

# Schulmöbelprogramm





# Schülerstuhl T6005

Schülerstuhl für Unter- / Mittel- und Oberstufe

Sitzfläche (leicht beweglich), Rückenlehne anatomisch geformt, leichte Neigung der Sitzfläche nach vorne, rutschhemmend lackiert, Höhenverstellung stufenlos und drehbar, Liftauslösehebel unter der Sitzfläche links oder rechts



Schülerstuhl  
**T6005**

Grösse in mm	Variante 1 - US	Variante 2 - MS	Variante 3 - OS
Breite	380	380	380
Sitztiefe	370	370	370
Höhe gesamt	700–840	760–960	810–1010
Sitzhöhe	380–500	390–540	450–630
Gewicht in kg	6.0	6.5	7.0
Gasfeder-Stärke	200N	200N	320N

#### Ausführung/Materialien

Sitz	Buchen-Sperrholz, rutschhemmend
Lehne	Buchen-Sperrholz, naturlackiert
Lehnenaufnahme	pulverbeschichtet nach Kollektion
Stuhlsäule	schwarz
Fusskreuz	Aluminium poliert, Steg schwarz
Gleiter	für harte oder weiche Böden wählbar

#### Erhältlich gegen Aufpreis

Rollen  
Buchen-Sperrholz in diversen Farben sichtgebeiz  
Buchen-Sperrholz mit Eichendeck  
Lehnenaufnahme pulverbeschichtet nach Kundenwunsch



# Schülerstuhl T6011

Schülerstuhl für Unter- / Mittel- und Oberstufe

Sitzfläche (leicht beweglich), Rückenlehne anatomisch geformt, leichte Neigung der Sitzfläche nach vorne, Höhenverstellung stufenlos, Oberteil drehbar, Liftauslösehebel unter der Sitzfläche links oder rechts



## Schülerstuhl T6011

Grösse in mm	Variante 1 - US	Variante 2 - MS	Variante 3 - OS
Breite	340	360	380
Sitztiefe	350	380	420
Höhe gesamt	685-810	775-885	850-1030
Sitzhöhe	380-500	390-540	450-630
Gewicht in kg	5,8	6,3	7,0
Gasfederstärke	200N	200N	320N

## Ausführung / Materialien

Sitz	Buchen-Sperrholz, naturlackiert
Lehne	Buchen-Sperrholz, naturlackiert
Lehnenaufnahme	pulverbeschichtet nach Kollektion
Stuhlsäule	verchromt
Fusskreuz	Aluminium poliert, Steg schwarz
Gleiter	für harte oder weiche Böden wählbar

## Erhältlich gegen Aufpreis

Gleiter mit Filz, Gleiter mit Gummi  
 Rollen  
 Buchen-Sperrholz in diversen Farben sichtgebeizt  
 Buchen-Sperrholz mit Eichendeck  
 Lehnenaufnahme pulverbeschichtet nach Kundenwunsch  
 Fusskreuz schwarz



# Hocker T7010

Hocker für Unter- / Mittel- und Oberstufe  
Höhenverstellung stufenlos und drehbar, Liftauslösehebel unter der Sitzfläche, links oder rechts



## Hocker T7010

Grösse in mm	Variante 1 - US	Variante 2 - MS	Variante 3 - OS
Durchmesser Sitz	345	345	345
Sitzhöhe	360–500	420–560	470–650
Gewicht in kg	5.0	5.5	6.0
Gasfeder-Stärke	200N	200N	320N

## Ausführung / Materialien

Sitz-Teller	Buchen-Sperrholz, naturlackiert
Hockersäule	verchromt
Füsse	Aluminium poliert, Steg schwarz
Kunststoff-Gleiter	für harte oder weiche Böden wählbar

## Erhältlich gegen Aufpreis

Fusskreuz komplett aluminium poliert  
Rollen für harte oder weiche Böden  
Buchen-Sperrholz in diversen Farben sichtgebeizt  
Design Sitzteller 10mm  
Fusskreuz schwarz



# Bürodrehstuhl T6020

Bürodrehstuhl für den Schulalltag, ergonomischer Sitz inkl. Sitztiefenverstellung, Rückenlehne höhenverstellbar mit Netzbezug, Armlehnen mit Höhen-, Breiten und Tiefenverstellung



