# modulares Jalousierost Zaunsystem

















## Modulares Jalousierost-Zaunsystem aus Cortenstahl

Unsere Cortenstahl-Zaunsysteme sind erhältlich in bedingt sichtdurchlässig (Version Light) und in blickdicht (Version Solid).

Diese speziellen Cortenstahlelemente eignen sich hervorragend auch als Fassadenverkleidung, hierzu bieten wir ebenfalls Lösungen an.

Die Lamellen-Roste können in Längen bis 3000 mm als Fassadenrost gefertigt werden.

 $\longrightarrow$ 

Für die üblichen Zaunhöhen sind Systemgrößen festgelegt, welche mit Flachstahlpfosten aus gleichem Werkstoff 60 mm x 7 (8) mm auf Betonsockel aufgeschraubt werden können, alternativ kann die Montage mittels einzubetonierender Ankerpfosten erfolgen. Individuelle Höhen und Elementbreiten sind auf Anfrage möglich.





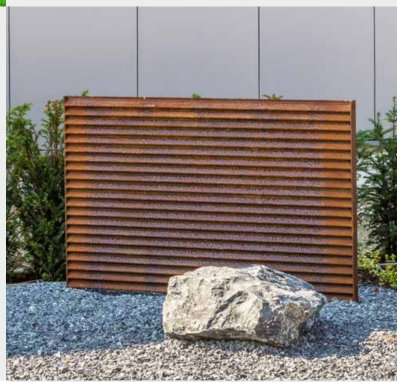


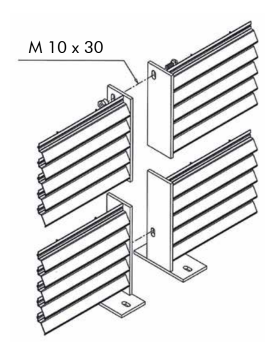


Durch den Alterungs- und Oxidationsprozess des Werkstoffes Cor-Ten S355 JOWP charakterisiert dieses System ein "lebendes" Material, in dem seine Farben und Nuancen im Laufe der Zeit wechseln.

Mittels der schräggestellten Lamellen wird die architektonische Gestaltung mit einem Spiel von Licht und Schatten geschaffen. So entsteht ein elegantes Design für eine zeitlose Architektur.

Ob als alleinstehendes Designelement oder aber in Reihe montiert, können so Akzente an jedem Bauvorhaben gesetzt werden.





Die einzelnen Elemente führen bereits die Pfosten mit sich und lassen sich so schnell und einfach errichten. Das macht das Handling um so bequemer und spart Montagezeit.



## Zaunsystem Cortenstahl Light

## Zaunsystem Cortenstahl Solid

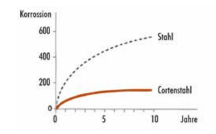
## Zaunsystem Cortenstahl Light

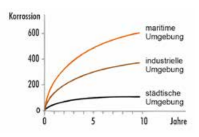
	Eleme	nt		Pfosten		Pfosten in Beton		Pfosten auf Bodenplatte	
Höhe	Länge	Gewicht		Querschnitt	Befestigungspunkte	Länge	Einzelgewicht	Länge	Einzelgewicht
mm	mm	kg/ea kg/m²		mm	n°	mm	kg/ea	mm	kg/ea
954	1650	36,9	23,5	60 x 7	3	1200	6,6	1001	6,2
954	2000	41,9	22	60 x 7	3	1200	6,6	1001	6,2
1596	1650	60	22,8	60 x 7	3	1850	10,2	1643	9,8
1596	2000	68,6	21,5	60 x 7	3	1850	10,2	1643	9,8
1963	1650	74,1	22,9	60 x 7	3	2300	12,7	2010	11,8
1963	2000	84,8	21,6	60 x 7	3	2300	12,7	2010	11,8

