

# 佳木斯钢格栅板 牡丹江钢格栅盖板 齐齐哈尔镀锌钢格板 长春镀锌钢格栅盖板

产品名称	佳木斯钢格栅板 牡丹江钢格栅盖板 齐齐哈尔镀锌钢格板 长春镀锌钢格栅盖板
公司名称	大连海河钢格板有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	辽宁省大连普湾新区石河街道大王村（注册地址）
联系电话	13610867911

## 产品详情

钢格栅平台工程 镀锌钢格栅用途广泛

钢格栅 镀锌钢格栅制造加工，畅销石化石油等平台项目，欢迎洽谈合作。

钢格栅板又叫钢格板，格栅板是用扁钢按照一定的间距和横杆进行交叉排列，并且焊接成中间带有方形格子的一种钢铁制品，主要用来做水沟盖板，钢结构平台板，钢梯的踏步板等，横杆一般采用经过扭绞的方钢。

钢格栅板一般采用碳钢制作，外表热镀锌，可以起到防止氧化的作用。也可以采用不锈钢制作。钢格栅板具有通风，采光，散热，防滑，防爆等性能。

1.压焊钢格栅板是由负荷扁钢和横杆按一定间距经炜排列，采用200吨液压电阻焊自动化设备焊接成原板，经切割，开孔，包边等工序加工而成客户要求的产品。

2.受荷扁钢间距：两相邻受荷扁钢的中心距，常用30MM，40MM两种。

3.横杆间距：两相邻横杆的中心间距通常为50MM，100，两种，可按客户要求生产。

4.可根据客户要求订制各种型号钢格板。

1.纵条间距：常规为30、40、60（mm）；还有非标间距：25、34、35、50等；

2.横条间距：常规为50、100（mm）；还有非标间距：38、76等；

3.宽：20-60（mm）；

4.厚：3-50 ( mm )。

## 楼梯踏步

踏步的安装有焊接和螺栓固定两种。产品表面采用热浸锌处理，栏杆配套使用，具有美观牢固、安装简便、免于维护等优点。

钢梯的制造符合GB4053.2-83标准及满足建筑标准设计图集87J422(JSJT-90)的要求。

热镀锌钢格板又名热镀锌钢格栅板，是由低碳钢扁钢和扭绞方钢横纵焊接而成的网格状建材。热镀锌钢格板

具有较强的抗

冲击性能，较强的耐腐蚀重

荷载能力，优雅美观，在市政路基以及钢铁平台建筑

工程中有着优越的表现。极高的性价比，是热镀锌钢格板广泛用于新旧路基的铺盖水沟道路的施工工程。

热镀锌钢格板表面经过特殊的热镀锌处理，其化学物理特性稳定，不易受到空气和微生物腐蚀氧化。能够明显增强地沟承载力。防止塌陷。扁钢间距为3厘米的热镀锌钢格板抗冲击能力较大，具有横跨幅度的特点。其使用寿命越长，普遍在40年-50年范围内。如若没有认为破坏因素参与，热镀锌钢格板是个非常好的钢架结构和承重平台。

热镀锌钢格板是由负载扁钢和横杆按一定间距经纬排列，在高压电阻焊机上焊接而成原板，经切割、切口、开孔、包边等工序深加工而成客户要求的成品。

热镀锌钢格板种类：

热镀锌钢格板按制造工艺认为压焊热镀锌钢格板及压锁热镀锌钢格板；按热镀锌钢格板表面形状分为齿形热镀锌钢格板、平面型热镀锌钢格板、I型热镀锌钢格板及复合型热镀锌钢格板。

### 1、普通型热镀锌格栅板

承载扁钢切槽后，横杆扁钢压锁成型。生产普通型格栅板的加工高度为100mm。

格栅板长度通常小于2000mm。 2、整体型热镀锌格栅板

承载扁钢和横杆扁钢具有相同高度切槽深度为承载扁钢的1/2。格栅板高度不大于100mm。

格栅板长度通常小于2000mm。 3、遮阳型热镀锌格栅板

承载扁钢开30°或45°斜槽，槽杆扁钢开槽压锁成型。

根据不同需要可交工其他间距、规格的格栅板，可使用普通碳钢、不锈钢、铝等材料。

格栅板高度小于100mm。 4、重载型热镀锌格栅板

受高扁钢和横杆扁钢互相咬合，在1200吨的压力下压紧成型。适用于跨距高承荷载场合。