Bürodrehstuhl  
**T6020**

#### Grösse in mm

Sitzbreite	480
Sitztiefe	480-530
Sitzhöhe	410-530
Gesamthöhe	960-1140
Lehnenhöhe	600
Gewicht	24kg

#### Variante 1

#### Ausführung/Materialien

Sitzpolster	Bezug Stoff, schwarz
Rückenlehne	Netzbezug mit Gummibänder
Kunststoffteile	schwarz
Gasfeder	schwarz
Fusskreuz	Polyamid, schwarz
Rollen	für harte oder weiche Böden wählbar

#### Erhältlich gegen Aufpreis

Fusskreuz Aluminium poliert  
Rollen intervall gebremst  
ohne Armlehnen  
Stoff und Farbauswahl



# 4-Fuss-Hocker T7102

4-Fuss-Hocker, stapelbar



4-Fuss-Hocker  
**T7102**

**Grösse in mm**

Durchmesser Sitz  
Sitzhöhe

**Variante 1**

320  
450

**Variante 2**

320  
650

**Variante 3**

320  
750

**Ausführung/Materialien**

Sitzteller	Buchen-Sperrholz, naturlackiert
Gestell	verchromt
Gleiter	Kunststoff

**Erhältlich gegen Aufpreis**

Gelenkgleiter mit Filz  
Buchen-Sperrholz in diversen Farben lackiert  
Buchen-Sperrholz mit Melaminharz belegt



# Stapelstuhl T8005

Stapelstuhl, Sitz- und Rückenlehne naturlackiert, 4-Bein-Untergestell verchromt



Stapelstuhl  
**T8005**

**Grösse in mm**

Breite  
Sitztiefe  
Höhe gesamt  
Sitzhöhe  
Gewicht in kg

**Variante 1**

460  
510  
790  
450  
5.2

**Ausführung / Materialien**

Sitz Buchen-Sperrholz, naturlackiert  
Lehne Buchen-Sperrholz, naturlackiert  
Füsse verchromt  
Gleiter Kunststoff

**Erhältlich gegen Aufpreis**

Gelenkgleiter mit Filz  
Schreibablage, Stapelwagen  
Buchen-Sperrholz in diversen Farben lackiert  
Buchen-Sperrholz mit Melaminharz belegt  
Polster für Sitz, Rücken oder Sitzschale  
Armlehnen, Reihenverbinder



# Stapelstuhl T8006

4-Bein-Stapelstuhl mit taillierter Sitzschale, Gestell verchromt



Stapelstuhl  
**T8006**

**Grösse in mm**

Breite  
Sitztiefe  
Höhe gesamt  
Sitzhöhe  
Gewicht in kg

**Variante 1**

510  
500  
820  
450  
4,6

**Ausführung/Materialien**

Sitzschale	Buchen-Sperrholz, naturlackiert
Füsse	verchromt
Gleiter	Kunststoff

**Erhältlich gegen Aufpreis**

Gelenkgleiter mit Filz  
Schreibablage, Stapelwagen  
Buchen-Sperrholz in diversen Farben lackiert  
Buchen-Sperrholz mit Melaminharz belegt  
Polster für Sitz, Rücken oder Sitzschale  
Armlehnen, Reihenverbinder



# Stapelstuhl T8007

4-Bein-Stapelstuhl mit gerader Sitzschale, Gestell verchromt



Stapelstuhl  
**T8007**

**Grösse in mm**

Breite  
Sitztiefe  
Höhe gesamt  
Sitzhöhe  
Gewicht in kg

**Variante 1**

510  
510  
820  
450  
4.4

**Ausführung/Materialien**

Sitzschale	Buchen-Sperrholz, naturlackiert
Füsse	verchromt
Gleiter	Kunststoff

**Erhältlich gegen Aufpreis**

Gelenkgleiter mit Filz  
Schreibablage, Stapelwagen  
Buchen-Sperrholz in diversen Farben lackiert  
Buchen-Sperrholz mit Melaminharz belegt  
Polsterung für Sitz, Rücken oder Sitzschale  
Armlehnen, Reihenverbinder



