



---

Schultafel mit großer Mittelfläche und zwei Klappflügeln

---

Gesamt fünf Tafelflächen

---

Schreibflächen Stahlemaille – magnethaftend

---

Alu-Kreideleiste und Schwammbehälter  
Alu-Randeinfassung mit Sicherheitsecken

---

Schmutzauffangrinne unter den Tafelflügeln

---

verdeckte Federzugmechanik

---

## Klappschiebetafel- Unterbau Federzug

Größe des Hauptblatts	Stahlemaille grün
160 x 100 cm	KSW-STG-1600
200 x 100 cm	KSW-STG-2000
200 x 120 cm	KSW-STG-2002

  

Größe des Hauptblatts	Stahlemaille weiß
160 x 100 cm	KSW-STW-1600
200 x 100 cm	KSW-STW-2000
200 x 120 cm	KSW-STW-2002

### Wichtige Information

eine Übersicht über die möglichen Oberflächenfarben sowie Hilfestellungen für die richtige Auswahl der Lineatur, erhalten Sie im Downloadbereich.

Dort finden Sie auch wertvolle Montageanleitungen die zur sicheren Planung und Durchführung beitragen.

Das Tafelblatt ist mit einer großen Alu-Kreideleiste sowie Schwamm- und Kreidebehälter ausgestattet. Die Höhenverschiebung erfolgt über eine Federzugmechanik mit 65 cm Hub. Die Schiebemechanik liegt verdeckt hinter der Tafelfläche. Unsere Tafelanlagen sind vom TÜV Rheinland geprüft und führen das GS-Zeichen für geprüfte Sicherheit. Die Unterbauten zur Wand-Bodenmontage werden bei Wänden in Leichtbauweise erforderlich. Der Unterbau besteht aus zwei Stahlrohrfüßen sowie einer weißen melaminharzbeschichteten Frontplatte.