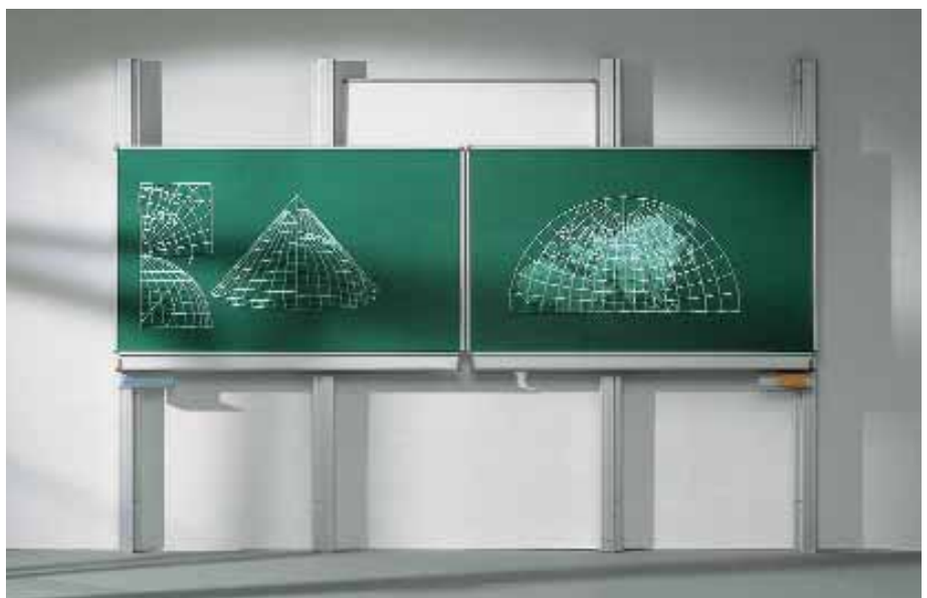
**Stahlemaille, weiß & Stahl, weiß:** mit trocken abwischbaren Stiften beschreibbar, magnethaftend

**Schiefer, grün:** mit Kreide beschreibbar, trocken abwischbar, nicht magnethaftend

## Bitte kontrollieren Sie die Raumhöhe!

Die Mindestraumhöhe für den Einbau der Standardpylonen beträgt 260 cm.

Bitte geben Sie bei der Bestellung von Sondermaßen immer die genaue Raumhöhe und Wandbeschaffenheit an.





Wenn Sie **komplexe Informationen** im Zusammen-

hang zeigen wollen, reichen normale Tafeln häufig nicht aus.

Diese Pylonen-Doppelanlage eröffnet viele Möglichkeiten und lässt keine Wünsche offen. Die Anlage besteht aus 2 Tafelflächen und 2 Paar Pylonen.

Die Kanten sind wasserdicht mit abgerundeten Profilen aus natureloxiertem Aluminium eingefasst. Die Ecken zusätzlich durch profilübergreifende Kappen abgedichtet.

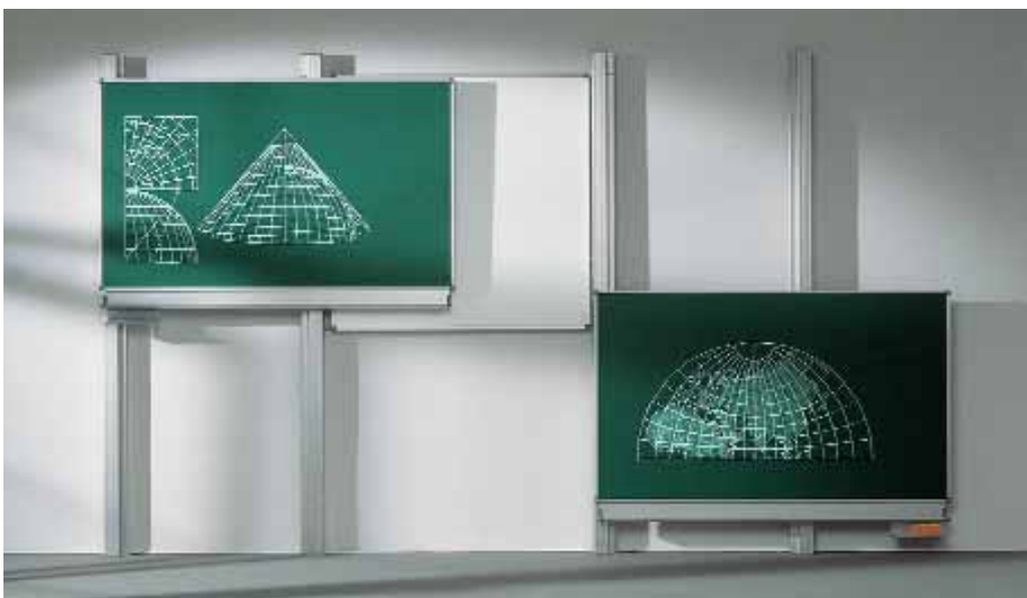
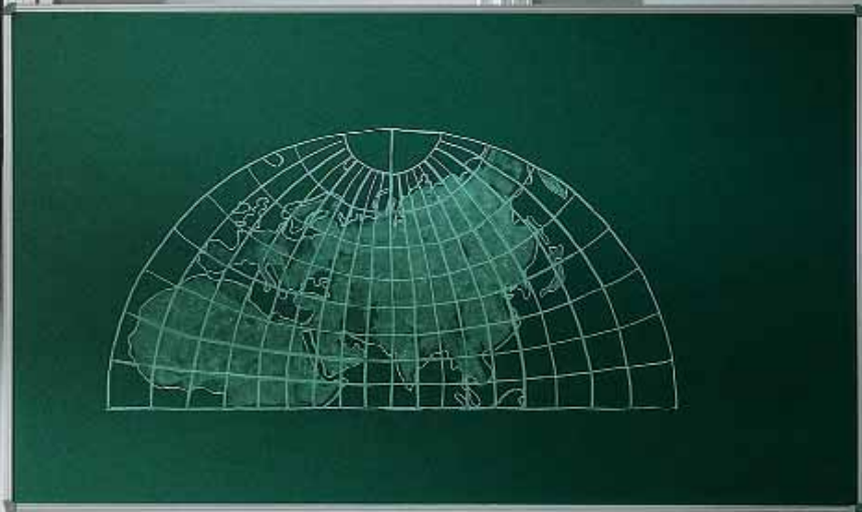
Die Tafeln können in einer wartungsfreien, geräuscharmen Präzisionsführung vertikal und horizontal verschoben werden.

Zwischen den mittleren Pylonen kann eine Projektionsfläche montiert werden.

Die Pylonen bestehen aus Aluminium-Profilen und werden am Boden und an der Wand befestigt. Sie sind standardmäßig natureloxiert oder gegen Mehrpreis farbig, epoxidharzbeschichtet lieferbar.

Sie haben eine Standardhöhe von 2,60 m.

Die Anpassung an die jeweilige Raumhöhe ist möglich.



Praktisches Zubehör finden Sie ab Seite 606.

# Sondertafeln nach Maß

## Unterricht und Präsentation

in großen Räumen stellt besondere Anforderungen an die dort genutzten Tafelanlagen.

Individuelle Raumsituationen und Präsentationsformen erfordern maßgeschneiderte Lösungen in Bezug auf Größe, Position und Ausstattung. Jede Tafelanlage ist ein Unikat, das spezieller Planung bedarf.

Bei Ihrer individuellen Lösungsfindung unterstützen wir Sie gerne.

Dank moderner Fertigung und fachgerechter Montage aus einer Hand, genügen unsere Tafelanlagen höchsten Ansprüchen.

### Schreibflächen:

**Stahlemaille, grün** –  
magnethaftend, beschreibbar  
mit Kreide.

**Stahlemaille, weiß** –  
magnethaftend, beschreibbar  
mit Whiteboardmarkern.

### Einfassung und Ablage:

gerundetes Aluminiumprofil  
natureloxiert oder farbig  
beschichtet in einer von  
15 RAL-Farben. Siehe Farbtafel  
Seite 3; Ecken und Kanten-  
schutz aus Kunststoff.