# Stapelstuhl T8008

4-Bein-Stapelstuhl mit ergonomischem Sitzfläche



Stapelstuhl  
**T8008**

**Grösse in mm**

Breite  
Sitztiefe  
Höhe gesamt  
Sitzhöhe

**Variante 1**

380  
400  
800  
450

**Ausführung/Materialien**

Sitz	Buchen-Formholz
Lehne	Buchen-Formholz
Farbe	schwarz, sichtgebeizt
Gestell	verchromt
Gelenkgleiter	für harte oder weiche Böden wählbar

**Erhältlich gegen Aufpreis**

Gelenkgleiter mit Filz  
Reihenverbinder  
Stuhltransportwagen  
Holzteile farbig gebeizt  
Holzteile mit Kunstharz belegt  
Polsterung für Sitz- Rückenlehne



# Schülertisch T4172

4-Bein-Tisch mit fester Höhe und unterbrochener Zarge, passend für eine Gratnells Einschubbox, stabile, bewährte Ausführung für den Einsatz in Schulen, Büros, Werkstätten u. v. a.



Schülertisch  
**T4172**

Grösse in mm	Variante 1	Variante 2	Variante 3	Variante 4
Breite / Tiefe	650x650	700x700	1300x650	1400x700
Höhe	740	740	740	740

#### Ausführung / Materialien

Tischblatt	Alucobond Verbundplatte 6mm
Belag	beidseitig Forbo Desktop 4132 ash-gefasst, schwarz
Kanten	Stahlrohr 30x30mm, cremeweiss
Tischgestell	transparent, 312 x 427 x 75mm
Einschubbox	nivellierbar
Kunststoff-Gleiter	

#### Erhältlich gegen Aufpreis

Tischgestell verschraubt  
Tischblatt Feinspanplatte E1, Kunstharz grauweiss  
Mappenhaken  
Einschubbox in verschiedenen Farben  
Einschubbox medium 312 x 427 x 150mm  
weitere Grössen und Farben auf Anfrage erhältlich



# Leichtbautisch T4172

4-Bein-Tisch mit fester Höhe, für die Bereiche In- und Outdoor geeignet dank dem Verbundstoff Alucore mit der E-Kante, stabile, bewährte Ausführung für den Einsatz in Schulen, Büros, Werkstätten u. v. a.



Schülertisch  
**T4172**

**Grösse in mm**  
Breite / Tiefe  
Höhe

**Variante 1**  
650x650  
740

**Variante 2**  
700x700  
740

**Variante 3**  
1300x650  
740

**Variante 4**  
1400x700  
740

#### Ausführung/Materialien

Tischblatt	Alucore Verbundstoff, 15mm
Belag	weiss lackiert
Kanten	E-Kante schwarz
Tischgestell	Stahlrohr 30x30mm, cremeweiss
Kunststoff-Gleiter	nivellierbar

#### Erhältlich gegen Aufpreis

Tischgestell demontabel - verschraubt  
Tischblatt Feinspanplatte E1, Kunstharz grauweiss  
Mappenhaken  
E-Kante farbig  
weitere Grössen und Farben auf Anfrage erhältlich



# Leichtbau-Stapeltisch T4180

4-Bein-Leichtbau-Stapeltisch mit fester Höhe, Gestell aus Quadratstahlrohren, stabile Ausführung für den Einsatz in Schulen, Büros etc.



Leichtbau-  
Stapeltisch  
**T4180**

#### Grösse in mm

Breite / Tiefe  
Höhe m. Tischblatt  
Gewicht in kg

#### Variante 1

700 × 700  
740  
11

#### Variante 2

1400 × 700  
740  
17

#### Ausführung / Materialien

Tischblatt Leichtbauplatte 21mm  
Belag 0.9mm Kunstharz, grauweiss  
Kanten 2mm ABS, gleichfarbig  
Untergestell Stahlrohr 25 × 25mm, pulverbeschichtet  
perlglimmer anthrazit  
Kunststoff-Gleiter nivellierbar

#### Erhältlich gegen Aufpreis

Massivholzkanten  
weitere Grössen und Farben auf Anfrage erhältlich



# Schülerpult T5102

1er Kurbeltisch mit 6mm Steigung je Kurbelumdrehung, mit abnehmbarer Kurbel, grosszügiges Ablagefach, arbeitsseitig mit 2-Haft-Verstellgleiter und 2 Rollen lehrerseitig