## Zaunsystem Cortenstahl Solid

	Elemer	1t		Pfosten		Pfosten in Beton		Pfosten auf Bodenplatte	
Höhe	Länge	Gewicht		Querschnitt	Befestigungspunkte	Länge	Einzelgewicht	Länge	Einzelgewicht
mm	mm	kg/ea kg/m²		mm	n°	mm	kg/ea	mm	kg/ea
967	1650	45,4	28,5	60 x 7	2	1200	6,6	1014	6,2
967	2000	52,4	27,1	60 x 7	2	1200	6,6	1014	6,2
1608	1650	74	27,9	60 x 7	2	1850	10,2	1655	9,8
1608	2000	85,5	26,6	60 x 7	2	1850	10,2	1655	9,8
1975	1650	91,2	28	60 x 7	3	2300	12,7	2022	11,8
1975	2000	105,4	26,7	60 x 7	3	2300	12,7	2022	11,8



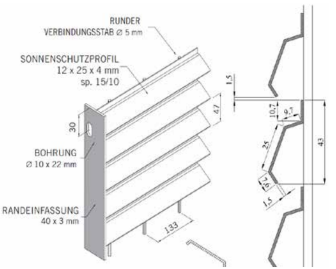






## Für Gewerbe und Industrie ideal, wertiger Zaun mit Sonnenschutzfunktion.

Modulares Zaunsystem, bestehend aus horizontal verlaufenden Tragstäben mit speziellem Jalousieprofil und vertikal verlaufenden
Verbindungsstäben. Die Randeinfassung ist oben und unten mittels
Lichtbogenschweißverfahren verschweißt und garantiert so eine hohe
Widerstandsfähigkeit und lange Lebensdauer. Ein- oder zweiflügelige
Dreh- und Schiebetore machen das Zaunsystem Jalou Typ 1 komplett.
Die Pfosten sind aus Flachstahl mit einem Querschnitt von 80 x 8 mm
gefertigt. Erhältlich mit Ankerpfosten oder als Dübelversion.







Zaunsystem Jalou Typ 1 Light											
	Eleme	nt		Pfosten		Pfosten in Beton		Pfosten auf Bodenplatte			
Höhe	Länge	Gewicht		Querschnitt	Befestigungspunkte	Länge	Einzelgewicht	Länge	Einzelgewicht		
mm	mm	kg/ea	kg/m²	mm	n°	mm	kg/ea	mm	kg/ea		
954	1650	36,9	23,5	80 x 8	3	1200	6,6	1001	6,2		
954	2000	41,9	22	80 x 8	3	1200	6,6	1001	6,2		
1596	1650	60	22,8	80 x 8	3	1850	10,2	1643	9,8		
1596	2000	68,6	21,5	80 x 8	3	1850	10,2	1643	9,8		
1963	1650	74,1	22,9	80 x 8	3	2300	12,7	2010	11,8		
1963	2000	84,8	21,6	80 x 8	3	2300	12,7	2010	11,8		

## Zaunsystem Jalou Typ 1 Solid

	Eleme	nt		Pfosten		Pfosten in Beton		Pfosten auf Bodenplatte	
Höhe	Länge	Gewicht		Querschnitt	Befestigungspunkte	Länge	Einzelgewicht	Länge	Einzelgewicht
mm	mm	kg/ea kg/m²		mm	n°	mm	kg/ea	mm	kg/ea
967	1650	45,4	28,5	80 x 8	2	1200	6,6	1014	6,2
967	2000	52,4	27,1	80 x 8	2	1200	6,6	1014	6,2
1608	1650	74	27,9	80 x 8	2	1850	10,2	1655	9,8
1608	2000	85,5	26,6	80 x 8	2	1850	10,2	1655	9,8
1975	1650	91,2	28	80 x 8	3	2300	12,7	2022	11,8
1975	2000	105,4	26,7	80 x 8	3	2300	12,7	2022	11,8

### Eigenschaften:

Stahl S 235 JR gemäß UNI EN 10025:1995 Material: Feuerverzinkung nach der Verarbeitung gemäß Beschichtung:

UNI EN ISO 1461:1999

### **Pulverbeschichtet nach RAL:**





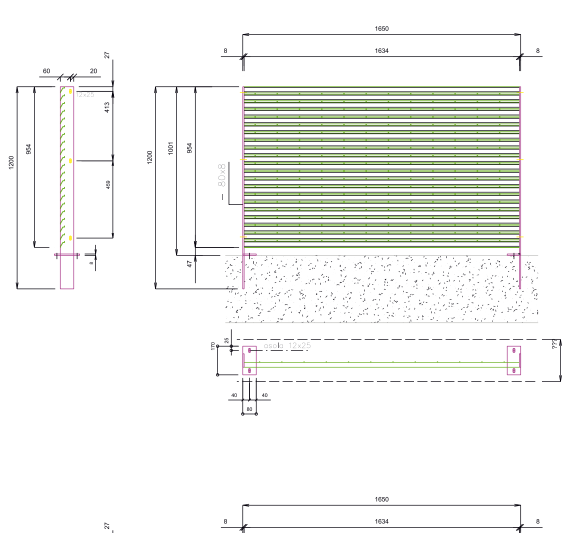


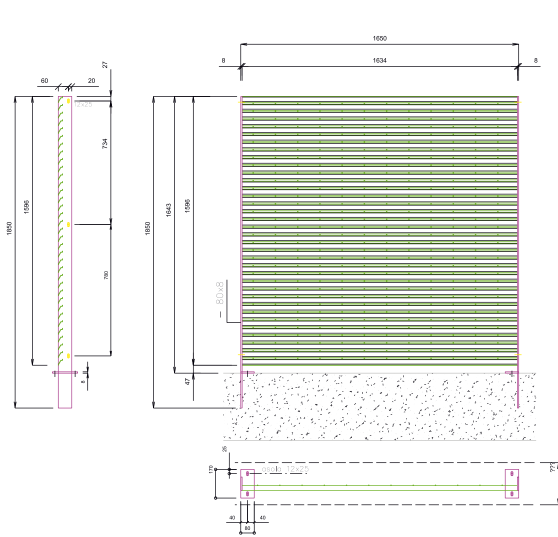


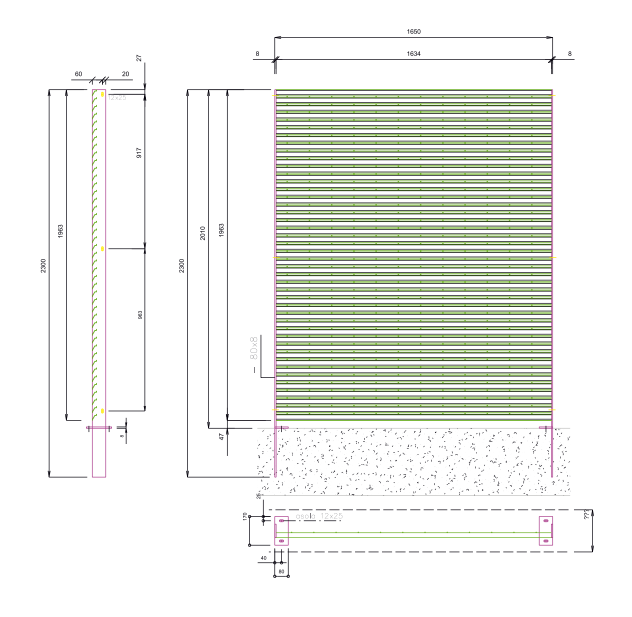


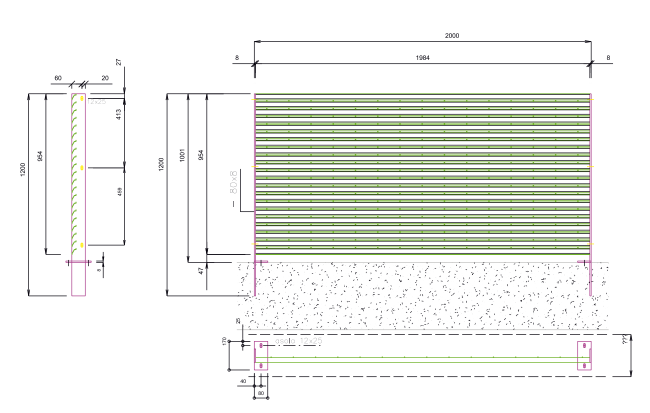
DB 703

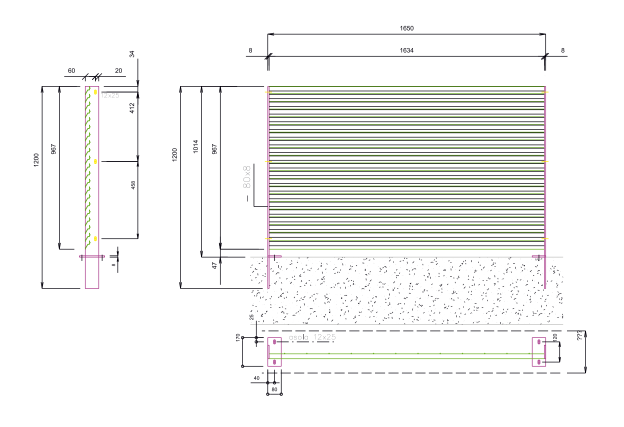
Andere Farbwünsche auf Anfrage.

