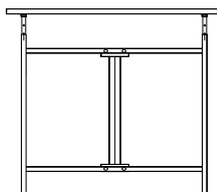
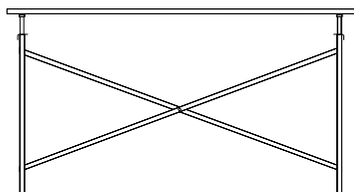


Eiermann 2

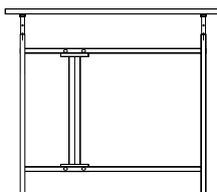
Tischgestell

Anpassung des Originals im Umfeld von Egon Eiermann, 1965

Ein Assistent von Egon Eiermann hatte 1965 den Wunsch, das Originalgestell leichter transportierbar zu machen. Daraus entstand das Gestell Eiermann 2 mit senkrechten Kreuzstreben. Bei diesem Entwurf ist das Gestell vierteilig mit sichtbaren Verschraubungen.



Kreuzstrebe mittig



Kreuzstrebe exzentrisch

Tisch, Gestell Stahlrohr	pulverbeschichtet	verchromt	Edelstahl	
			nur in Version Kreuzstrebe mittig erhältlich	Kreuzstrebe mittig empfohlen zur beidseitigen Nutzung (z. B. Esstisch oder Besprechungstisch)
800 × 660 × 660	•	•		
1000 × 660 × 660	•	•	•	
1000 × 780 × 660	•	•	•	
1350 × 660 × 660*	•	•	•	
1350 × 780 × 660*	•	•	•	Kreuzstrebe exzentrisch empfohlen zur einseitigen Nutzung (z. B. Schreibtisch)

* Bei der Gestellbreite 1350 mm empfehlen wir bei starker Belastung der Tischplatte den Einsatz von Plattenträger oder -verstärker

Gestellfarben

pulverbeschichtet

- olivgrün RAL 6003 NEU
- leuchtorange RAL 2005 NEU
- schwarz RAL 9005
- weiß RAL 9010
- silber RAL 9006
- farblos

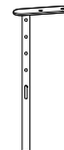
verchromt

- chrom



Verlängerungsstäbe

für Tischhöhen ab 720 mm
(1. Loch, 28 mm Tischplatte),
Lochraster 35 mm



kurz
165 mm, 2 Löcher

lang
335 mm, 5 Löcher

mit Befestigungslasche
335 mm, 5 Löcher

Gummistopfen für Verlängerungsstäbe

für rutschfesten Halt der
Tischplatte auf dem Gestell

1 Satz (4 Stk.)

1 Satz (4 Stk.)

1 Satz (4 Stk.)

1 Satz (4 Stk.)

pulverbeschichtet

•

•

•

•

verchromt

•

•

•

Edelstahl

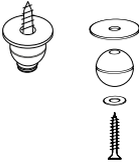
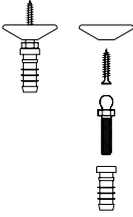
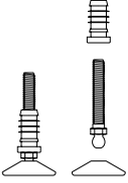
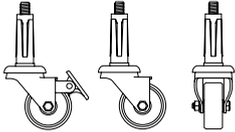
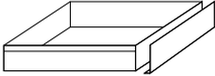
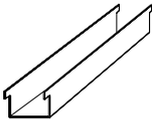
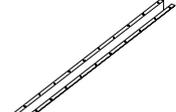
•