## Schülerpult T5102

### Grösse in mm

Schülerstufe  
Breite / Tiefe  
Höhe

### Variante 1

US  
650 x 650  
560-840

### Variante 2

MS-OS  
650 x 650  
740-980

## Ausführung/Materialien

Tischblatt	Feinspanplatte E1, 19mm
Belag	0.9mm Kunstharz, grauweiss
Kanten	2mm ABS, gleichfarbig
Untergestell	Rechteckrohre pulverbeschichtet
Kurbel	6mm Steigung je Umdrehung
Tischfüsse	T-Fuss, pulverbeschichtet oder verzinkt
Gleiter	nivellierbar
Rollen	Ø 75mm

## Erhältlich gegen Aufpreis

Mappenhaken  
Materialrille magnetisch  
Ablagefach Standard H 130mm  
Ablagefach OS H 170mm  
weitere Grössen und Farben auf Anfrage erhältlich



# Schülerpult T5202

2er Kurbeltisch mit 6mm Steigung je Kurbelumdrehung, mit abnehmbarer Kurbel, grosszügiges Ablagefach mit Mittelunterteilung abgerundet, links und rechts je ein Mappenhaken verschweisst, 2 Haftgleiter rechts, links 2 Rollen mit weichem Laufbelag



Schülerpult  
**T5202**

#### Grösse in mm

Schülerstufe  
Breite / Tiefe  
Höhe

#### Variante 1

US  
1300 x 650  
560-840

#### Variante 2

MS-OS  
1300 x 650  
740-980

#### Ausführung/Materialien

Tischblatt Feinspanplatte E1, 19mm  
Belag 0.9mm Kunstharz, grauweiss  
Kanten 2mm ABS, gleichfarbig  
Untergestell Rechteckrohre pulverbeschichtet  
Kurbel 6mm Steigung je Umdrehung  
Tischfüsse T-Fuss, pulverbeschichtet oder verzinkt  
Gleiter nivellierbar  
Rollen Ø 75mm

#### Erhältlich gegen Aufpreis

Mappenhaken  
Materialrille magnetisch  
Ablagefach Standard H 130mm  
Ablagefach OS H 170mm  
weitere Grössen und Farben auf Anfrage erhältlich



# Schülerpult T6102

Schülerpult mit Gasfeder - Schnellverstellung, inkl. Mappenhaken hinten an der Zentralsäule, für Unterstufen und Mittel- Oberstufen Schüler-Innen geeignet



Schülerpult  
**T6102**

#### Grösse in mm

Schülerstufe  
Breite / Tiefe  
Höhe

#### Variante 1

US  
650x650  
600-900

#### Variante 2

MS-OS  
650x650  
750-1200

#### Ausführung/Materialien

Tischblatt	Feinspanplatte E1, 19mm
Belag	0.9mm Kunstharz, grauweiss
Laser-Kanten	2mm ABS, gleichfarbig
Untergestell	H-Fuss versetzt, pulverbeschichte
Säule	verchromt
Gleiter	nivellierbar
Rollen	Ø 75mm

#### Erhältlich gegen Aufpreis

Mappenhaken  
Materialrille magnetisch  
Ablagefach Standard H 130mm  
Ablagefach OS H 170mm  
Ordnerkasten  
weitere Grössen und Farben auf Anfrage erhältlich



# Dozententisch T1000

4-Bein-Tisch mit klappbarer Kabelwanne geeignet für AV-Einbauten, Tischblatt mit 2 Kabeldurchlässen aus schwarzem Kunststoff, 1 kleine Klappe 220x145mm und eine grosse Klappe à 665x145mm (BxT), Kabeldurchlass in den hinteren Tischfüssen



Dozententisch  
**T1000**

Grösse in mm	Variante 1	Variante 2	Variante 3
Breite / Tiefe	1600x7500	1800x750	2000x800
Höhe m. Tischblatt	750	750	750

#### Ausführung/Materialien

Tischblatt	Swiss CDF 19mm
Belag	0.9mm Kunstharz, grauweiss
Kanten	schwarz, geölt
Tischgestell	Stahlrohr, pulverbeschichtet, anthrazit
Kunststoff-Gleiter	nivellierbar

#### Erhältlich gegen Aufpreis

verschiedene Varianten des Kabeldurchlass wählbar  
Klappen nach Kundenwunsch  
weitere Grössen, Farben und Zubehör auf Anfrage erhältlich



# 4-Bein Tisch T4172

Der 4-Bein-Tisch mit fester Höhe, stabile, bewährte Ausführung für den Einsatz in Schulen, Büros, Werkstätten uvm. Der T4172 ist in vielen Varianten erhältlich und passt sich jedem Einrichtungsstil an.