### Maße:

Breite: bis 600 cm

Höhe: 100, 120 oder 150 cm

Großflächen über 6 m Breite  
auf Anfrage.

### Pylonen:

Führungssäulen aus Alumi-  
niumprofil mit kugelgelagerten  
Nylonrollen, natureloxiert oder  
farbig beschichtet (siehe S. 3)  
Für 1 – 3 Tafelflächen hinterein-  
ander und nebeneinander  
(siehe Beispiele auf der näch-  
sten Seite).

Pylonenhöhe: bis 620 cm

Pylonentiefe: ca. 40 cm  
(bei einer 3-fach-Tafel)

Befestigung:  
Boden- und Wandmontage

### Zusatzausstattung:

Lineatur auf Anfrage

Große Ablageleiste über die  
gesamte Tafelbreite, naturelo-  
xiert oder farbig beschichtet.

Projektionsflächen und Bild-  
wände in großer Typenvielfalt  
– manuell oder elektrisch.

### Elektroantrieb:

2 geräuscharme Kompakt-  
antriebe pro Tafelfläche, ver-  
deckt in den Pylonen integriert.

Hub/Senkgeschwindigkeit:  
ca. 10 m/min;

automatische Sicherheitsab-  
schaltung in den Endlagen, bei  
Überlastung oder Hindernis.

### Bedienung:

Wippentaster – Tableau auf  
Pylonenfront;  
wahlweise: links – rechts oder  
beidseitig;

Schaltwellen aus Aluminium-  
profil natureloxiert oder farbig  
beschichtet.

Auf Anfrage:  
Infrarot-Handsender

### Elektrik / Steuerung:

Spannung:  
24 V Schutzkleinspannung;  
Transformatoren im separaten  
Schaltschrank; Keine Netz-  
spannung an der Tafelanlage!  
Kurzschlussfeste elektronische  
Steuerung.

Gleichzeitige Bedienung  
mehrerer Flächen auch in  
entgegengesetzter Richtung  
möglich.

Schutzschaltung gegen  
Berührung der Tafelflächen  
mit geneigten Bildwänden.

Verkabelung: weitgehend un-  
sichtbar



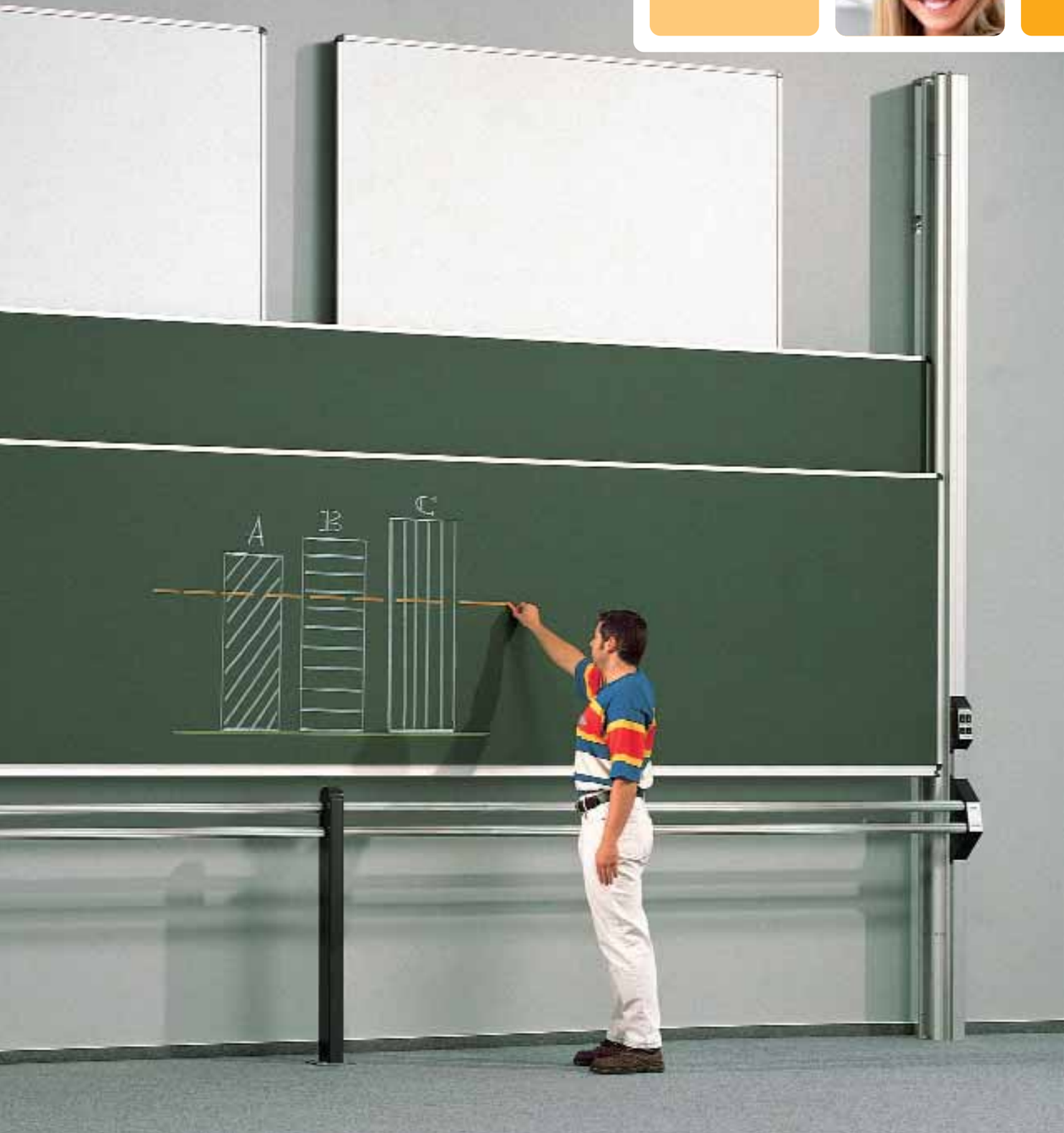
### Fahrbarer Tafelzubehörwagen

Rollcontainer mit 4 flachen  
Schüben oben und einem  
hohen Schub unten. Schübe in  
grün, Rahmen tiefgrau inklusive  
folgendem Inhalt:

- 16 Dutzend farbige Kreide
- 5 1/2 Gros weiße Kreide
- 2 Tafelreinigungsmittel
- 2 Viskose-Schwämme
- 5 Schwammtücher
- 10 Tafellappen
- 8 Tafelschwämme

Maße, B/H/T: 32 x 68 x 41 cm

**FTZ-W 1**



Durchgehende Schaltwellen ermöglichen die Bedienung über die gesamte Tafelbreite. Die Schaltwellen sind aus Aluminiumprofil, natur-eloxiert oder farbig, in einer von 15 RAL-Farben, lieferbar.



Das formschöne Schaltertableau ist an der Pylonenfront angebracht. Die Wippentaster haben aufgedruckte Richtungssymbole und sind bezeichnet.



