

LH型电动葫芦双梁桥式起重机 行车

产品名称	LH型电动葫芦双梁桥式起重机 行车
公司名称	昆峰重工（苏州）有限公司
价格	26000.00/个
规格参数	起重机类型:双梁起重机 品牌:昆峰重工（苏州）有限公司 型号:LH型电动葫芦双梁桥式起重机
公司地址	江苏省昆山市
联系电话	13914965381

产品详情

起重设备种类	双梁起重机	知名品牌	昆峰重工机械（苏州市） 有限责任公司
型号规格	LH型电葫芦双梁桥式起重max吊重 机		75（t）
额定值载货量	75（t）	max提高高宽比	30（m）
较大 旋转速率	20/30/60（r/min）	跨距	22.50（米）
工程机械设备类型	起重设备		

吊重t510跨距m10.513.516.519.522.525.528.531.510.513.516.519.522.525.528.531.5较大 起吊高宽比主钩1616速率
起吊主a5m/min11.38.5a615.613.3付小轿车运作37.243.8大货车运作a590.591.990.791.984.7a6115.6116.8115.6116.
8112.5电机起吊主a5型号规格/kwyzr180l-8 /13kwyzr180l-6/17kwa6yzr180l-6
/15kwyzr200l-6/22kw付小轿车运作yzr112m-6 /1.9kw大货车运作a5yzr132m2-6/2 × 4kwyzr160M1-6/2 × 6.5kwyzr
131m2-6/2 × 4kwa6yzr160m1-6/2 × 5.8kwyzr160M2-6/2 × 7.8kwyzr160M1-6/2 × 5.8kw关键规格mma5b505052006
024520059306284w34003550500040505000b1114051211401250772b2510512510630512b313351385 14351535136014
101485b4540545550595620645670865870875920945970b51136116111861211123613111336118112061231125612811
306b6214022152262216522752272b7165017252262153516552012l14001400140020002000h176418761926h1765 + h
。 800 + h。 765 + h。 815 + h。 h2-24126226376526676826976-24126226376526628778928h3252625462596275629
0630563206335625262546259627562906300831583308h471602552a6b515052046264570459346504w34003550500040
505000b11190114263211421252870b2560512632512632632b3133513851435 1535136014101485b4540545550595620
645670865870875920945970b51136116111861211123613111336118112061231125612811306b6219022172382216722
772372b7168917252382153716572132114002000e11001400h176418761926h1765 + h。 800 + h。 800 + h。 850 + h。

h2-24126226376526676826976-24126226376526628778928h32526254625962756290630563206335625262546259627
562906300831583308h471602净重小轿车a5kg21263424a622243562总重a51271514233160611861620977253932851
6314051427016151188812067723157276053098634450a612991145091633719027213952558428707315961471916600
193302103423523278893128024699较大轮压a5kg7400790085009200980011000118001250010200109001180012300
13000142001510016000a67500800086009300100001110011900126001040011100120001250013200144001520016200
适用铁轨43kg/m开关电源三相沟通交流3-phase a.c.50hz380v