

# 欧式双梁钢丝绳电动葫芦

产品名称	欧式双梁钢丝绳电动葫芦
公司名称	昆峰重工（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市
联系电话	13914965381

## 产品详情

### 欧式双梁钢丝绳电动葫芦

是以钢丝绳作为吊具的一种轻小型起重设备，在市场上应用很广泛,是结合先进的欧洲和我国电动葫芦的特点而生产的一种新型电动葫芦，所以称为欧式电动葫芦。质量相比较国内电动葫芦更高端，是我国先进电动葫芦的代表产品。欧式双梁钢丝绳电动葫芦在现代工业中应用很普遍，他在市场上占据重要的地位，是很多企业购买电动葫芦的优选。

产品参数：

型号	额定 载荷(t)	起升高度(m)	工作制	起升速度(m/ min)	电机功率(Kw )	行走速度(m/ min)	电机功率(Kw)	净高(mm)	上极 置C
KF05-4106ED	5	6	2m/M5	5/0.8	6.1/1	5-20	018*2	430	3
KF05-4109ED	5	9	2m/M5	5/0.8	6.1/1	5-20	018*2	430	3
KF05-4112ED	5	12	2m/M5	5/0.8	6.1/1	5-20	018*2	430	3
KF05-4115ED	5	15	2m/M5	5/0.8	6.1/1	5-20	018*2	430	3
KF05-4118ED	5	18	2m/M5	5/0.8	6.1/1	5-20	018*2	430	3
KF10-4106ED	10	6	2m/M5	5/0.8	9.5/1.5	5-20	037*2	540	3
KF10-4109ED	10	9	2m/M5	5/0.8	9.5/1.5	5-20	037*2	540	3
KF10-4112ED	10	12	2m/M5	5/0.8	9.5/1.5	5-20	037*2	540	3
KF10-4115ED	10	15	2m/M5	5/0.8	9.5/1.5	5-20	037*2	540	3
KF10-4118ED	10	18	2m/M5	5/0.8	9.5/1.5	5-20	037*2	540	3
KF12-4106ED	12.5	6	1AM/M4	5/0.8	12.5/2	5-20	037*2	540	4
KF12-4109ED	12.5	9	1AM/M4	5/0.8	12.5/2	5-20	037*2	540	4
KF12-4112ED	12.5	12	1AM/M4	5/0.8	12.5/2	5-20	037*2	540	4
KF12-4115ES	12.5	15	1AM/M4	5/0.8	12.5/2	5-20	037*2	540	4
KF12-4118ED	12.5	18	1AM/M4	5/0.8	12.5/2	5-20	037*2	540	4
KF16-4106ED	16	6	2m/M5	4/0.6	16/2.6	5-20	055*2	640	4
KF16-4109ED	16	9	2m/M5	4/0.6	16/2.6	5-20	055*2	640	4

KF16-4112ED	16	12	2m/M5	4/0.6	16/2.6	5-20	0.55*2	640	4
KF16-4115ED	16	15	2m/M5	4/0.6	16/2.6	5-20	0.55*2	640	4
KF16-4118ED	16	18	2m/M5	4/0.6	16/2.6	5-20	0.55*2	640	4
KF20-4106ED	20	6	1AM/M4	4/0.6	20/5	5-20	0.55*2	640	4
KF20-4109ED	20	9	1AM/M4	4/0.6	20/5	5-20	0.55*2	640	4
KF20-4112ED	20	12	1AM/M4	4/0.6	20/5	5-20	0.55*2	640	4
KF20-4115ED	20	15	1AM/M4	4/0.6	20/5	5-20	0.55*2	640	4
KF20-4118ED	20	18	1AM/M4	4/0.6	20/5	5-20	0.55*2	640	4
KF25-4106ED	25	6	2m/M5	20/5	20/5	5-20	1.1*2	790	6
KF25-4109ED	25	9	2m/M5	20/5	20/5	5-20	1.1*2	790	6
KF25-4112ED	25	12	2m/M5	20/5	20/5	5-20	1.1*2	790	6
KF25-4115ED	25	15	2m/M5	20/5	20/5	5-20	1.1*2	790	6
KF25-4118ED	25	18	2m/M5	20/5	20/5	5-20	1.1*2	790	6
KF32-4106ED	32	6	2m/M5	20/5	20/5	5-20	1.1*2	790	6
KF32-4109ED	32	9	2m/M5	20/5	20/5	5-20	1.1*2	790	6
KF32-4112ED	32	12	2m/M5	20/5	20/5	5-20	1.1*2	790	6
KF32-4115ED	32	15	2m/M5	20/5	20/5	5-20	1.1*2	790	6
KF32-4118ED	32	18	2m/M5	20/5	20/5	5-20	1.1*2	790	6
KF40-4106ED	40	6	1AM/M4	0-4.9	38	5-20	1.5*2	895	9
KF40-4109ED	40	9	1AM/M4	0-4.9	38	5-20	1.5*2	895	9
KF40-4112ED	40	12	1AM/M4	0-4.9	38	5-20	1.5*2	895	9
KF40-4115ED	40	15	1AM/M4	0-4.9	38	5-20	1.5*2	895	9
KF40-4118ED	40	18	1AM/M4	0-4.9	38	5-20	1.5*2	895	9
KF50-4106ED	50	6	2m/M5	0-3.2	38	5-20	1.5*2	895	9
KF50-4109ED	50	9	2m/M5	0-3.2	38	5-20	1.5*2	895	9
KF50-4112ED	50	12	2m/M5	0-3.2	38	5-20	1.5*2	895	9
KF50-4115ED	50	15	2m/M5	0-3.2	38	5-20	1.5*2	895	9
KF50-4118ED	50	18	2m/M5	0-3.2	38	5-20	1.5*2	895	9
KF63-4106ED	63	6	1AM/M4	0-3.2	38	5-20	2.2*2	975	1
KF63-4109ED	63	9	1AM/M4	0-3.2	38	5-20	2.2*2	975	1
KF63-4112ED	63	12	1AM/M4	0-3.2	38	5-20	2.2*2	975	1
KF63-4115ED	63	15	1AM/M4	0-3.2	38	5-20	2.2*2	975	1
KF63-4118ED	63	18	1AM/M4	0-3.2	38	5-20	2.2*2	975	1
KF80-4106ED	80	6	1AM/M4	0-2.4	38	5-20	2.2*2	975	1
KF80-4109ED	80	9	1AM/M4	0-2.4	38	5-20	2.2*2	975	1
KF80-4112ED	80	12	1AM/M4	0-2.4	38	5-20	2.2*2	975	1
KF80-4115ED	80	15	1AM/M4	0-2.4	38	5-20	2.2*2	975	1
KF80-4118ED	80	18	1AM/M4	0-2.4	38	5-20	2.2*2	975	1

此参数仅供参考，想了解更多参数详情请联系我们。