

# 德标H型钢IPBL900米重算法

产品名称	德标H型钢IPBL900米重算法
公司名称	智邦钢结构-欧标H型钢
价格	4650.00/吨
规格参数	材质:机械制造、钢结构 材质:S235J0/S355J0 执行标准:EN10056
公司地址	上海市宝山区真陈路1000号1幢6楼
联系电话	19921686721 19921686721

## 产品详情

德标H型钢IPBL900米重算法 三是要针对原燃料质量变化，及时调整高炉操作方针。大多数企业生产都追求高产，尤其是在炉料质量恶化的情况下还在追求高产，这是不明智的。提倡尊重炼铁学基本原理，用生产条件论的观点去指导生产。若追求高炉各项指标都好，则必须具备良好的生产条件。一旦遭遇焦炭质量恶化的情况，一定要及时调整高炉操作方针，特别是调整煤气流分布，保持好合理炉型。一些企业采取降低煤比、提高焦比、提高炉料透气性、促进高炉顺行的方法，无疑是正确的。

德标H型钢理论重量表尺寸表：德标H型钢IPB100、规格100\*100\*6\*10、米重20.4KG、材质S235/S275/S355

德标H型钢IPB120、规格120\*120\*6.5\*11、米重26.7KG、材质S235/S275/S355

德标H型钢IPB140、规格140\*140\*7\*12、米重33.7KG、材质S235/S275/S355

德标H型钢IPB160、规格160\*160\*8\*13、米重42.6KG、材质S235/S275/S355

德标H型钢IPB180、规格180\*180\*8.5\*14、米重51.2KG、材质S235/S275/S355

德标H型钢IPB200、规格200\*200\*9\*15、米重61.3KG、材质S235/S275/S355

德标H型钢IPB220、规格220\*220\*9.5\*16、米重71.5KG、材质S235/S275/S355

德标H型钢IPB240、规格240\*240\*10\*17、米重83.2KG、材质S235/S275/S355

德标H型钢IPB260、规格260\*260\*10\*17.5、米重93KG、材质S235/S275/S355

德标H型钢IPB280、规格280\*280\*10.5\*18、米重103KG、材质S235/S275/S355

德标H型钢IPB300、规格300\*300\*11\*19、米重1G、材质S235/S275/S355

德标H型钢IPB320、规格320\*300\*11.5\*20.5、米重127KG、材质S235/S275/S355

德标H型钢IPB500、规格500\*300\*15.5\*28、米重187KG、材质S235/S275/S355

德标H型钢IPB550、规格550\*300\*15\*29、米重199KG、材质S235/S275/S355

德标H型钢IPB600、规格600\*300\*15.5\*30、米重212KG、材质S235/S275/S355

德标H型钢IPB650、规格650\*300\*16\*31、米重225KG、材质S235/S275/S355

德标H型钢IPB700、规格700\*300\*14\*32、米重241KG、材质S235/S275/S355

德标H型钢IPB800、规格800\*300\*17.5\*33、米重262KG、材质S235/S275/S355

德标H型钢IPB900、规格900\*300\*18.5\*35、米重291KG、材质S235/S275/S355 德标H型钢规格表：

德标H型钢 IPBL100 规格96\*100\*5.0\*8.0 米重16.7KG 德标H型钢 IPBL120 规格114\*120\*5.0\*8.0

米重19.9KG 德标H型钢 IPBL140 规格133\*140\*5.5\*8.5 米重24.7KG 德标H型钢 IPBL160

规格152\*160\*6.0\*9.0 米重30.4KG 德标H型钢 IPBL180 规格171\*180\*6.0\*9.5 米重35.5KG 德标H型钢

IPBL200 规格190\*200\*6.5\*10.0 米重42.3KG 德标H型钢 IPBL220 规格210\*220\*7.0\*11.0 米重50.5KG  
德标H型钢 IPBL240 规格230\*240\*7.5\*12.0 米重60.3KG 德标H型钢 IPBL260 规格250\*260\*7.5\*12.5  
米重68.2KG 德标H型钢 IPBL280 规格270\*280\*8.0\*13.0 米重76.4KG 德标H型钢 IPBL300  
规格290\*300\*8.5\*14.0 米重88.3KG 德标H型钢 IPBL320 规格 310\*300\*9.0\*15.5 米重97.6KG 德标H型钢  
IPBL340 规格 330\*300\*9.5\*16.5 米重105KG 德标H型钢 IPBL360 规格350\*300\*10.0\*17.5 米重112KG  
德标H型钢 IPBL400 规格390\*300\*11.0\*19.0 米重125KG 德标H型钢 IPBL500 规格 490\*300\*12\*23 米重88.3KG  
德标H型钢 IPBL600 规格590\*300\*13\*25 米重178KG 欧标H型钢 IPBL450 规格440\*300\*11.5\*21.0 米重140KG  
德标H型钢 IPBL550 规格540\*300\*12.5\*24.0 米重166KG 德标H型钢 IPBL650 规格640\*300\*13.5\*26.0  
米重190KG 德标H型钢 IPBL700 规格690\*300\*14.5\*27.0 米重204KG 德标H型钢 IPBL800  
规格790\*300\*15.0\*28.0 米重224KG 德标H型钢 IPBL900 规格890\*300\*16.0\*30.2 米重252KG 德标H型钢  
IPBL1000 规格990\*300\*19.5\*31.0 米重272KG 德标型材：为进一步进步铁精矿档次的信息反应速度，先后引  
入了IED - 4型荧光分析仪和IED - 2P型XRF快速分析仪。使用该仪器分析铁含量仅用2min，测定硅、硫、  
钾三种元素的含量共用6min，明显与化学分析比较，加快了分析速度，然后更有用地安稳铁精矿档次及  
操控杂质含量。加强质量信息反应还表现在每天早晨调度会上，要求车间报告铁精矿质量及工序质量情  
况及采纳的出产技能办法，厂对前日的质量作一小结，并对当天的质量提出要求。