# Modernste Technik für zeitgemäße Präsentations- formen

## Projektionswände

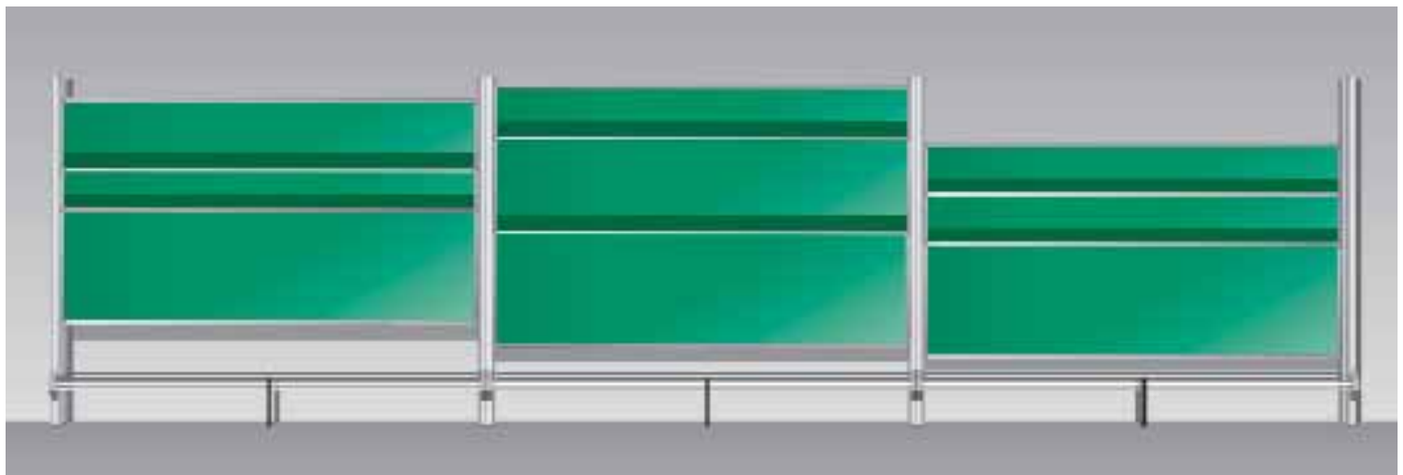
Projektionswände sind ein wichtiges Hilfsmittel bei Schulung und Studium. Sie lassen sich durch stufenlos verstellbaren Neigungswinkel und schwenkbare Halterung so einstellen, dass bei Schreibprojektoren (Overhead) eine verzerrungsfreie Abbildung erzielt wird (Parallaxenausgleich). Unsere Projektionsflächen sind designgleich mit den Tafeln, mit abgerundeten Aluminiumprofilen eingefasst und mit Eck-Schutzkappen versehen.

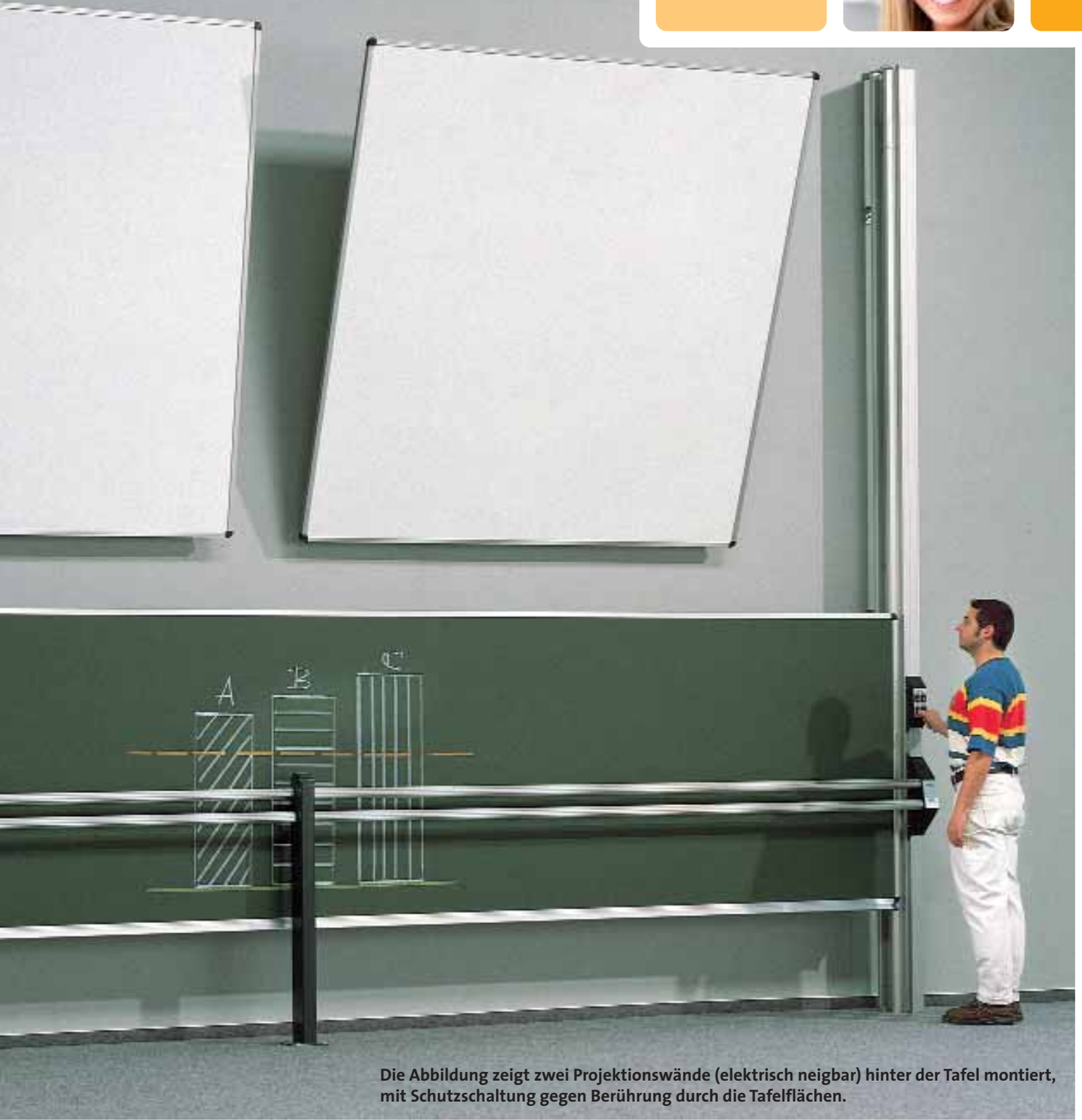
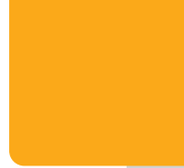
## Unsere Empfehlung:

Für Ihre Video-Großbildprojektion, Graphik-, CAD/CAM-Datenprojektion, Projektion mit Data-Display-Aufsatz (LCD) oder Durchlichtprojektion ist eine große Typenbreite an Bildwänden verfügbar, die die jeweiligen Anforderungen optimal erfüllen. Manuell oder elektrisch bedienbare Rollbildwände und Groß-Bildwände werden stets Ihren hohen Ansprüchen gerecht. Steuerungstechnisch sind diese Bildwände mit unseren Tafeln kombinierbar. (Schutzschaltung gegen Berührung.)

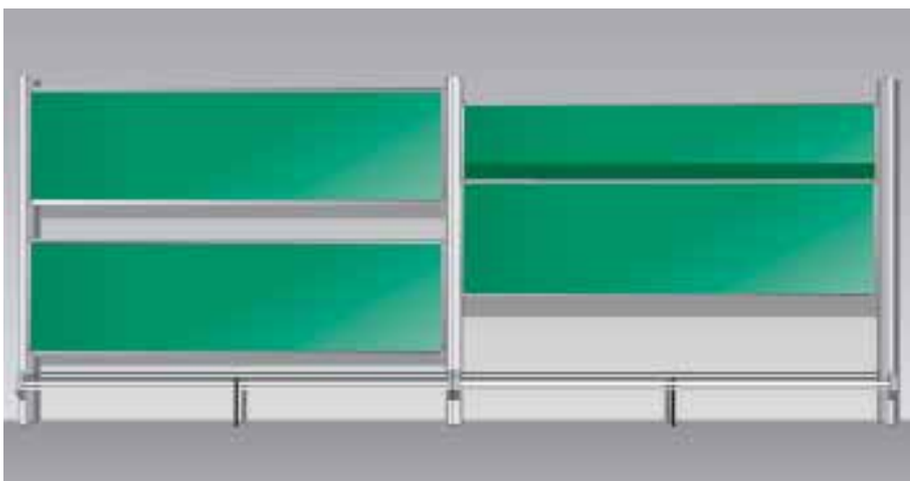


Modellbeispiele und Montagevarianten:





Die Abbildung zeigt zwei Projektionswände (elektrisch neigbar) hinter der Tafel montiert, mit Schutzschaltung gegen Berührung durch die Tafelflächen.