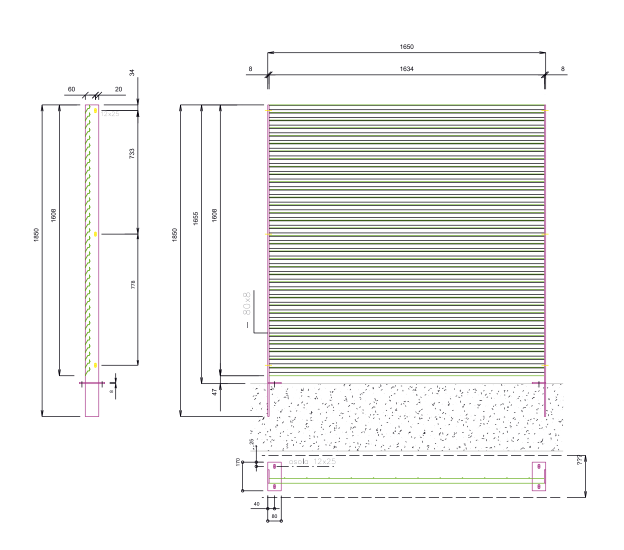


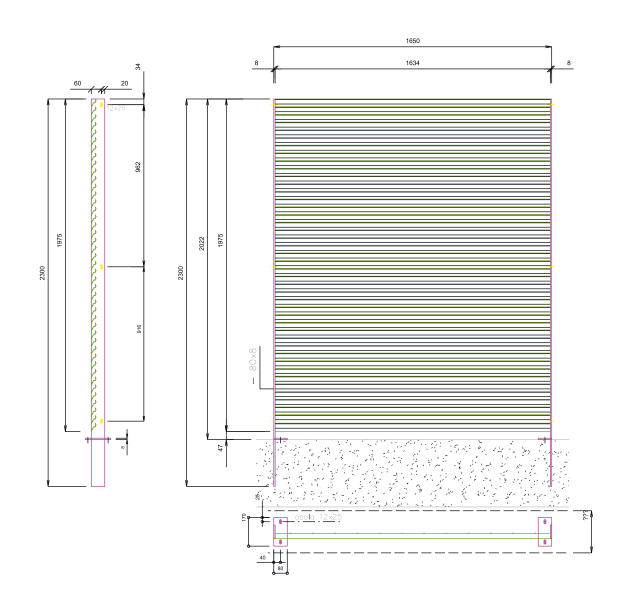


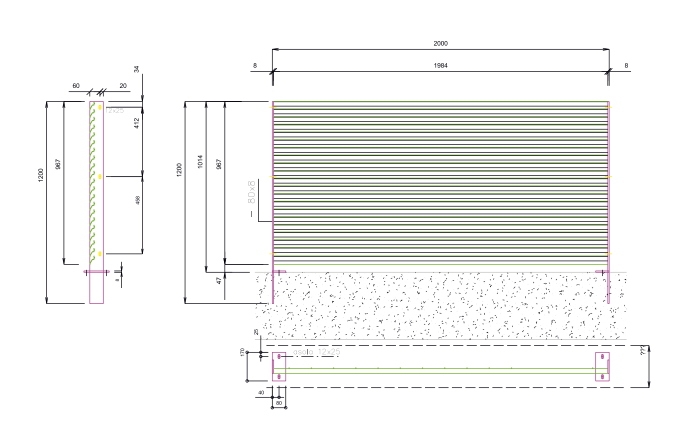




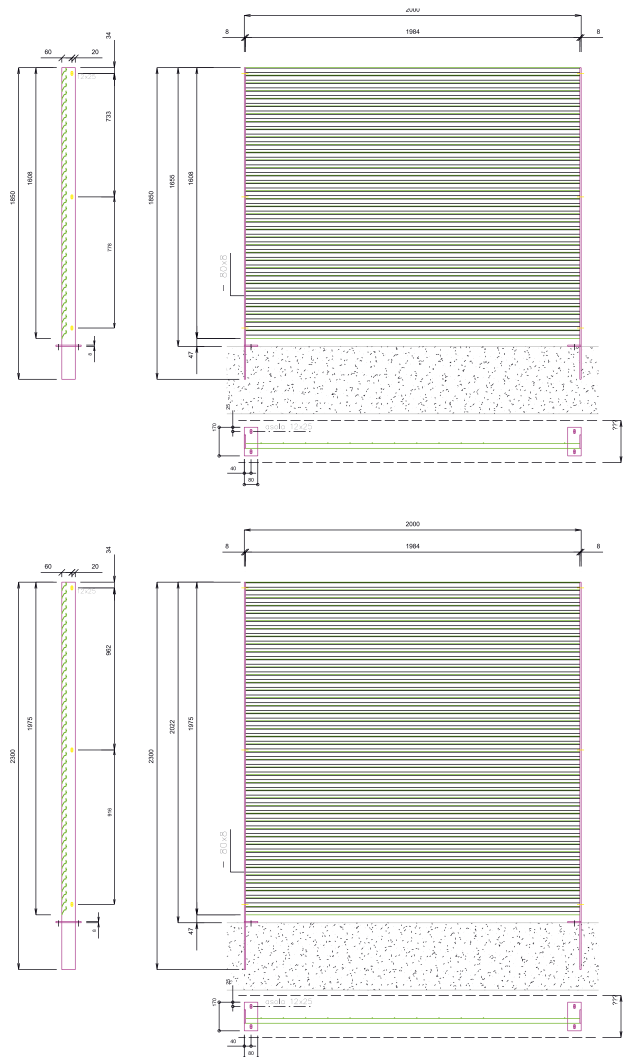








Cortenstahl u.Jalou1 Solid → 160 / 165





### Für Gewerbe und Industrie ideal, wertiger Zaun mit Sonnenschutzfunktion.

Modulares Zaunsystem, bestehend aus **vertikal** verlaufenden Stäben mit speziellem Jalousieprofil und quer verlaufenden Verbindungsrundstäben. Die Randeinfassung ist oben und unten mittels Lichtbogenschweißverfahren verschweißt und garantiert so eine hohe Widerstandsfähigkeit und lange Lebensdauer. Ein- oder zweiflügelige Dreh- und Schiebetore komplettieren das Zaunsystem Jalou Typ 2. Die Pfosten sind aus oben abgerundetem Flachstahl mit einem Querschnitt von 60 x 7 mm gefertigt. Erhältlich mit Ankerpfosten oder als Dübelversion.