Mehrzwecktisch  
**T4172**

Grösse in mm	Variante 1	Variante 2	Variante 3	Variante 4
Breite / Tiefe	650 x 650	700 x 700	1300 x 650	1400 x 700
Höhe	740	740	740	740

#### Ausführung/Materialien

Tischblatt	Spanplatte 21mm
Belag	0.9mm Kunstharz, grauweiss
Kanten	2mm ABS, gleichfarbig
Tischgestell	Stahlrohr 30x30mm, verschweisst
Farbe	anthrazit NCS S 7500 N
Kunststoff-Gleiter	nivellierbar

#### Erhältlich gegen Aufpreis

Tischgestell verschraubt  
Gleiter und Rollen seitlich  
Sichtschutz-Paneels  
Schattenfuge 3mm, 5mm  
Massivholzkanten  
weitere Grössen, Formen und Farben auf Anfrage erhältlich



# 4-Bein-Kurbeltisch T5173

Der 4-Bein-Kurbeltisch ist für alle Alterstufen geeignet, Eine stabile und bewährte Ausführung für Textiles Werken & Gestalten, flexible Lehrerarbeitsplätze uvm. Die Kurbel-Höhenverstellung mit abnehmbarer Kugel bietet viele Vorteile



4-Fuss-  
Getriebetisch  
**T5173**

#### Grösse in mm

Breite / Tiefe  
Höhe

#### Variante 1

650 x 6500  
580-860

#### Variante 2

700 x 700  
580-860

#### Variante 3

1600 x 800  
580-860

#### Ausführung / Materialien

Tischblatt	Spanplatte 21mm
Belag	0.9mm Kunstharz, grauweiss
Kanten	2mm ABS, gleichfarbig
Untergestell	Stahlrohr 35 x 35mm, pulverbeschichtet anthrazit NCS S 7500 N
Kurbel	6mm Steigung je Kurbelumdrehung
Kunststoff-Gleiter	nivellierbar

#### Erhältlich gegen Aufpreis

Kabelkanal  
Kabeldurchlass  
Mappenhaken  
Kabelkette  
Schattenfuge 3mm, 5mm  
weitere Grössen auf Anfrage erhältlich



# Präsentationstisch T6175

Ein Präsentations- oder Beistelltisch mit Gasfeder-Schnellverstellung



Beistelltisch  
**T6175**

Grösse in mm	Variante 1	Variante 2
Breite / Tiefe	500x1000	800x1000
Höhe o. Tischblatt	750-1200	750-1200

#### Ausführung/Materialien

Tischblatt	Feinspanplatte E1, 19mm
Belag	0.9mm Kunstharz, grauweiss
Laser-Kanten	2mm ABS, gleichfarbig
Untergestell	H-Fuss versetzt, pulverbeschichtet
Säule	verchromt
Gleiter	nivellierbar
Rollen	Ø 75mm

#### Erhältlich gegen Aufpreis

Ablagefach Standard für Bundesordner  
Kabelkanal abschwenkbar  
Kabeldurchlass  
Kabelkette magnetisch  
Tischblatt mit Körperausschnitt  
weitere Grössen und Farben auf Anfrage erhältlich



# Teleskopisch T4178

2-Säulen-Teleskopisch mit stufenloser elektromotorischer Höhenverstellung, inklusive Bedienelement unter der Tischkante, ideal als Sitz- / Stehtisch in Schulen oder Büros



Teleskopisch  
**T4178**

Grösse in mm	Variante 1	Variante 2	Variante 3	Variante 4
Breite / Tiefe	1000 x 800	1400 x 800	1600 x 800	1800 x 800
Höhe o. Tischblatt	650-1300	650-1300	650-1300	650-1300