# Klassenraumtafel

## Klassenraumtafeln

# Zeichengeräte...

**StarDraw** –  
magnetische Zeichengeräte



## **DrawStar Profi Linie**

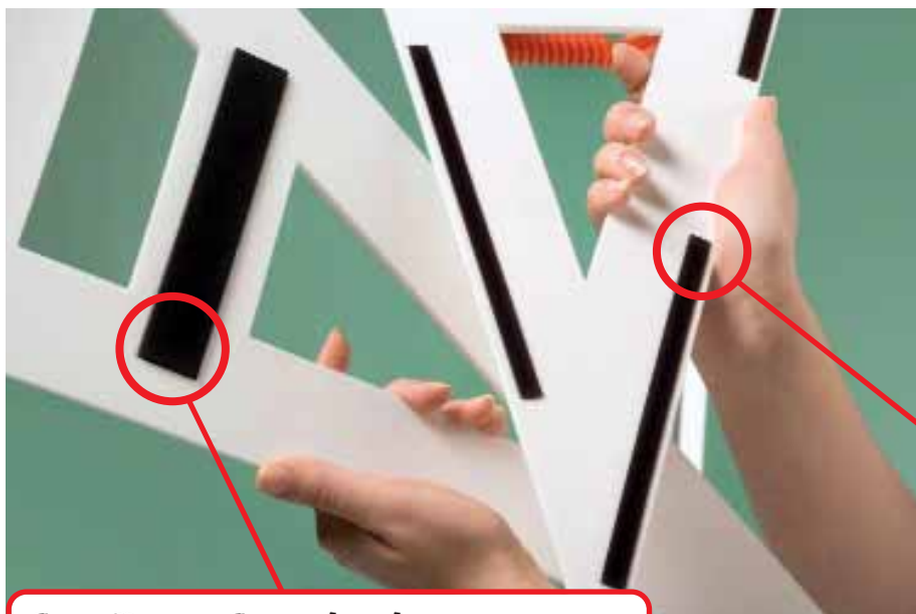
Top Zeichengeräte für  
den alltäglichen Gebrauch.

Zeichendreiecke, Lineale,  
Zeichenstock, Zirkel oder  
ganze Zeichenplatte – wir  
bieten das, was Sie für  
Ihre Schule und für Ihren  
Unterricht brauchen.



## **Top Material**

Extrem belastbares, biegsames  
Kunststoffmaterial garantiert eine  
lange Lebensdauer der Geräte.



## **StarDraw Standard**

Für kratzfreies und nahezu lautloses Arbeiten  
befindet sich ein Filzschrone auf der Rückseite.

## **StarDraw** –

Zeichengeräte mit Magnet-  
platten auf der Rückseite  
haften wie von Zauberhand  
von selbst an der Tafel

# ...für den harten Schulalltag!



## DrawStar „PROFI“ Tafelzirkel

Wahlweise mit super saugstarkem Saugfuß oder mit starkem Magnetfuß für optimalen Halt auf der Tafel.

### Die Vorteile auf einen Blick:

- kein Verrutschen beim Arbeiten
- Radiusanzeige am Drehpunkt
- Federspanner für Kreide
- robustes, stabiles Material
- Aufnahme auch für Whiteboardmarker geeignet
- Drehgriff am Schenkel für einfache Handhabung



