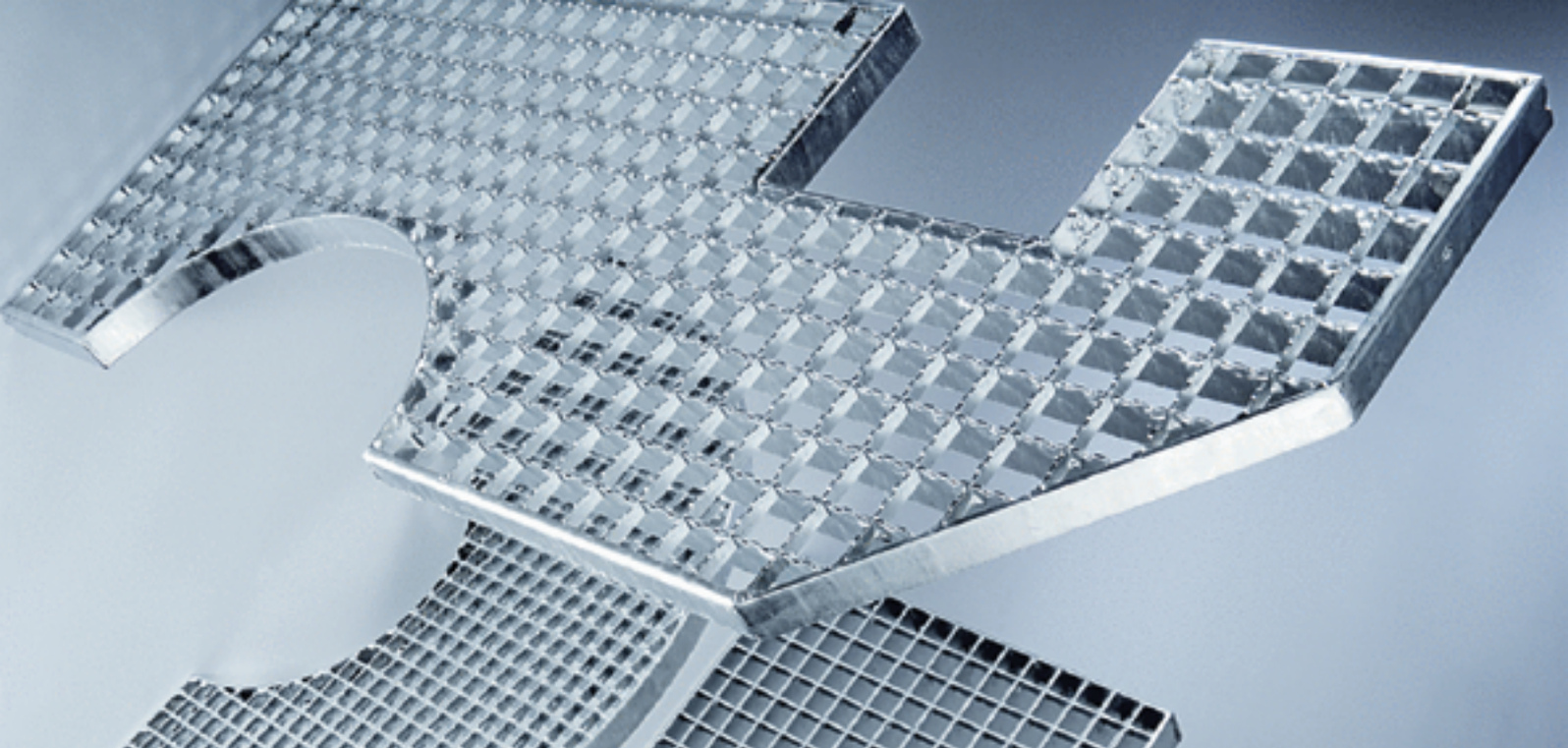


Gitterroste & Treppenstufen





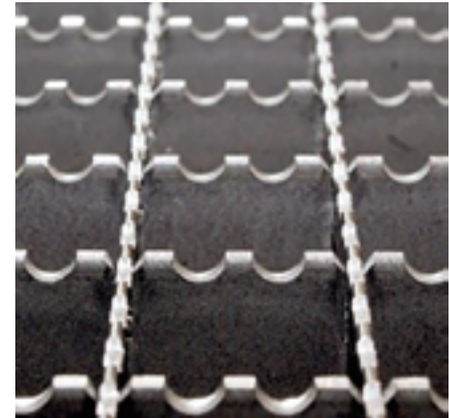
**Ihren Wünschen sind bei uns keine Grenzen gesetzt.
Wir liefern Ihnen Gitter oder Stufen mit geraden und/oder
runden Zu- und Ausschnitten.**

Gitterroste

Maschenweite 33/33mm

Pressgitterroste, Tragstab 30/2, feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461

Füllstab	Tragstab	Gewicht kg	Lieferfrist
1000	500	9.4	●
1000	600	11.1	●
1000	700	12.9	●
1000	800	14.6	●
1000	900	16.3	●
700	1000	12.7	●
800	1000	14.5	●
900	1000	16.2	●
1000	1000	18.9	●
1000	1200	21.5	●
1200	1000	21.5	●
1200	1200	25.9	●



Maschenweite 33/11mm

Füllstab	Tragstab	Gewicht kg	Lieferfrist
1000	800	18.6	●
1000	1000	23.1	●

● ab Lager

● ca. 1 Woche ab Aussenlager

Rutschhemmung

Für den normalen Einsatz sind Metallroste ausreichend rutschhemmend. Wo jedoch durch den Umgang mit gleitfördernden Stoffen, z.B. Schmutz, Ölen, Fetten, Wasser, Eis, Lebensmittel, eine erhöhte Rutschgefahr (Unfallgefahr) besteht, werden an den Bodenbelag erhöhte Anforderungen bezüglich der Rutschhemmung gestellt. Eine höhere Rutschhemmung wird bei Gitterrosten durch Ausnehmungen in den Trag- und/oder Füllstäben erzielt. DIN EN ISO 1461