#### Ausführung / Materialien

Tischblatt	Spanplatte 21 mm
Belag	0.9mm Kunstharz, grauweiss
Kanten	2mm ABS, gleichfarbig
Untergestell	T-Füsse, pulverbeschichtet, anthrazit
Kunststoff-Gleiter	nivellierbar

#### Erhältlich gegen Aufpreis

Kabelkanal  
Kabeldurchlass  
Kabelkette magnetisch  
Massivholzkanten  
4-Fach-Memory-Funktion  
weitere Grössen und Zubehör auf Anfrage erhältlich



# Klapptisch Wogg 16

4-Fuss-Leichtbau-Klapptisch mit fester Höhe und klappbaren Füßen in verchromtem Rundrohr, stabile, bewährte Ausführung für den Einsatz in Schulen, Büros und im Objektbereich



Klapptisch  
**Wogg 16**

**Grösse in mm**  
Breite / Tiefe  
Höhe

**Variante 1**  
1600 × 800  
730

**Variante 2**  
1800 × 800  
730

#### Ausführung / Materialien

Tischblatt	Leichtbauplatte 27mm
Belag	0.9mm Kunstharz
Kanten	2mm ABS, gleichfarbig
Untergestell	Stahlrohr Edelstahl hochglanzpoliert, klappbar
Kunststoff-Gleiter	schwarz

#### Erhältlich gegen Aufpreis

Tisch in verschiedenen Formen und Grössen möglich  
Nivellierfüsse  
Tischtransportwagen  
weitere Grössen und Farben auf Anfrage



# Klapptisch Wogg 29

4-Fuss-Leichtbau-Klapptisch mit fester Höhe und klappbaren Füßen in verchromtem Rundrohr, stabile, bewährte Ausführung für den Einsatz in Schulen, Büros und im Objektbereich  
Design Wogg / Atelier Oi



Klapptisch  
**Wogg 29**

#### Grösse in mm

Breite / Tiefe  
Höhe

#### Variante 1

1600 × 800  
730

#### Variante 2

1800 × 800  
730

#### Ausführung / Materialien

Tischblatt A	Leichtbauplatte, 27mm
Belag	0.9mm Kunstharz
Kanten	2mm ABS, gleichfarbig
Untergestell	Chromnickelstahl
Kunststoffgleiter	schwarz

#### Erhältlich gegen Aufpreis

Tisch in verschiedenen Formen und Grössen möglich  
Nivellierfüsse  
Tischtransportwagen  
weitere Grössen und Farben auf Anfrage



# Werkbank T7176

Unverzichtbar ist eine Werkbank im technischen Gestalten, Höhenverstellung mit Inbus-Schrauben, passend für alle Altersstufen



Werkbank  
**T7176**

**Grösse in mm**

Breite / Tiefe  
Höhe  
Gewicht

**Variante 1**

1500x1030  
800-900  
95kg

**Ausführung / Materialien**

Arbeitsplatte	Buche, keilverzinkt
Stärke	45mm
Kanten	leicht gerundet
Gestell	Stahl pulverbeschichtet, schwarz
Gleiter	nivellierbar
Zubehör inkl.	2 Lochreihen, 2 Zangen

**Erhältlich gegen Aufpreis**

weitere Ausführungen auf Anfrage erhältlich



# Rollcontainer T3013

Schubladencontainer mit Rollen, hochwertige Schubladenführung mit Dämpfung, abschliessbar mit Zentralverriegelung inkl. 2 Schlüssel, Rollen mit Bremse, A6 Schubladen inkl. 2 Trennschilde je Schublade



## Rollcontainer 3S T3013

Grösse in mm	Variante 1	Variante 2
Breite	435	435
Tiefe	600	800
Höhe	640	640
Schubladeneinteilung	A9 / A6 / A6 / A6	A9 / A6 / A6 / A6

## Ausführung/Materialien

Gehäuse	Feinspanplatte E1, 19mm
Abdeckplatte	Feinspanplatte E1, 24mm
Belag	Kunstharz grauweiss
Griffe	Muldengriff
Schubladen	A9 inkl. Materialschale + Zentralverriegelung A6 inkl. 2 Trennschilde je Schublade
Schubladen	mit Schliessdämpfung
Rollen	4 Stk, 2 davon mit Bremse