## Kreide für den Zirkel, weiß

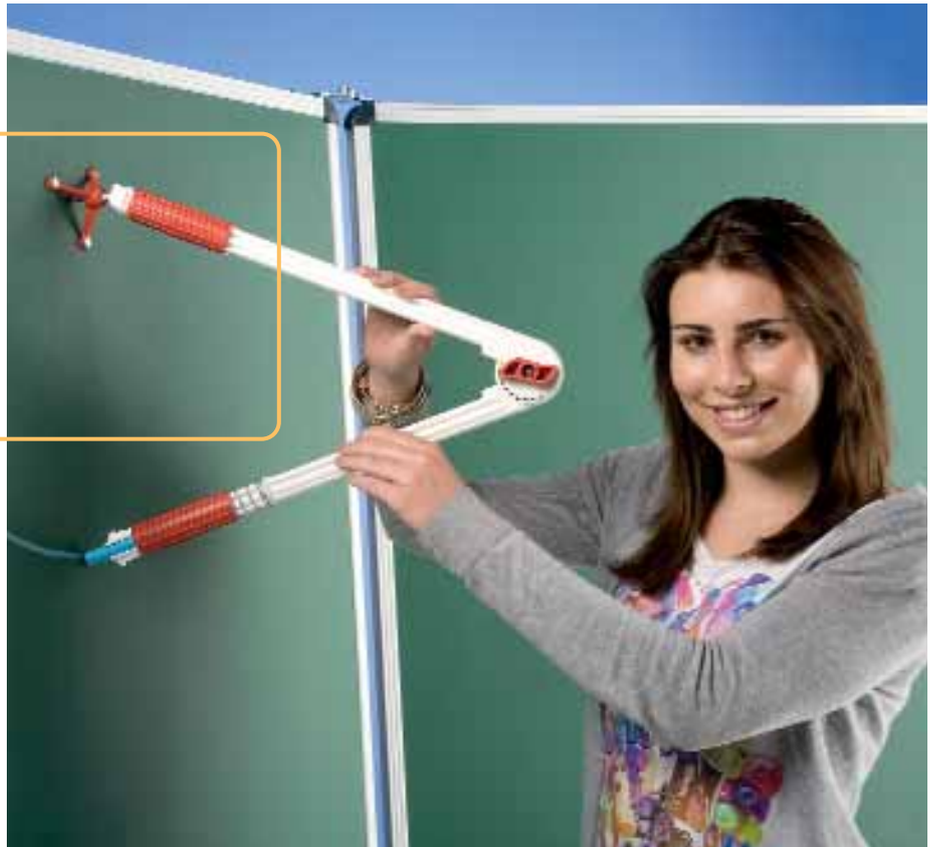
72 Stück  
AT12000

12 Stück  
AT13500



## Kreide, farbig sortiert

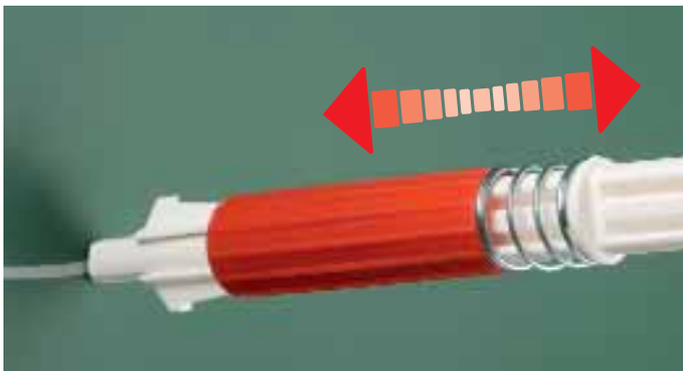
12 Stück (6 Farben à 2 Stück)  
AT13006



DrawStar „Profi“  
Zirkel mit Saugfuß  
ZG-DSZIR



DrawStar „Profi“ – magnetisch  
Zirkel mit Magnetfuß  
ZG-DSZIR-M

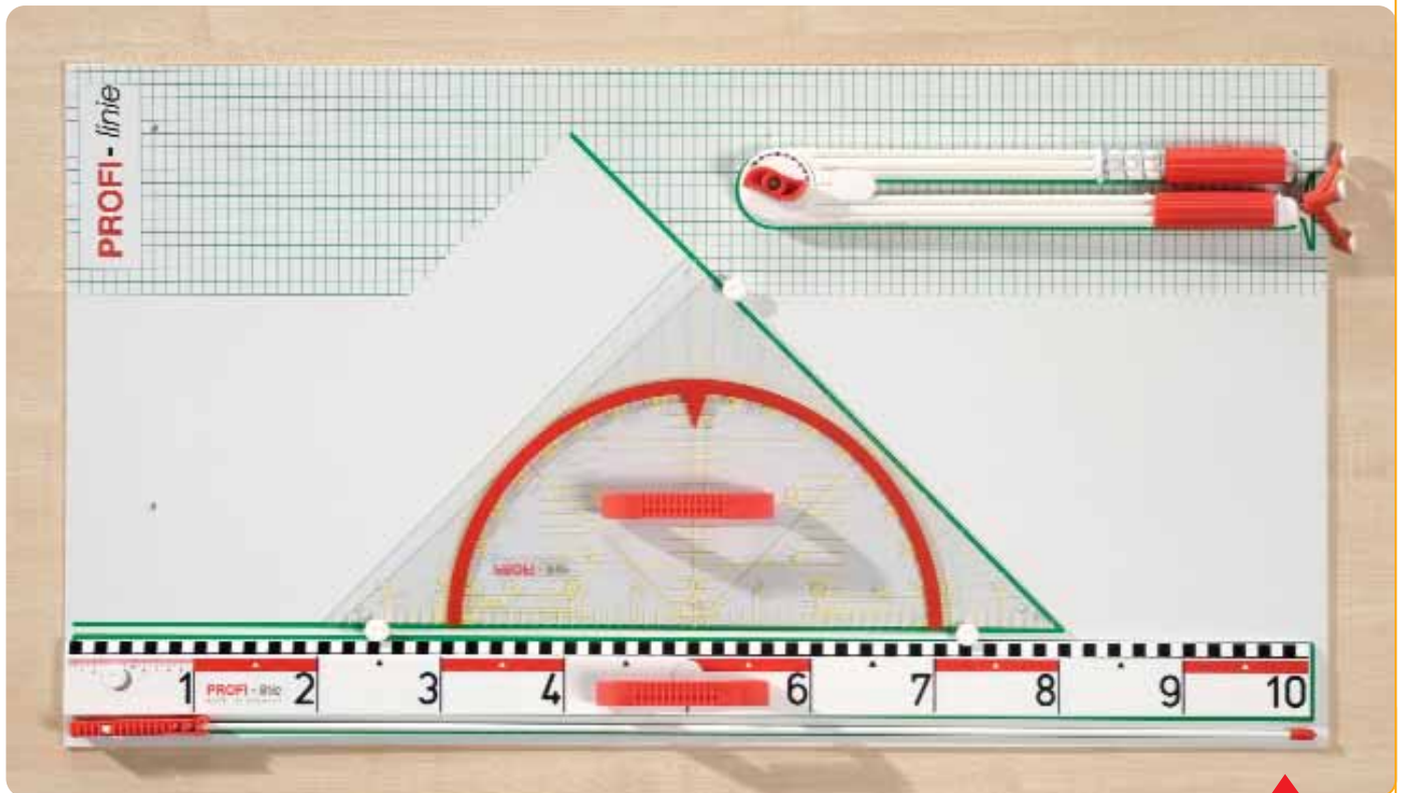


Die Spannfeder sorgt dafür, dass die Kreide oder der Textmarker sicher im Zirkel halten.  
Vorteil gegenüber geschraubten Halterungen:  
Die Kreide bricht nicht ab.



Präzises Arbeiten garantiert die Anzeige im Drehpunkt des Zirkels – die Stellschraube sorgt dafür, dass sich der Radius beim Arbeiten an der Tafel nicht verstellt.

# Profi Linie Zeichengerätesets



## Profi Linie – Gerätetafel Basic II

Gerätetafel inklusive Zirkel mit Saugfuß,  
Lineal, Geodreieck 80 cm, Fiberglas Zeigestock

**ZG-GTB2**

## Gerätetafel Basic II – magnetisch

alle Zeichengeräte magnetisch

**ZG-GTB2M**

## Profi Linie – Gerätetafel Basic

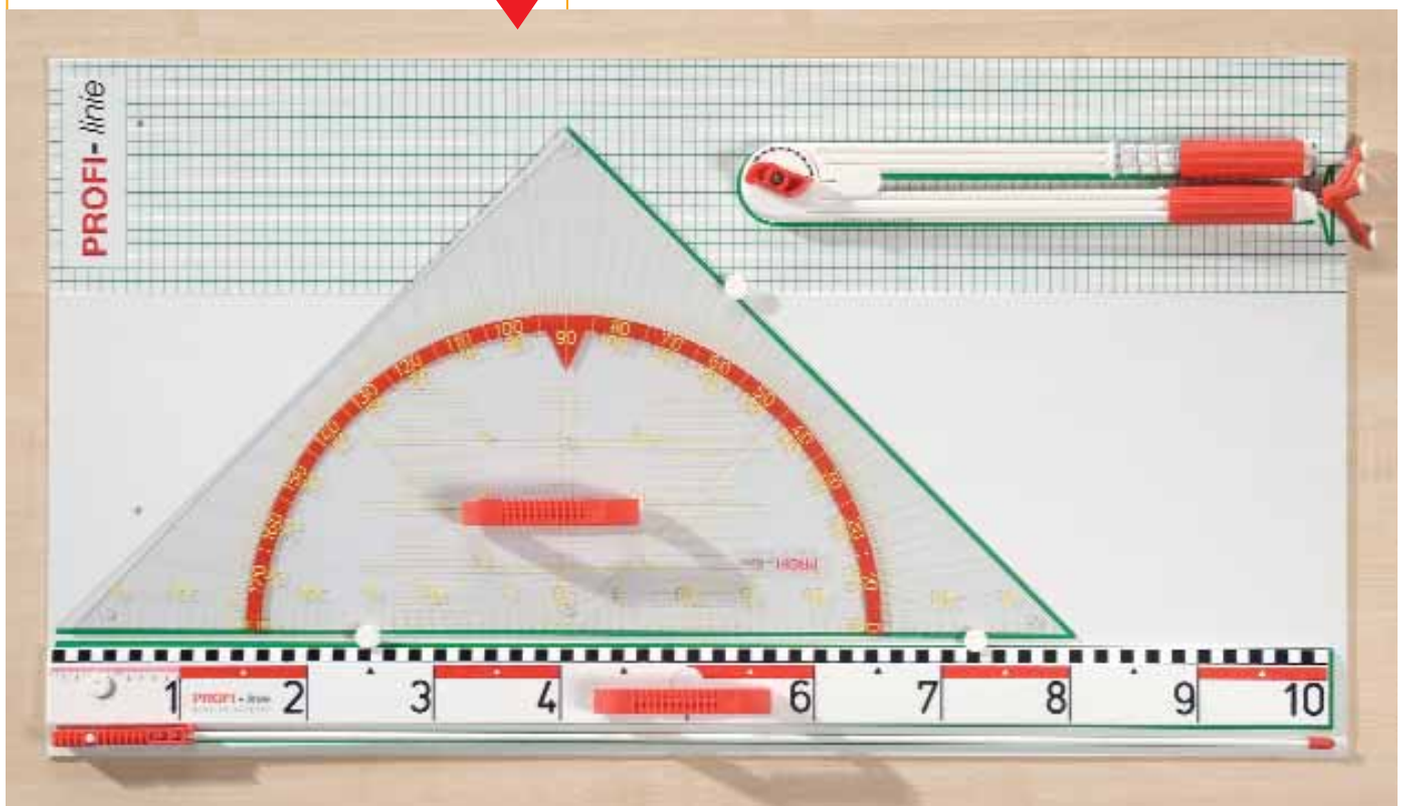
Gerätetafel inklusive Zirkel mit Saugfuß,  
Lineal, Geodreieck 60 cm, Fiberglas Zeigestock