Eigenschaften:

Material: Stahl S 235 JR gemäß UNI EN 10025:1995

Beschichtung: Feuerverzinkung nach der Verarbeitung gemäß UNI EN ISO 1461:1999

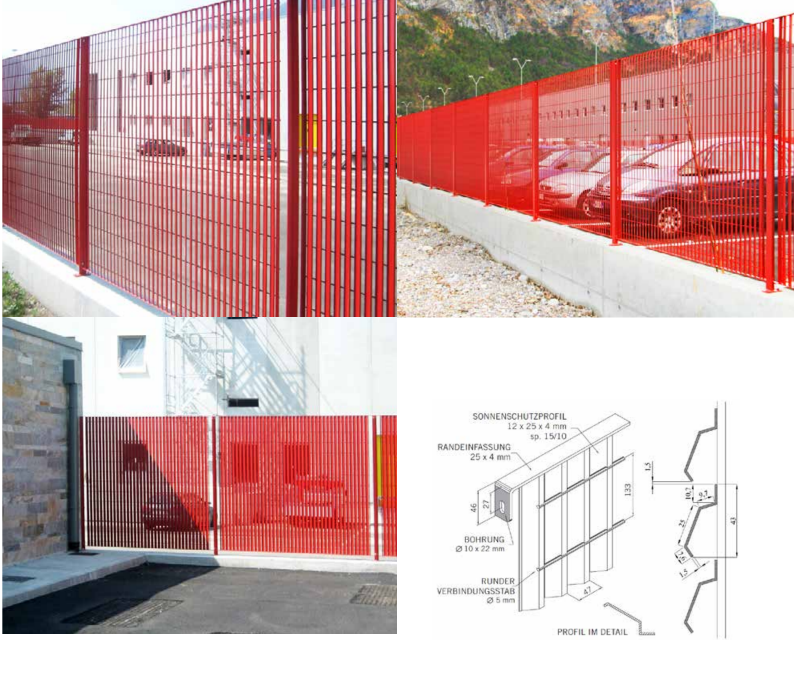
**Pulverbeschichtet nach RAL:** 

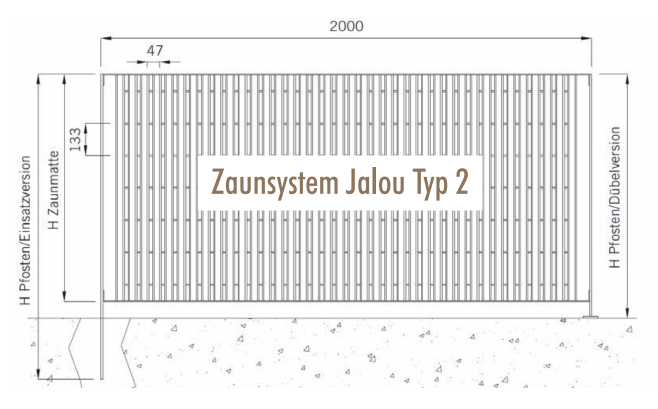
9005

+

Andere Farbwünsche auf Anfrage.

Zaunele	ment L=1998	Pfosten	Dübe	elversion	Einsatzversion		
Höhe mm	Einzelgewicht Kg	zelgewicht Kg Querschnitt mm Höhe mm Einzelgewicht Kg		Höhe mm	Einzelgewicht Kg		
930	27,7	60 x 7	1000	4,1	1180	4,2	
1064	31,2	60 x 7	1130	4,5	1315	4,7	
1200	34,6	60 x 7	1265	5,0	1450	5,2	
1330	38,1	60 x 7	1395	5,5	1580	5,6	
1460	41,5	60 x 7	1525	5,9	1710	6,1	
1724	48,4	60 x 7	1790	6,9	1970	7,0	
1990	55,3	60 x 7	2055	7,8	2250	8,1	







## www.k60-gitterroste.de

K60-Gitterrostsysteme GmbH & Co.KG **Telefon:** +49 (0) 5248 82349-0

Grüner Weg 13 **Telefax:** +49 (0) 5248 82349-29

D-33449 Langenberg E-Mail: info@k60-gitterroste.de