## Erhältlich gegen Aufpreis

Abdeckplatte 12mm  
Abdeckplatte farbig  
Gleichschliessung  
Zusätzliche Trennschilde  
weitere Grössen und Farben auf Anfrage erhältlich



# Rollcontainer T3014

Schubladencontainer mit Rollen, hochwertige Schubladenführung mit Dämpfung, abschliessbar mit Zentralverriegelung inkl. 2 Schlüssel, Rollen mit Bremse, A6 Schublade inkl. Trennschilde, A4 Schublade mit Hängekorb



## Rollcontainer HR T3014

Grösse in mm	Variante 1	Variante 2
Breite	435	435
Tiefe	600	800
Höhe	640	640
Schubladeneinteilung	A9 / A6 / A4	A9 / A6 / A4

## Ausführung/Materialien

Gehäuse	Feinspanplatte E1, 19mm
Abdeckplatte	Feinspanplatte E1, 24mm
Belag	Kunstharz grauweiss
Griffe	Muldengriff
Schubladen	A9 inkl. Materialschale + Zentralverriegelung A6 inkl. 2 Trennschilde A4 mit 2 Hängekörben
Schubladen	mit Schliessdämpfung
Rollen	4 Stk, 2 davon mit Bremse

## Erhältlich gegen Aufpreis

Abdeckplatte 12mm  
Abdeckplatte farbig  
Gleichschliessung  
Zusätzliche Trennschilde  
weitere Grössen und Farben auf Anfrage erhältlich



# Lernatelier T3031

Der L-Förmige Sichtschutz ist magnethaftend und wird mittels Magneten am Tischblatt befestigt, alternativ kann der Sichtschutz auch fest verschraubt werden, L-Form links und rechts erhältlich



Lernatelier  
T3031

Grösse in mm	L-Links	L-Rechts	U-Form
Breite / Tiefe	400x700	700x400	400x700x400
Höhe	395	395	395
Dicke	1.5	1.5	1.5

#### Ausführung/Materialien

Sichtschutz	Stahlblech 1.5mm, magnethaftend
Ecken	Radius 20mm gerundet
Farbe	RAL 9010 weiss

#### Erhältlich gegen Aufpreis

Behälter für Stifte oder PET-Flasche 0.5l, magnethaftend, 80x75mm  
weitere Grössen und Farben auf Anfrage erhältlich



# Lernatelier T3032

Der L-Förmige Sichtschutz ist akustisch wirksam und wird mittels Adaptern am Tischblatt befestigt (schraubenlos) dank dem V-Cut von 45° lässt sich der Sichtschutz zusammen klappen, die L-Form kann links und rechts verwendet werden



Lernatelier  
**T3032**

Grösse in mm	L-Links	L-Rechts	U-Form
Breite / Tiefe	400x700	700x400	400x700x400
Höhe	400	400	400
Dicke	24	24	24

#### Ausführung/Materialien

Sichtschutz	100% PET, recycling
Ecken	Radius 20mm gerundet
Farbe	smokegrey
Adapter	Stahl, pulverbeschichtet RAL 910 weiss

#### Erhältlich gegen Aufpreis

Sichtschutz L- und U-Form Dicke 12mm  
Behälter für Stifte oder PET-Flasche 0.5l,  
zum anstecken, 80x75mm  
weitere Grössen und Farben auf Anfrage erhältlich



# Lernatelier T3033

Das flexible Lernatelier ist nicht nur akustisch wirksam. Die Paneels können als Pinnwand genutzt werden. Das Lernatelier besteht aus 2 einzelnen Paneels, welche zusammen gesteckt auf den Tisch gestellt werden können.



Lernatelier T3033	Grösse in mm					Ausführung/Materialien	
	Breite / Tiefe	Variante 1	Variante 2	Variante 3	Variante 4	Sichtschutz	100% PET, recycling
	Höhe	400	400	400	400	Ecken	Radius 20mm gerundet
	Dicke	24	24	24	24	Farbe	smokegrey

#### Erhältlich gegen Aufpreis

Lernatelier in U-Form  
weitere Grössen und Farben auf Anfrage erhältlich