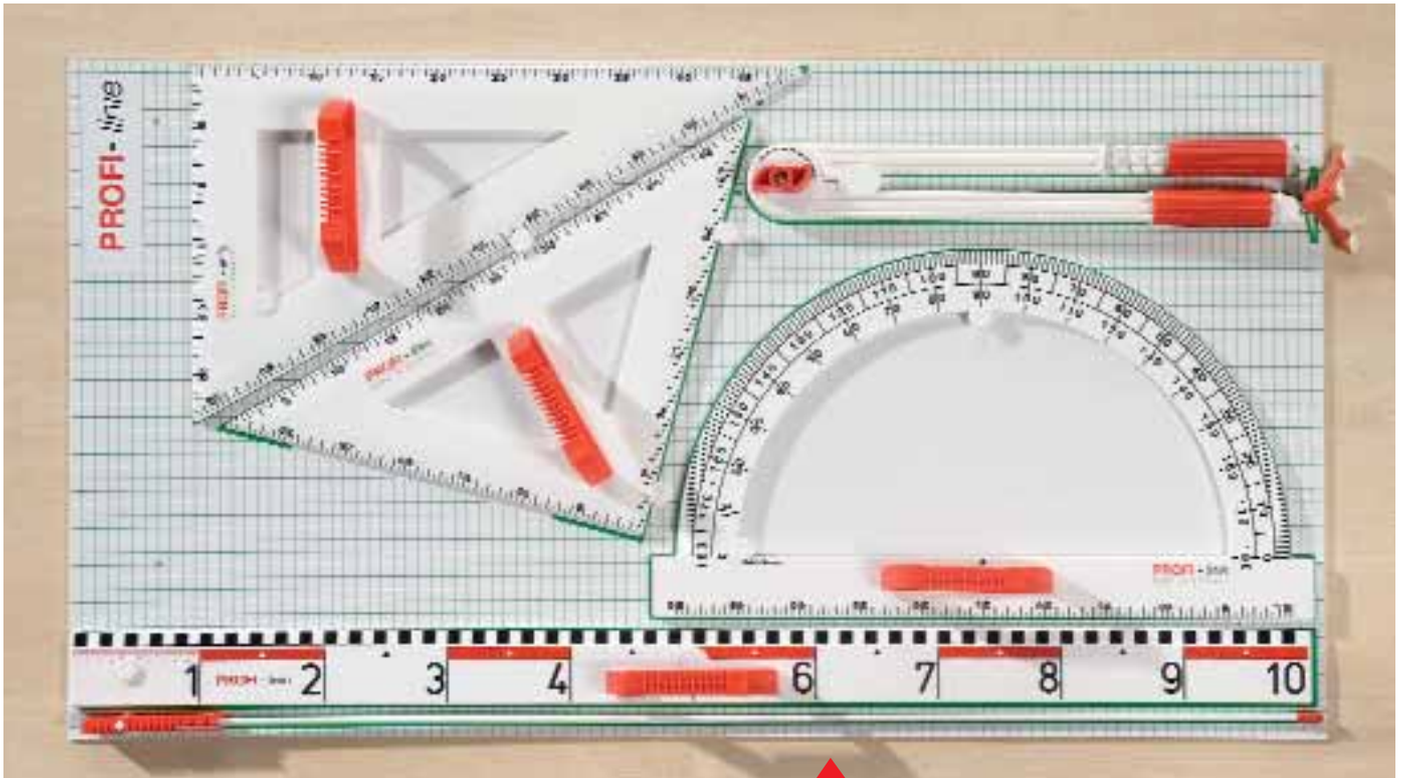
**ZG-GTB**

## Gerätetafel Basic – magnetisch

alle Zeichengeräte magnetisch

**ZG-GTBM**





**Profi Linie – Gerätetafel Deluxe**  
Gerätetafel inklusive Zirkel mit Saugfuß,  
Lineal, Zeichendreiecke 45° und 60° (je 50 cm),  
Fiberglas Zeigestock  
**ZG-GTD**

**Gerätetafel Deluxe – magnetisch**  
alle Zeichengeräte magnetisch  
**ZG-GTDM**

**Profi Linie – Gerätetafel Deluxe II**

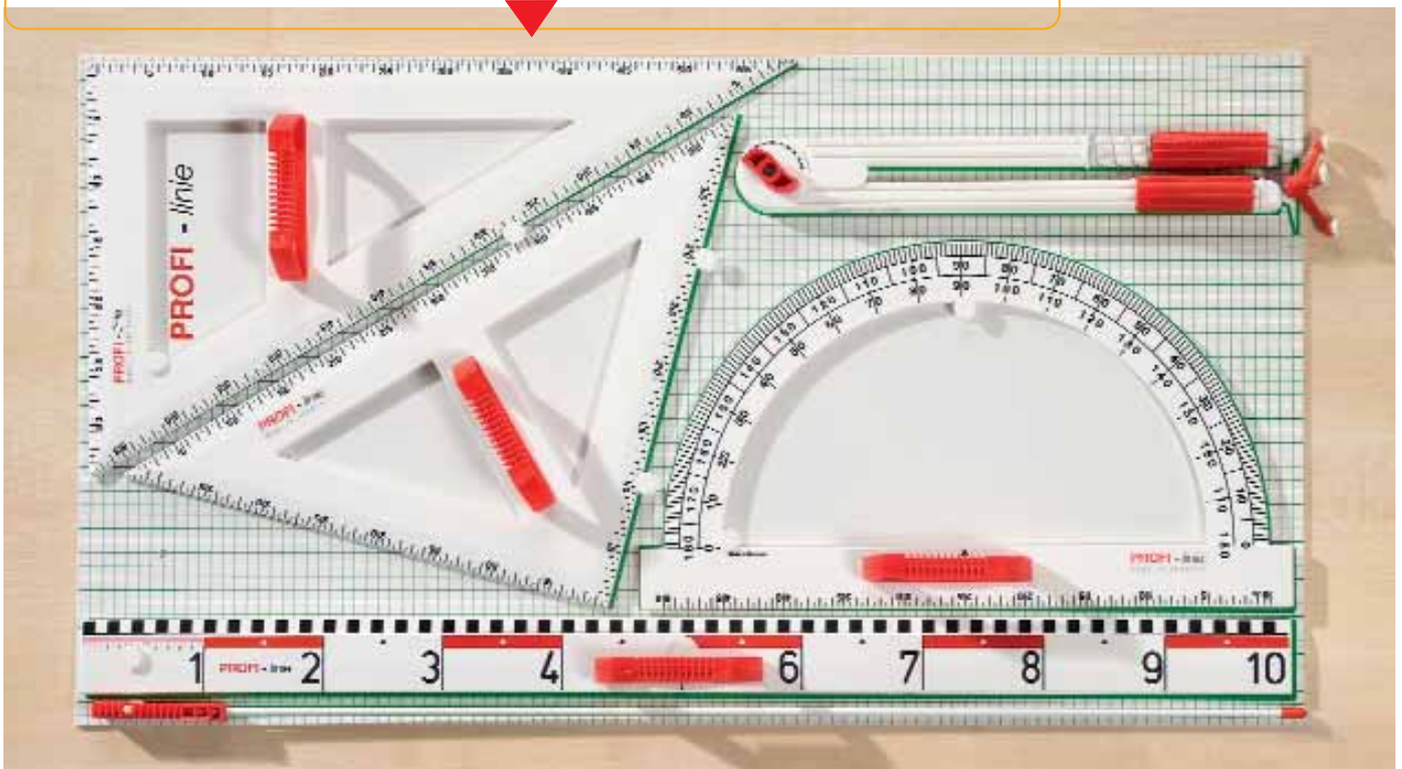
Gerätetafel inklusive Zirkel mit Saugfuß,  
Lineal, Zeichendreiecke 45° und 60° (je 60 cm),  
Fiberglas Zeigestock

