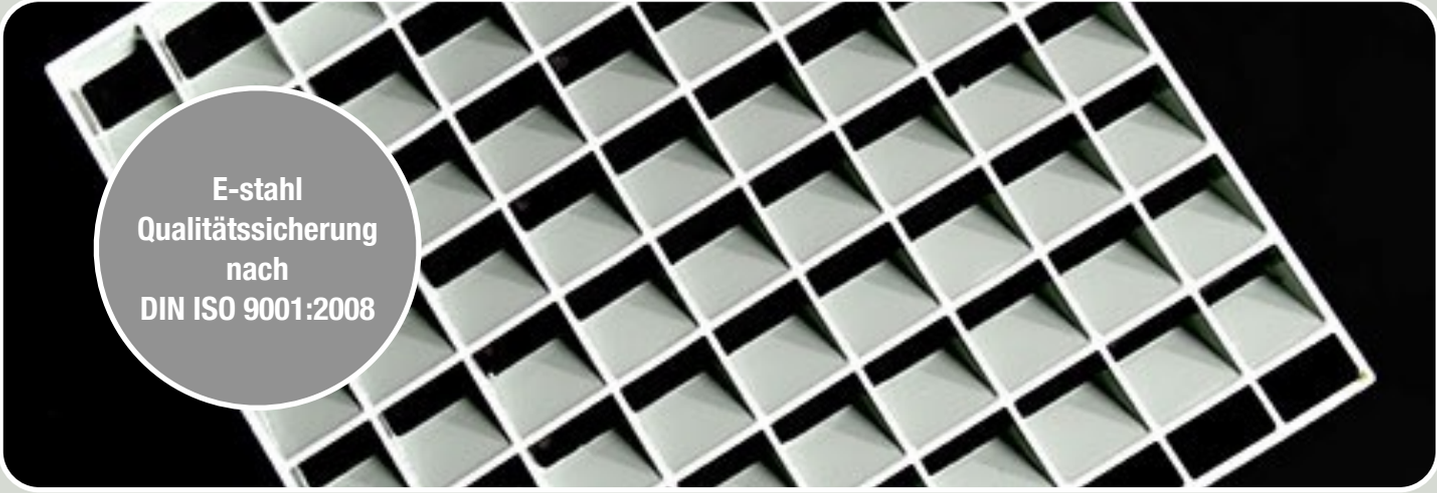


E-stahl Jalousieroste

JALOUSIEROSTE



E-stahl
Qualitätssicherung
nach
DIN ISO 9001:2008

INDIVIDUELLE JALOUSIEROSTE NACH MASS.....

.... sind in vielen Größen, Bauhöhen und Stärken erhältlich - zu garantiert kurzen Lieferzeiten.

E-stahl Jalousieroste werden aus Aluminium, Stahl und Edelstahl hergestellt.

Die Füllstäbe können mit einem Winkel von 15°, 30° oder 45° und einer maximalen Länge von 1500 mm eingepresst werden.

Jalousieroste aus Stahl - verzinkt oder Aluminium können auch mit RAL Farbtönen beschichtet werden.

Jalousieroste werden als Sonnenschutz oder Verkleidungselement eingesetzt.

Für alle Bereiche und Tätigkeiten werden bei E-stahl Qualitätsanforderungen definiert, dokumentiert und kontrolliert.

Ob Normgitteroste oder individuelle Maßanfertigungen, ob begehbar oder befahrbar, ob universell einsetzbar, mit Gleitschutz oder für Schwerlasten - bei uns können Sie sich auf die Qualität verlassen.

Bei Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Ihr E-stahl Team



Wie entstehen Jalousieroste?
Es werden mit hohem Druck Füllstäbe in die Schlitze der Tragstäbe gepresst. Die Schlitzausbildungen sind mittig verjüngt und garantieren einen festen, verwindungssteifen Gitterrost. Pressroste werden aus den Materialien Stahl, Edelstahl und Aluminium hergestellt.

Jalousierostanfrage per Fax an +49 (0) 6543 81833-50

Fordern Sie noch heute ihr unverbindliches Angebot zu folgenden Jalousierosten an:

**E-STAHLLTD.
GEWERBE GEBIET
IM SCHIFFELS 29
55491 BÜCHENBEUREN
FAX: 06543 81833-50**

Absender :

Name: _____ Firma: _____

Anschrift: _____

Telefon: _____

Fax: _____ Mail: _____

Datum: _____

Kommission: _____

Werkstoff Stahl

- unverzinkt
- verzinkt
- pulverbeschichtet in RAL _____

Werkstoff Aluminium

- roh
- eloxiert in RAL _____
- pulverbeschichtet in RAL _____

Mögliche Tragstabstärke

25/2 mm, 30/2 mm, 35/2 mm, 40/2 mm, 45/2 mm, 50/2 mm

25/3 mm, 30/3 mm, 35/3 mm, 40/3 mm, 45/3 mm, 50/3 mm,
60/3 mm, 70/3 mm, 80/3 mm, 90/3 mm, 100/3 mm

Mögliche Maschenteilung

Tragstab: 33,3 mm / 66,6 mm / 99,9 mm

Füllstab: 16,65 mm / 22,2 mm / 33,3 mm / 66,6 mm

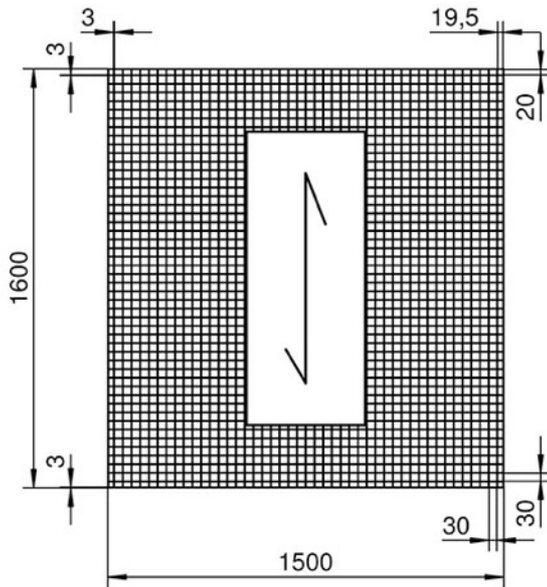
Tragstabstärke: ____ / ____ mm

Maschenteilung Tragstab: _____ mm

Maschenteilung Füllstab: _____ mm

POS.	STÜCKZAHL	LÄNGE (TRAGSTABRICHTUNG)	BREITE (FÜLLSTABRICHTUNG)
1.		mm	mm
2.		mm	mm
3.		mm	mm
4.		mm	mm
5.		mm	mm

Muster Bemaßung eines Gitterrostes



		Maßstab 1:20	Gewicht
		Werkstoff	
	Datum	Name	MW 30/30 mm Länge: 1600 mm Breite: 1500 mm TS: 30/3 mm
Bearb.			
Gepr.			
Norm			
ESTAHL >>			
Urspr.:		Ers. für:	Ers. durch:
			Blatt 1
			1 Blätter

Bitte skizzieren Sie hier ihr Jalousierost!

		Maßstab	Gewicht
		Werkstoff	
	Datum	Name	
Bearb.			
Gepr.			
Norm			
ESTAHL >>			
Urspr.:		Ers. für:	Ers. durch:
			Blatt 1
			1 Blätter

IHR WEG ZU E-STAHL.



**E-stahl
Gitterroste**



E-STAHL LTD.

**Gewerbegebiet
Im Schiffels 29
55491 Büchenbeuren
Am Flughafen Frankfurt - Hahn**

Tel. +49 (0) 6543 81833-0
Fax +49 (0) 6543 81833-50

Eingetragen im Handelsregister:

- Bad Kreuznach HRB4748
- Steuer Nr. 40/661/170/0
- USt-ID Nr. DE232152287

Mail: info@e-stahl.com
web: www.e-stahl.info

Geschäftsführer: Sven Marx

Bankverbindung:

**Volksbank Hunsrück eG
Kto.Nr. 7108049
BLZ 56061472
IBAN: DE44560614720007108049
Swift: GENODED1KHK**