Weitere Dimensionen von Gitter, Stufen und Zubehör auf Anfrage erhältlich.



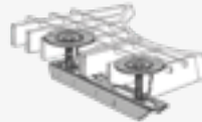
Zubehör

Halteklammern feuerverzinkt oder Edelstahl



Zur Befestigung der Gitterroste, Absicherung gegen Verrutschen und Aushängen. Zu Masche 33/33 und 33/11.

Doppelhalteklammer



Absicherung gegen Verrutschen und Aushängen für die Verbindung zweier Gitterroste. Schraubenlänge 60mm. Bis Rosthöhe 30mm.

Scharniere



Ausführung alternativ für leichte und schwere Gitterroste, versetzt oder aufgesetzt. Der Rost kann dadurch hochgeklappt werden.

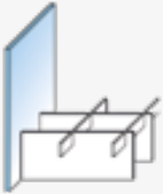
Steckschlüssel-Verschluss



Bestehend aus Verschluss mit Anschweislasche und Zunge sowie Steckschlüssel. Zum Verschiessen hochklappbarer Roste.

Anbauteile

Fussleiste



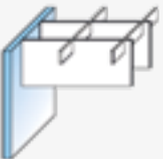
Verstärkte und erhöhte Randeinfassung nach oben, verhindert das Herabfallen von Gegenständen bei begehbaren Rosten.

Winkel / Einhängewinkel



Ein- oder mehrseitig angebrachte Winkel, zur Auflagerung der Gitterroste. Zum Beispiel für Regalroste.

Verstärkung / Aufsetzung



Verstärkte und erhöhte Randeinfassung nach unten, um eine bestimmte Bauhöhe zu erreichen oder um fehlende Auflager zu überbrücken (z.B. bei Lichtschächten).