**ZG-GTD2**

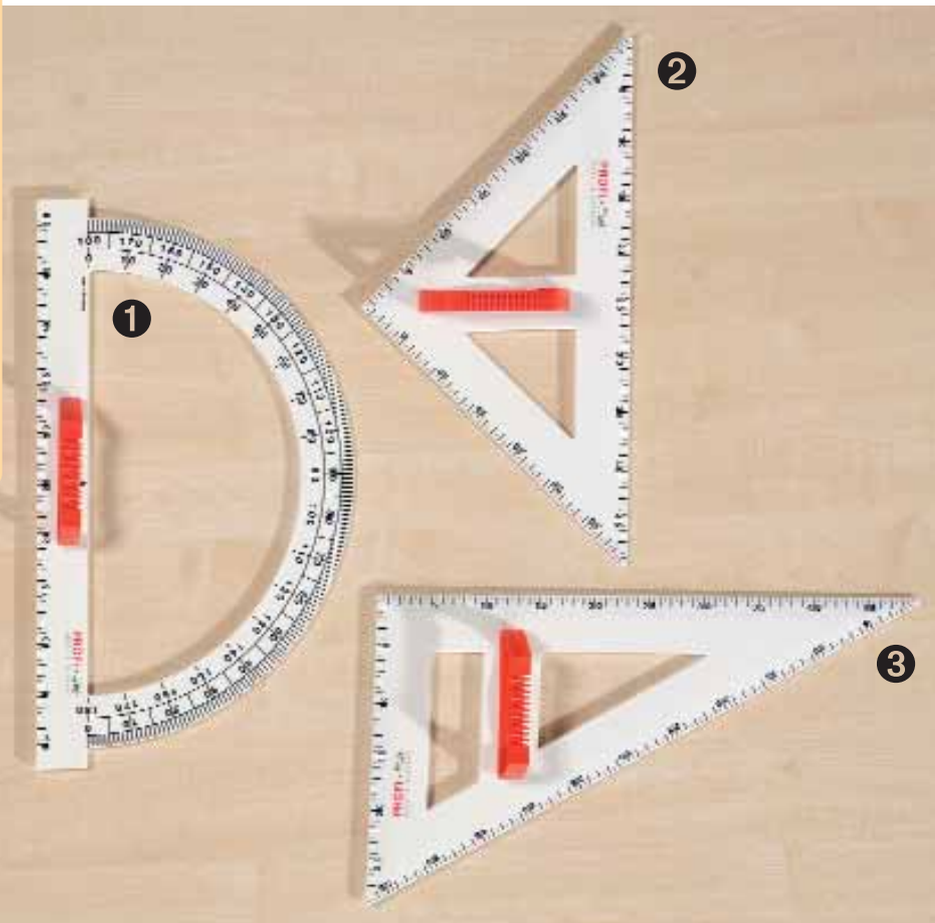
**Gerätetafel Deluxe II – magnetisch**

alle Zeichengeräte magnetisch

**ZG-GTD2M**



# Zeichengeräte – natürlich auch einzeln



❶ Profi Linie Winkelmesser  
ZG-ET-WM

Winkelmesser – magnetisch  
ZG-ET-WMM

❷ Profi Linie Zeichendreieck  
Zeichendreieck 45°, 50 cm lang  
ZG-ET-ZD455

Zeichendreieck – magnetisch  
ZG-ET-ZD455M

Zeichendreieck 45°, 60 cm lang  
ZG-ET-ZD456

Zeichendreieck – magnetisch  
ZG-ET-ZD456M

❸ Profi Linie Zeichendreieck  
Zeichendreieck 60°, 50 cm lang  
ZG-ET-ZD605

Zeichendreieck – magnetisch  
ZG-ET-ZD605M

Zeichendreieck, 60°, 60 cm lang  
ZG-ET-ZD606

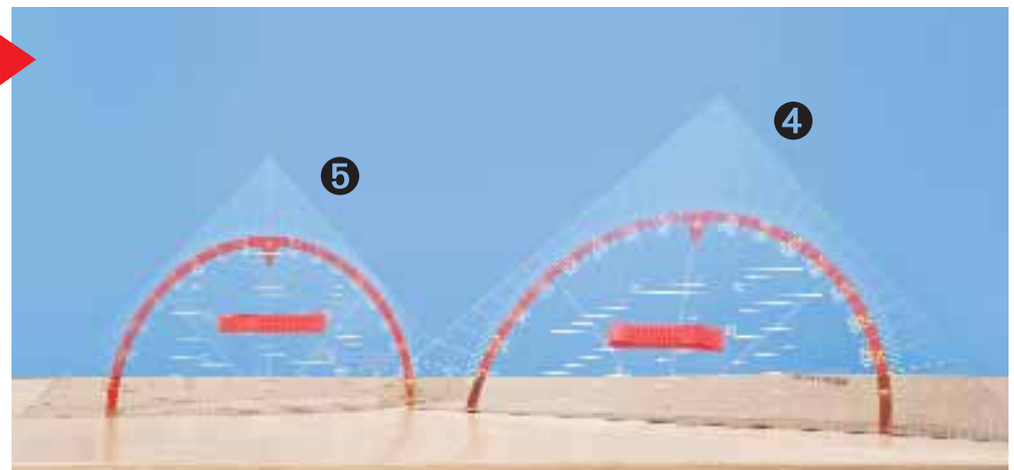
Zeichendreieck – magnetisch  
ZG-ET-ZD606M

❹ Profi Linie Geo Dreiecke  
Geo Dreieck – 80 cm  
ZG-ET-DG80

Geo Dreieck – magnetisch  
ZG-ET-DG80M

❺ Geo Dreieck – 60 cm  
ZG-ET-DG60

Geo Dreieck – magnetisch  
ZG-ET-DG60M



Profi Linie Zeichenstock „Point“  
Stabiles, biegsames Fiberglas, 105 cm lang  
ZG-ET-ZS

Profi Linie Zeichenlineal  
Stabil & biegsam zugleich  
dm + cm Teilung  
ZG-ET-LI1

Zeichenlineal – magnetisch  
ZG-ET-LI1M

cm Teilung  
ZG-ET-LI2

Zeichenlineal – magnetisch  
ZG-ET-LI2M





# Praktisches Zubehör



## XL Zubehörset für Whiteboards

Praktische Box mit Tragegriff und Verschluss.

Inhalt: Markerbox inklusive 4 Whiteboardmarkern, Tafelwischer, Tafelreiniger & 10 Rundmagneten (EWZ 7)

**TMLB-XL**

## Koffer Größe XL

mit 120 Kraftmagneten, 60 x 3 cm, 60 x 4 cm. In je 6 Farben. Robuster Koffer mit transparentem Deckel. Maße: 35 x 6,5 x 31 cm

**MR120-34**



## Marker-Box

aus Kunststoff. Platz für 6 Marker. Die Box ist mit Magnetrücken versehen. Zur Haftung an der Whiteboard- bzw. Stahltafel oder zur einfachen Aufstellung. Ohne Marker. Farblich sortiert. Größe: 168 x 42 x 70 mm

**MH-o6**



## Tafelreiniger

für Whiteboards in Raketenform. Integrierte Sprühflasche mit Tafelreiniger, austauschbare Reinigungsfläche, eine Ersatzfläche wird mitgeliefert.

**TR WB-MI**



## Kegel

(gute Griffigkeit), 100 Stück im Set, Nadellänge: 11 mm, farblich sortiert

**PP**



## Tafellappen

1 Stück

**TFL**



## Pyramide

50 Stück im Set, Nadellänge: 9 mm, farblich

**TP-50PS**



## Würfel

50 Stück im Set, Nadellänge: 10 mm, schwarz und weiß

**SP-50PM**



## Stecknadeln

mit farbigem Kugelkopf, 100 Stück im Set, Nadellänge: 23 mm, farblich

**SSP-100DS**



## Kugel

20 Stück im Set, Nadellänge: 11 mm, farblich sortiert

**MP-20DS**



### Zubehör-Satz für grüne Stahlemaile-Tafeln

Der komplette Zubehör-Satz beinhaltet:

- KW – 72 Stück weiße Kreide
- KB – 12 Stück bunte Kreide
- EWZ 7 – 10 Rundmagnete
- SCHW 1 – 1 Schwamm
- TFL 1 – 1 Tafellappen

**ASB**

### Zubehör-Satz für grüne Schiefertafeln

Der komplette Zubehör-Satz beinhaltet:

- KW – 72 Stück weiße Kreide
- KB – 12 Stück bunte Kreide
- SCHW 1 – 1 Schwamm
- TFL 1 – 1 Tafellappen