•

•

Eiermann 2

Zubehör

				 NEU
<p>Gummistopfen</p> <p>für Gestell 660 mm (ohne Verlängerungsstäbe)</p> <p>für rutschfesten Halt der Tischplatte auf dem Gestell</p> <hr/> <p>1 Satz (4 Stk.)</p> <hr/> <p style="text-align: center;">•</p>	<p>Arretierungssatz</p> <p>Kunststoffkugeln zur Befestigung an der Tischplatte (inkl. Schrauben) und zur Arretierung innerhalb Gestell / Verlängerungsstäbe</p> <hr/> <p>1 Satz (4 Stk.)</p> <hr/> <p style="text-align: center;">•</p>	<p>Befestigungssatz</p> <p>für starke Schrägstellung der Tischplatten, für den Einsatz mit Verlängerungsstäben</p> <p>Höhe +20 mm</p> <hr/> <p>1 Satz (4 Stk.)</p> <hr/> <p style="text-align: center;">•</p>	<p>Rampamuffen Tischplatte</p> <p>in Tischplattenunterseite eingebracht zur festen Verschraubung mit Gestell, Lasche erforderlich</p> <hr/> <p>1 Satz (4 Stk.)</p> <hr/> <p style="text-align: center;">•</p>	<p>Kabeldurchlass</p> <p>Bohrung Kabeldurchlass nach Positionsangabe</p> <p>Zinkdruckguss pulverbeschichtet</p> <hr/> <p>schwarz, weiß, Chromoptik</p> <hr/> <p style="text-align: center;">•</p>
				
<p>Filzgleiter</p> <p>für den Einsatz auf Hartböden</p> <hr/> <p>1 Satz (4 Stk.)</p> <hr/> <p style="text-align: center;">•</p>	<p>Niveauequalisierungssatz</p> <p>bei Bodenunebenheiten</p> <p>Höhe +18 mm bis 50 mm</p> <hr/> <p>1 Satz (4 Stk.)</p> <hr/> <p>Teller Kunststoff schwarz</p> <hr/> <p style="text-align: center;">•</p> <hr/> <p>Teller Edelstahl</p> <hr/> <p style="text-align: center;">•</p>	<p>Rollen</p> <p>Rollensatz mit PU-Laufbelag, je 2 Rollen mit Feststeller</p> <p>Höhe +70 mm</p> <hr/> <p>1 Satz (4 Stk.)</p> <hr/> <p style="text-align: center;">•</p>	<p>Schublade</p> <p>MDF Melamin weiß, optional mit Frontblende</p> <hr/> <p>1 Satz (2 Stk.)</p> <hr/> <p style="text-align: center;">•</p>	
<p>Kunststoffhülse</p> <p>normale Beanspruchung</p> <hr/> <p>1 Satz (4 Stk.)</p> <hr/> <p style="text-align: center;">•</p>	<p>Metallhülse</p> <p>mittlere Beanspruchung</p> <hr/> <p>1 Satz (4 Stk.)</p> <hr/> <p style="text-align: center;">•</p>	<p>Objektqualität</p> <p>stärkste Beanspruchung</p> <hr/> <p>1 Satz (4 Stk.)</p> <hr/> <p style="text-align: center;">•</p>	<p>Frontblende Stahl</p> <p>pulverbeschichtet</p> <hr/> <p>1 Satz (2 Stk.)</p> <hr/> <p style="text-align: center;">•</p>	<p>Frontblende Stahl</p> <p>pulverbeschichtet</p> <hr/> <p>1 Satz (2 Stk.)</p> <hr/> <p style="text-align: center;">•</p>
				
<p>Kabelkanal, zum Einhängen</p> <p>Stahlblech</p> <hr/> <p>1000 x 100 x 60</p> <hr/> <p>pulverbeschichtet</p> <hr/> <p>Chromoptik</p> <hr/> <p>1350 x 100 x 60</p> <hr/> <p>pulverbeschichtet</p> <hr/> <p>Chromoptik</p> <hr/> <p style="text-align: center;">•</p>	<p>CPU Halterung, zum Einhängen</p> <p>Stahlblech</p> <hr/> <p>660 x 220 x 85</p> <hr/> <p>pulverbeschichtet</p> <hr/> <p>Chromoptik</p> <hr/> <p>780 x 220 x 85</p> <hr/> <p>pulverbeschichtet</p> <hr/> <p>Chromoptik</p> <hr/> <p style="text-align: center;">•</p>	<p>Plattenträger</p> <p>Stahl pulverbeschichtet (schwarz, weiß)</p> <hr/> <p>1380 x 30 x 30</p> <hr/> <p>1 Satz (2 Stk.)</p> <hr/> <p style="text-align: center;">•</p>	<p>Plattenverstärker</p> <p>Stahl pulverbeschichtet (weiß)</p> <hr/> <p>1350 x 110 x 45</p> <hr/> <p style="text-align: center;">•</p>	