

欧标H型钢HEA/HEB/HEM上海现货直销S235/275/355JR

产品名称	欧标H型钢HEA/HEB/HEM上海现货直销S235/275/355JR
公司名称	上海铸然供应链（集团）有限公司
价格	5300.00/吨
规格参数	品牌:莱钢/马钢/日照 规格:HEB1000 用途范围:钢结构，光伏支架，风力发电，机械制造
公司地址	上海市江杨南路2500弄30号智慧大厦3楼
联系电话	02166160073 19101721796

产品详情

上海铸然供应链（集团）有限公司总部位于钢铁集散中心-上海，主营项目为外标型材（现货）是目前国内一家以外标型材为主并且能为客户提供一站式服务的钢材公司。本公司在山东临沂、上海宝山、河南马鞍山、山东莱芜、广东乐从都设有办事处以及大型存储仓，室内仓储总面积20000m²，现货库存常年达到3W余吨：我们公司是国内马钢，莱钢，日照等钢厂的一级代理商。并持有欧盟授权的CE认证以及CNAS认证 ASME认证。上海/山东/安徽/佛山4大仓库现货直发（UPN/UPE欧标槽钢、IPN/IPE欧标工字钢，HEA/HEB欧标H型钢、PFC英标槽钢、G300澳标槽钢、澳标H型钢、SS400日标槽钢、日标角钢、UB/UC英标H型钢、A36/A572Gr50/A992美标槽钢、美标H型钢、T型钢等。

钢结构

钢结构是由钢制材料组成的结构，是主要的建筑结构类型之一。结构主要由型钢和钢板等制成的钢梁、钢柱、钢桁架等构件组成，并采用硅烷化、纯锰磷化、水洗烘干、镀锌等除锈防锈工艺。各构件或部件之间通常采用焊缝、螺栓或铆钉连接。因其自重较轻，且施工简单，广泛应用于大型厂房、场馆、超高层等领域。钢结构容易锈蚀，一般钢结构要除锈、镀锌或涂料，且要定期维护。

定义

钢材的特点是强度高、自重轻、整体刚度好、抵抗变形能力强，故用于建造大跨度和超高、超重型的建筑物特别适宜；材料匀质性和各向同性好，属理想弹性体，符合一般工程力学的基本假定；材料塑性、韧性好，可有较大变形，能很好地承受动力荷载；建筑工期短；其工业化程度高，可进行机械化程度高的化生产。

钢结构应研究高强度钢材，大大提高其屈服点强度；此外要轧制新品种的型钢，例如H型钢（又称宽翼缘型钢）和T形钢以及压型钢板等以适应大跨度结构和超高层建筑的需要。

另外还有无热桥轻钢结构体系，建筑本身是不节能的，本技术用巧妙的特种连接件解决了建筑的冷热桥问题；小桁架结构使电缆和上下水管道从墙里穿越，施工装修都方便。

欧标H型钢规格型号表：

品名	规格型号	材质	米重/公
HEA欧标H型钢	96*100*5*8	S235/S275/S355	16.70
HEA欧标H型钢	114*120*5*8	S235/S275/S355	19.90
HEA欧标H型钢	133*140*5.5*8.5	S235/S275/S355	24.70
HEA欧标H型钢	152*160*6*9	S235/S275/S355	30.40
HEA欧标H型钢	171*180*6*9.6	S235/S275/S355	35.50
HEA欧标H型钢	190*200*6.5*10	S235/S275/S355	42.30
HEA欧标H型钢	210*220*7*11	S235/S275/S355	50.50
HEA欧标H型钢	230*240*7.5*12	S235/S275/S355	60.30
HEA欧标H型钢	250*260*7.5*12.5	S235/S275/S355	68.2
HEA欧标H型钢	270*280*8*13	S235/S275/S355	76.4
HEA欧标H型钢	290*300*8.5*14	S235/S275/S355	88.3
HEA欧标H型钢	310*300*9*15.5	S235/S275/S355	97.6
HEA欧标H型钢	330*300*9.5*16.5	S235/S275/S355	105
HEA欧标H型钢	350*300*10*17.5	S235/S275/S355	112
HEA欧标H型钢	390*300*11*19	S235/S275/S355	125
HEA欧标H型钢	440*300*11.5*21	S235/S275/S355	140
HEA欧标H型钢	490*300*12*23	S235/S275/S355	155
HEA欧标H型钢	540*300*12.5*24	S235/S275/S355	166
HEA欧标H型钢	590*300*13*25	S235/S275/S355	178
HEA欧标H型钢	640*300*13.5*26	S235/S275/S355	190
HEA欧标H型钢	690*300*14.5*27	S235/S275/S355	204
HEA欧标H型钢	790*300*15*28	S235/S275/S355	224
HEA欧标H型钢	890*300*16*30	S235/S275/S355	252
HEA欧标H型钢	990*300*16.5*31	S235/S275/S355	272