**ASCHB**

**Weißer Kreide** 5 x 72 Stück

**KW 5**

**Bunte Kreide** 5 x 12 Stück

**KB 5**

### Runde Kraftmagnete

Colorkappe, 10 Stk., 2 Größen, farb. sortiert

**EW Z 7**

**Schwamm** 10 Stück

**SCHW 10**

**Tafellappen** 10 Stück

**TFL 10**



**Flipchart-Klemme**, magnetisch, macht jede Stahlemaile-Tafel zum Flipchart. Blocks für Flipcharts siehe Seite 592.

**NSS-FCK**



### Zubehör-Satz für Whiteboards

Der komplette Zubehör-Satz beinhaltet:

- 1 x EW Z 2, 1 x EW Z 4, 1 x EW Z 7

**APF**

### Whiteboardmarker

4 Stück, trocken abwischbar, farb. sortiert

**EW Z 2**

**Wischer** 1 Stück

**EW Z 4**

### Runde Kraftmagnete

10 Stk., Colorkappe, 2 Größen, farb. sortiert

**EW Z 7**



### Flexibles Magnetband

selbstklebend, macht zwei- u. dreidimensionale Elemente durch Bekleben der Rückseite magnetisch. Dicke 0,5 mm  
1 Satz = 5 Stücke à 20 cm = 1 m

Lieferbar in 5 Breiten:

1 cm breit / 5 x 20 cm = 1 m

**STZ 1**

2 cm breit / 5 x 20 cm = 1 m

**STZ 2**

3 cm breit / 5 x 20 cm = 1 m

**STZ 3**

4 cm breit / 5 x 20 cm = 1 m

**STZ 4**

5 cm breit / 5 x 20 cm = 1 m

**STZ 5**



### Magnetisches Material

bunt, flexibel, mit der Schere zerschneidbar, 0,5 mm stark. Plattengröße: 25 x 25 cm.  
1 Satz enthält je 1 Platte in Rot, Blau, Gelb, Grün, Weiß u. Schwarz.

**STZ 3**

**8 Kraftmagnete** quadratisch, mit Colorkappe, 25 x 25 mm, in 4 Farben

**MQU 25**

**8 Kraftmagnete** dreieckig mit Colorkappe, 30 mm Kantenlänge, in 4 Farben

**MDR 30**

### Magnetstreifen und -quadrate

in 3 Größen und 4 Farben, 24 Teile, haftstark, 2 mm dick

**EWZ 1**



### Runde Kraftmagnete

12 Stück in 6 Farben, mit Colorkappe

Ø 20 mm

**MR 20**

Ø 30 mm

**MR 30**

Ø 40 mm

**MR 40**

# Kreide – weiß und farbig



**Robercolor weiß**  
100 Stück pro Schachtel  
**RC114000**

10 Stück pro Schachtel  
**RC113010**

**Robercolor farbig**  
100 Stück pro Schachtel  
in 6 Farben lieferbar:

**RC114001 Gelb**

**RC114002 Orange**

**RC114003 Rot**

**RC114004 Grün**

**RC114005 Blau**

**RC114006 Braun**

**Robercolor farbig**  
10 Stück pro Schachtel  
in 6 Farben lieferbar:

**RC113001 Gelb**

**RC113002 Orange**

**RC113003 Rot**

**RC113004 Grün**

**RC113005 Blau**

**RC113006 Braun**



**Combicolor weiß**  
100 Stück pro Schachtel  
**CC34000**

12 Stück pro Schachtel  
**CC33500**

**Combicolor farbig**  
12 Stück je Farbe pro Schachtel  
in 12 Farben lieferbar, siehe Farbbox,  
bitte bei Bestellung angeben!

**CC335..**



**Combicolor farbig**  
100 Stück je Farbe pro Schachtel  
in 12 Farben lieferbar, siehe Farbbox,  
bitte bei Bestellung angeben!

**CC340..**

## Farbbox Tafelkreide

..01 Gelb

..02 Orange

..03 Rot

..04 Hellrot

..05 Grün

..06 Hellgrün

..07 Blau

..08 Hellblau

..09 Rosa

..10 Violett

..11 Braun

..12 Hellbraun



**Atla Kreide weiß**

72 Stück  
**AT12000**

12 Stück  
**AT13500**



**Atla Kreide farbig sortiert**  
12 Stück (6 Farben à 2 Stück)  
in Schiebeschachtel  
**AT13006**



**Atla Kreide farbig**  
12 Stück je Farbe,  
in 12 Farben lieferbar, siehe Farbbox,  
bitte bei Bestellung angeben!

**AT135..**



**Atla Kreide farbig**

72 Stück  
in 12 Farben lieferbar, siehe Farbbox,  
bitte bei Bestellung angeben!

**AT120..**

# Kraftmagnete im Koffer



## Koffer Größe XL

„XL“-Koffer mit 120 Kraftmagneten (60 x 3 cm, 60 x 4 cm) in je 6 Farben. Robuster Koffer mit transparentem Deckel.  
Maße: 35 x 6,5 x 31 cm

**MR120-34**

## Koffer Größe L

Set 1:

„L“-Koffer mit 60 Kraftmagneten (Durchmesser 4 cm) in 6 Farben. Robuster Koffer mit transparentem Deckel.  
Maße: 24,5 x 5 x 22 cm

**MR60-4**

Set 2:

„L“-Koffer mit 120 Kraftmagneten (60 x 2 cm, 60 x 3 cm) in je 6 Farben. Robuster Koffer mit transparentem Deckel.  
Maße: 24,5 x 5 x 22 cm

**MR120-23**



## Koffer Größe M

Set 1:

„M“-Koffer mit 60 Kraftmagneten (Durchmesser 2 cm) in 6 Farben. Robuster Koffer mit transparentem Deckel.  
Maße: 18 x 4,5 x 16,5 cm

**MR60-2**

Set 2:

„M“-Koffer mit 60 Kraftmagneten (Durchmesser 3 cm) in 6 Farben. Robuster Koffer mit transparentem Deckel.  
Maße: 18 x 4,5 x 16,5 cm

**MR60-3**

Klassenraumtafel

Klassenraumtafel



### Fahrbarer Tafelzubehörwagen

Rollcontainer mit 4 flachen Schüben oben und einem hohen Schub unten. Schübe in grün, Rahmen tiefgrau inklusive folgendem Inhalt:

- 16 Dutzend farbige Kreide
- 5 1/2 Gros weiße Kreide
- 2 Tafelreinigungsmittel
- 2 Viskose-Schwämme
- 5 Schwammtücher
- 10 Tafellappen
- 8 Tafelschwämme

Maße, B/H/T: 32 x 68 x 41 cm

**FTZ-W 1**



### Schwammtuch

reines Naturprodukt, auf pflanzlicher Basis hergestellt, saugstark. Größe: 25 x 31 cm.

**KO-4325**



### Tafelschwamm, feinporig SCHW

**Latex-Trockenschwamm  
KO-4500**



### Viskose-Schwamm

reines Naturprodukt, auf pflanzlicher Basis hergestellt (Baumwolle und Zellulose), sehr saugstark, zur schonenden Reinigung von Tafeln und hochwertig lackierten Flächen, extrem reißfest und langlebig. Der Schwamm wird flach gepresst geliefert und nimmt bei Kontakt mit Wasser die abgebildete Form an.

Größe: 14 x 10 x 4,6 cm.

**KO-4415**



### Tafelreinigungsmittel

**Für die Kreidetafel**

Zur leichten und schmierfreien Reinigung. 250-ml-Sprühflasche.

**TR grün**

**Für das Whiteboard**

(weiße Stahlflächen) Selbst bei Benutzung von trocken abwischbaren Markern sollten Whiteboard-Tafeln regelmäßig grundgereinigt werden. 250-ml-Sprühflasche.

**TR WB**



### Papierkorb

30-Liter Behälter aus Kunststoff, weiß

**PK**

### Kreide- und Schwammbehälter

aus Kunststoff, grau (ohne Abbildung)

**KRS**



### Tafellappen, 1 Stück

**TFL**



### Kreidehalter (Kunststoff)

**KO-1050**