

# 当阳市欧标H型钢HE100M

产品名称	当阳市欧标H型钢HE100M
公司名称	上海创歌科技有限公司
价格	9800.00/吨
规格参数	品牌:西班牙 材质:S355J2 执行标准:EN10025
公司地址	上海市松江区泗砖路103弄松江钢材城
联系电话	13671927581 13671927566

## 产品详情

六盘水欧标H型钢HE100M欧标H型钢下面比较当系统中定速泵（或调速泵）单独运行、2台定速泵（或2台调速泵）并列运行、1台定速泵与1台调速泵并列运行的状况。1定速泵（或调速泵）单独运行改变泵本身性能曲线的方法有变速调节、动叶调节和汽蚀调节。改变管路特性曲线的方法主要有出口节流调节、入口节流调节，而普遍采用的调节方式是出口端节流调节，它是利用改变阀门开度来进行调节的方式。一般定速泵为出口端节流调节，调速泵为变速调节。锅炉的启动时间较长，而且将锅炉的负荷带至41t/h的整个提压过程按机侧的要求是逐步达到的，也就是说在这个过程中如果采用调速泵可以仅仅靠改变转速就能满足机炉的启动要求。欧标H型钢规格表：欧标h型钢 heb100 规格100\*100\*6\*10 欧标h型钢 heb120 规格120\*120\*6.5\*11 欧标h型钢 heb140 规格140\*140\*7\*12 欧标h型钢 heb160 规格160\*160\*8\*13 欧标h型钢 heb180 规格180\*180\*8.5\*14 欧标h型钢 heb200 规格200\*200\*9\*15 欧标h型钢 heb220 规格220\*220\*9.5\*16 欧标h型钢 heb240 规格240\*240\*10\*17 欧标h型钢 heb260 规格260\*260\*10\*17.5 欧标h型钢 heb280 规格280\*280\*10.5\*18 欧标h型钢 heb300 规格300\*300\*11\*19 欧标h型钢 heb320 规格320\*300\*11.5\*20.5 欧标h型钢 heb340 规格340\*300\*12\*21.5 欧标h型钢 heb360 规格360\*300\*12.5\*22.5 欧标h型钢 heb400 规格400\*300\*13.5\*24 欧标h型钢 heb450 规格450\*300\*14\*26 欧标h型钢 heb500 规格500\*300\*15.5\*28 欧标h型钢 heb550 规格550\*300\*15\*29 欧标h型钢 heb600 规格600\*300\*15.5\*30 欧标h型钢 heb650 规格650\*300\*16\*31 欧标h型钢 heb700 规格700\*300\*14\*32 欧标h型钢 heb800 规格800\*300\*17.5\*33 欧标h型钢 heb900 规格900\*300\*18.5\*35 欧标h型钢 heb1000 规格1000\*300\*19\*36 欧标H型钢尺寸表：欧标H型钢 HEA100 IPBL100 规格96\*100\*5.0\*8.0 米重16.7KG 欧标H型钢 HEA120 IPBL120 规格114\*120\*5.0\*8.0 米重19.9KG 欧标H型钢 HEA140 IPBL140 规格133\*140\*5.5\*8.5 米重24.7KG 欧标H型钢 HEA160 IPBL160 规格152\*160\*6.0\*9.0 米重30.4KG 欧标H型钢 HEA180 IPBL180 规格171\*180\*6.0\*9.5 米重35.5KG 欧标H型钢 HEA200 IPBL200 规格190\*200\*6.5\*10.0 米重42.3KG 欧标H型钢 HEA220 IPBL220 规格210\*220\*7.0\*11.0 米重50.5KG 欧标H型钢 HEA240 IPBL240 规格230\*240\*7.5\*12.0 米重60.3KG 欧标H型钢 HEA260 IPBL260 规格250\*260\*7.5\*12.5 米重68.2KG 欧标H型钢 HEA280 IPBL280 规格270\*280\*8.0\*13.0 米重76.4KG 欧标H型钢 HEA300 IPBL300 规格290\*300\*8.5\*14.0 米重88.3KG 欧标H型钢 HEA320 IPBL320 规格310\*300\*9.0\*15.5 米重97.6KG 欧标H型钢 HEA340 IPBL340 规格330\*300\*9.5\*16.5 米重105KG 欧标H型钢 HEA360 IPBL360 规格350\*300\*10.0\*17.5 米重112KG 欧标H型钢 HEA400 IPBL400 规格390\*300\*11.0\*19.0 米重125KG 欧标H型钢 HEA450 IPBL450 规格440\*300\*11.5\*21.0 米重140KG 欧标H型钢 HEA500 IPBL500 规格490\*300\*12.0\*23.0 米重155KG 欧标H型钢 HEA550 IPBL550 规格540\*300\*12.5\*24.0 米重166KG

欧标H型钢 HEA600 IPBL600 规格590\*300\*13.0\*25.0 米重178KG 欧标H型钢 HEA650 IPBL650  
规格640\*300\*13.5\*26.0 米重190KG 欧标H型钢 HEA700 IPBL700 规格690\*300\*14.5\*27.0 米重204KG  
欧标H型钢 HEA800 IPBL800 规格790\*300\*15.0\*28.0 米重224KG 欧标H型钢 HEA900 IPBL900  
规格890\*300\*16.0\*30.2 米重252KG 欧标H型钢 HEA1000 IPBL1000 规格990\*300\*19.5\*31.0 米重272KG冶金矿  
产：LF碳钢精炼渣一般经热焖、破碎、磁选等工序选取金属后余下的尾渣因无利用渠道而堆存存放，既  
污染环境，又浪费资源。由于LF精炼渣CaO、Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>含量较高，硫含量较低，同时，其具有低熔点、低氧  
化性的特性，LF碳钢精炼渣可以代替预熔渣和石灰利用，降低预熔渣、石灰等造渣料消耗。山西太原不  
锈钢厂的学者通过LF碳钢精炼渣压球试验，分析比较了使用几种粘结剂的压球理化性能，确定了较合理  
的压球方案，同时也进行了LF精炼渣压球代替预熔渣的工业化试验。六盘水HE100M