品名	规格型号	材质	米重/公斤
HEB欧标H型钢	100*100*6*10	S235/S275/S355	20.40
HEB欧标H型钢	120*120*6.5*11	S235/S275/S355	26.70
HEB欧标H型钢	140*140*7*12	S235/S275/S355	33.70
HEB欧标H型钢	160*160*8*13	S235/S275/S355	42.60
HEB欧标H型钢	180*180*8.5*14	S235/S275/S355	51.20
HEB欧标H型钢	200*200*9*15	S235/S275/S355	61.30
HEB欧标H型钢	220*220*9.5*16	S235/S275/S355	71.50
HEB欧标H型钢	240*240*10*17	S235/S275/S355	83.20
HEB欧标H型钢	260*260*10*17.5	S235/S275/S355	93
HEB欧标H型钢	280*280*10.5*18	S235/S275/S355	103
HEB欧标H型钢	300*300*11*19	S235/S275/S355	117
HEB欧标H型钢	320*300*11.5*20.5	S235/S275/S355	127

HEB欧标H型钢	340*300*12*21.5	S235/S275/S355	134
HEB欧标H型钢	360*300*12.5*22.5	S235/S275/S355	142
HEB欧标H型钢	400*300*13.5*24	S235/S275/S355	155
HEB欧标H型钢	450*300*14*26	S235/S275/S355	171
HEB欧标H型钢	500*300*14.5*28	S235/S275/S355	187
HEB欧标H型钢	550*300*15*29	S235/S275/S355	199
HEB欧标H型钢	600*300*15.5*30	S235/S275/S355	212
HEB欧标H型钢	650*300*16*31	S235/S275/S355	225
HEB欧标H型钢	700*300*17*32	S235/S275/S355	241
HEB欧标H型钢	800*300*17.5*33	S235/S275/S355	262
HEB欧标H型钢	900*300*18.5*35	S235/S275/S355	291
HEB欧标H型钢	1000*300*19*36	S235/S275/S355	314

品名	规格	规格型号	材质
欧标H型钢	HEM100	120*106*12*20	S235/S275/S355
欧标H型钢	HEM120	140*126*12.5*21	S235/S275/S355
欧标H型钢	HEM140	160*146*13*22	S235/S275/S355
欧标H型钢	HEM160	180*166*14*23	S235/S275/S355
欧标H型钢	HEM180	200*186*14.5*24	S235/S275/S355
欧标H型钢	HEM200	220*206*15*25	S235/S275/S355
欧标H型钢	HEM220	240*226*15.5*26	S235/S275/S355
欧标H型钢	HEM240	270*248*18*32	S235/S275/S355
欧标H型钢	HEM260	290*268*18*32.5	S235/S275/S355
欧标H型钢	HEM280	310*288*18.5*33	S235/S275/S355
欧标H型钢	HEM300	340*310*21*39	S235/S275/S355
欧标H型钢	HEM320	359*309*21*40	S235/S275/S355
欧标H型钢	HEM340	377*309*21*40	S235/S275/S355
欧标H型钢	HEM360	395*308*21*40	S235/S275/S355
欧标H型钢	HEM400	432*307*21*40	S235/S275/S355
欧标H型钢	HEM450	478*307*21*40	S235/S275/S355
欧标H型钢	HEM500	524*306*21*40	S235/S275/S355
欧标H型钢	HEM550	572*306*21*40	S235/S275/S355
欧标H型钢	HEM600	620*305*21*40	S235/S275/S355
欧标H型钢	HEM650	668*305*21*40	S235/S275/S355
欧标H型钢	HEM700	716*304*21*40	S235/S275/S355
欧标H型钢	HEM800	814*303*21*40	S235/S275/S355
欧标H型钢	HEM900	910*302*21*40	S235/S275/S355
欧标H型钢	HEM1000	1008*302*21*40	S235/S275/S355

钢材资讯：扁平材是指厚度与宽度、长度比相差较大的平板钢材,一般用“厚×宽×长”表示产品规格;按生产方法可分为热轧钢板、冷轧钢板。扁平材都有哪些类型呢?中华标准件网根据详细了解,分享线材知识—扁平材类型的详细介绍。

1、厚钢板

是指厚度大于3毫米的钢板,其中厚度50毫米及以上的为特厚钢板,主要用于造船、锅炉、桥梁和高压容器壳体等;厚度3~50毫米的为中厚钢板,主要用于造船、锅炉、桥梁、装甲和高压容器壳体等。(来源：中华标准件网)

钢材资讯：2、薄钢板

是指厚度不大于3毫米的钢板,按轧制工艺分为热轧薄钢板和冷轧薄钢板,主要用于汽车、电器设备、车辆、农机具、容器、钢制家具等。

3、钢带(带钢)

是一种宽度一定呈长带状的钢材,大多卷成卷状,也称带钢。宽度600毫米及以上的为宽钢带,宽度小于600毫米的为窄钢带。(来源：中华标准件网)