Plättchen



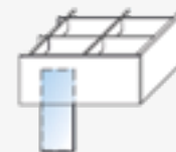
Eingeschweisste Plättchen mit Bohrung oder Langloch zur Befestigung der Gitterroste auf der Unterkonstruktion, zum Beispiel bei befahrbaren Gitterrosten.

Ausklinkung



Ausnehmung der Tragstäbe im Auflagebereich um eine bestimmte Bauhöhe zu erreichen. Die Tragfähigkeit ist zu prüfen.

Lasche

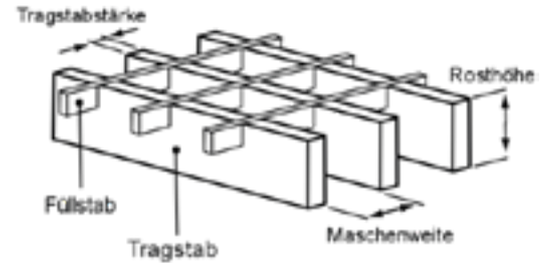


Angeschweisste Laschen, zum Beispiel als Verschiebesicherung.



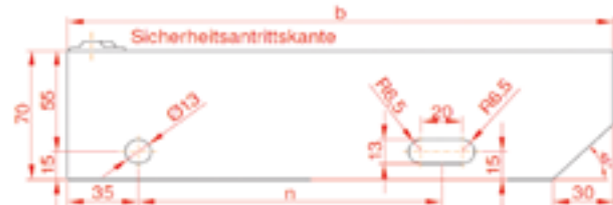
XSL-Treppenstufen

XSL verbindet geringes Gewicht mit Sicherheit und Stabilität. Eine sehr ansprechende Optik wird durch neu konzipierte Tragstruktur erreicht. Füllstab quer zur Gehrichtung.



Aufgrund der patentierten Tragestruktur und der daraus resultierenden verstärkten Sicherheitsantrittskante ist das vertikale Mass zwischen zwei Stufen in den meisten Fällen $\leq 12\text{cm}$.

Bohrschema



Maschenweite 33/11mm

 Tragstab 20/1.5, inkl. Sicherheitsantrittskante,
 feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461

Füllstab	Tragstab	Gewicht kg	Bohrung (n)	Lieferfrist
600	270	4.7	150	●
700	240	4.9	120	●
700	270	5.4	150	●
800	240	5.6	120	●
800	270	6.1	150	●
800	305	6.6	180	●
900	240	6.4	120	●
900	270	6.9	150	●
900	305	7.4	180	●
1000	240	7.0	120	●
1000	270	7.6	150	●
1000	305	8.1	180	●
1100	270	8.6	150	●
1200	240	8.6	120	●
1200	270	9.4	150	●
1200	305	10.0	180	●
1500	305	10.1	180	●

Weitere Dimensionen von Gitter, Stufen und Zubehör auf Anfrage erhältlich.

Maschenweite 33/33mm

 Tragstab 20/1.5, inkl. Sicherheitsantrittskante,
 feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461

Füllstab	Tragstab	Gewicht kg	Bohrung (n)	Lieferfrist
500	200	2.8	90	●
600	200	3.2	90	●
600	240	3.6	120	●
600	270	3.8	150	●
700	200	3.7	90	●
700	240	4.1	120	●
700	270	4.4	150	●
800	240	4.6	120	●
800	270	4.9	150	●
800	305	5.3	180	●
900	240	5.2	120	●
900	270	5.6	150	●
900	305	6.0	180	●
1000	200	5.3	90	●
1000	270	6.2	150	●
1000	305	6.5	180	●
1100	270	7.0	150	●
1200	200	6.4	90	●
1200	270	7.6	150	●
1200	305	8.1	180	●
1500	305	13.1	180	●

● ab Lager ● ca. 1 Woche ab Aussenlager

kiener + wittlin ag

Hauptsitz
Waldeckweg 19
3053 Münchenbuchsee

Tel.: +41 31 868 61 11
E-Mail: info@kiener-wittlin.ch
Web: www.kiener-wittlin.ch

Auch in Ihrer Nähe:

