



Chengdu Karui Lifting Equipment Co., Ltd.

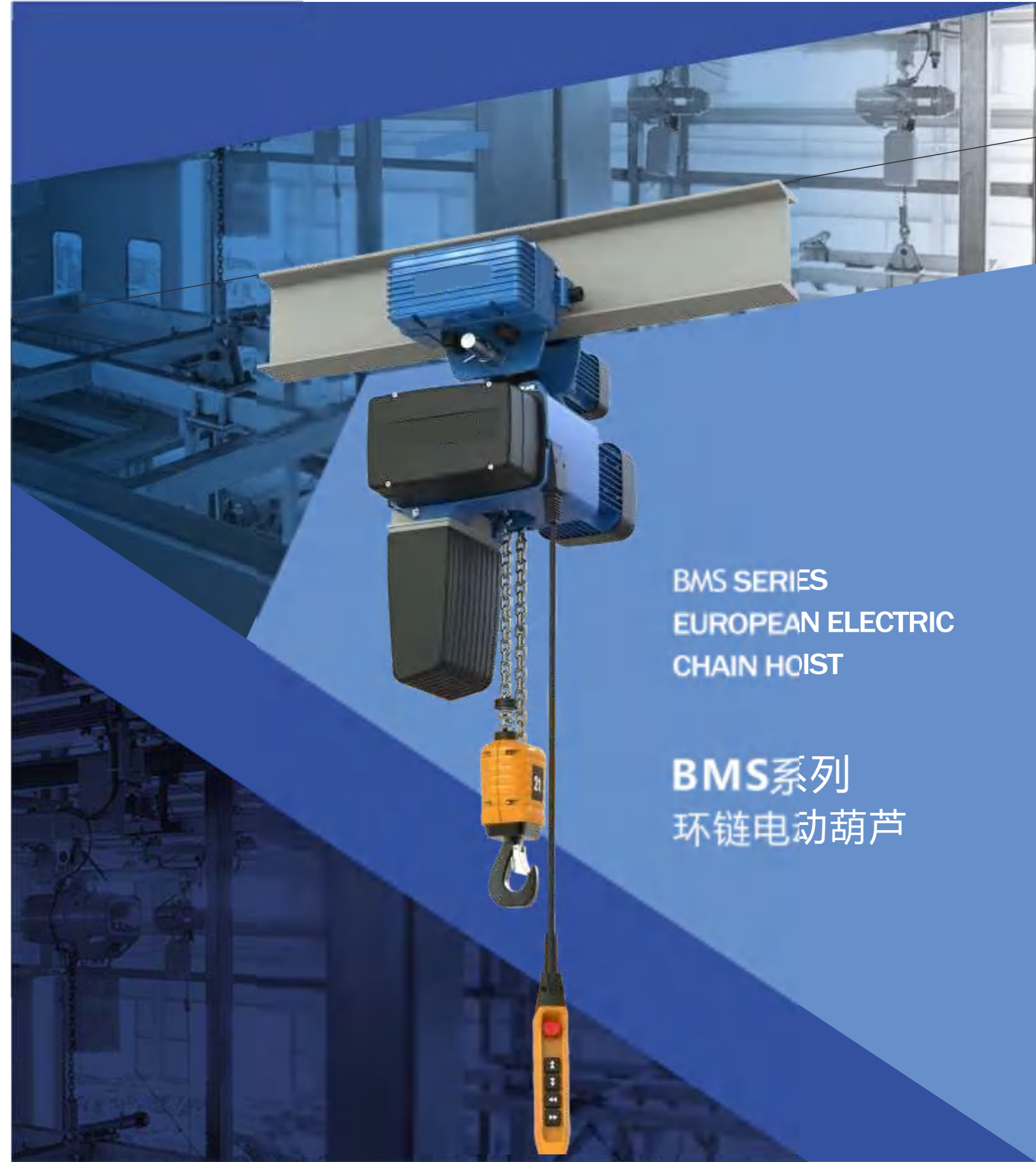
Carol Duan

Email: carol.duan@karuic.com

carol.duan@karuic.com

Tel/Whatsapp/Wechat: +86 136 8832 4315

Website: www.krccranes.com



BMS SERIES
EUROPEAN ELECTRIC
CHAIN HOIST

BMS系列
环链电动葫芦

EUROPEAN ELECTRIC CHAIN HOIST WITH HOOK TYPE

欧式电动环链葫芦 (固定式)



基本特征

BMS系列欧式电动环链葫芦可方便的安装到铝轨标准组件的轨道上。

Basic characteristics

BMS european electric chain hoist can be installed to the Aluminium rail orbit of standard components

测试简单

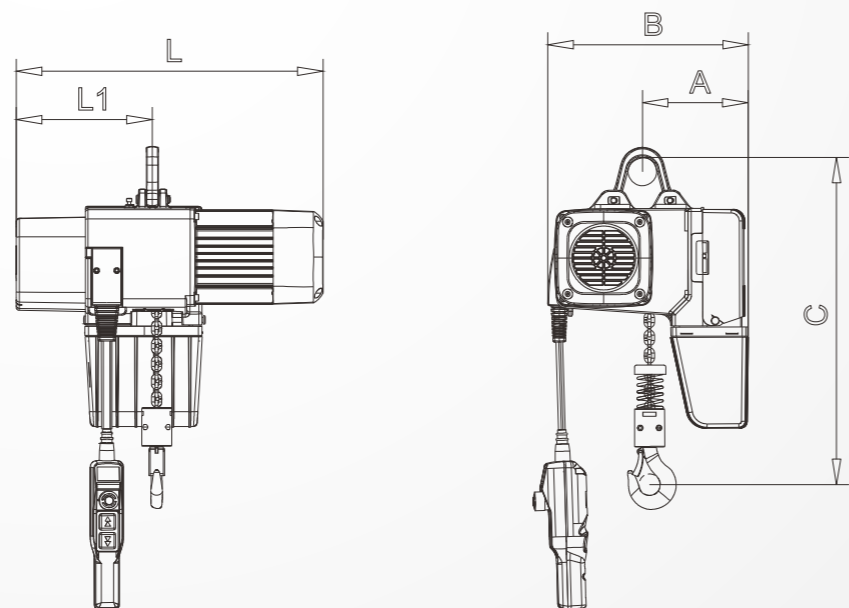
所有电器连接均为插入式——即插即用通用型悬挂机构，既能用于铝轨标准轨道又可与小车快速链接。

Easy test

All electrical connection to plug in, plug and play universal suspension mechanism,both can used for Aluminium rail standard track and can be connected to trolley quickly

Technical Parameters

技术参数



人性化设计

控制电缆长度可以调节，手电门总在最合适的位置。手电门人性化设计，握感舒适，免除操作疲劳。

Humanized design

Control cable length can be adjusted,control pendant always in the most appropriate location. Control pendant is humanized design,grip feels comfortable,avoid operation fatigue

标准双速电机，工作效率更高

低压24V控制更安全。

统一维修检测后盖

可用于电器接插，手电门高度调节，链条润滑。无需拆卸其他部件，快速更换起重链轮，减少停机时间。

Unified maintenance test back cover

Can be used for electric plug,Control pendant can be high adjusted, the chain lubrication,without having to remove other components, fastly replace chain guide,and reduce downtime

Standard double speed motor,higher working efficiency
24V control voldage is more safe

型号(Model)	载重量(KG)	起升速度 (m/min)	电机功率 (kw)	电机转速 (r/min)	工作电压 (v)	控制电压 (v)	工作等级 (FEM/ISO)
BMS0.125-01M	125	8/2	0.4/0.1	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS0.125-01M	125	16/4	0.8/0.2	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS0.25-01M	250	8/2	0.4/0.1	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS0.25-01M	250	12/3	0.8/0.2	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS0.25-01M	250	16/4	1.8/0.45	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS0.5-01M	500	8/2	0.8/0.2	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS0.5-01M	500	12/3	1.8/0.45	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS0.5-01M	500	24/6	2.3/0.6	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS0.5-01M	500	16/4	2.3/0.6	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS0.5-02M	500	4/1	0.4/0.1	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS01-01M	1000	12/3	2.3/0.6	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS01-01M	1000	8/2	1.8/0.45	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS01-01M	1000	6/1.5	1.8/0.45	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS01-02M	1000	4/1	0.8/0.2	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS01-01M	1000	16/4	3.6/0.9	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS1.6-01M	1600	12/3	3.6/0.9	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS02-01M	2000	8/2	3.6/0.9	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS02-02M	2000	4/1	1.8/0.45	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS02-01M	2000	6/2	3.6/1.2	1440/480	220-460	24	2M/M5
BMS2.5-01M	2500	8/2	4/1	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS2.5-01M	2500	6/2	4/1.3	1440/480	220-460	24	2M/M5
BMS2.5-01M	2500	4/1.35	4/1.3	1440/480	220-460	24	2M/M5
BMS3.2-02M	3200	4/1	3.6/0.9	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS3.2-02M	3200	6/1.5	4/1	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS3.2-02M	3200	3/1	3.6/1.2	1440/480	220-460	24	2M/M5
BMS05-02M	5000	4/1	4/1	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS05-02M	5000	3/1	4/1.3	1440/480	220-460	24	2M/M5

型号(Model)	L	L1	A	B	C	C1
BMS0.125-01M	455	209	160	288	408	427
BMS0.125-01M	490	218	170	320	420	433
BMS0.25-01M	455	209	160	288	408	427
BMS0.25-01M	490	218	170	320	420	433
BMS0.25-01M	564	254	182	343	516	630
BMS0.5-01M	490	218	170	320	420	433
BMS0.5-01M	564	254	182	343	516	630
BMS0.5-01M	641	254	182	343	516	630
BMS0.5-01M	641	254	182	343	516	630
BMS0.5-02M	455	209	160	288	491	427
BMS01-01M	641	254	182	343	516	630
BMS01-01M	564	254	182	343	516	630
BMS01-01M	564	254	182	343	516	630
BMS01-02M	490	218	170	320	503	433
BMS01-01M	741	361	268	503	609	800
BMS1.6-01M	741	361	268	503	609	800
BMS02-01M	741	361	268	503	609	800
BMS02-02M	564	289	182	343	615	630
BMS02-01M	741	361	268	503	609	800
BMS2.5-01M	741	361	268	503	652	800
BMS2.5-01M	741	361	268	503	652	800
BMS2.5-01M	741	361	268	503	652	800
BMS3.2-02M	741	361	268	503	731	800
BMS3.2-02M	741	361	268	503	731	800
BMS3.2-02M	741	361	268	503	731	800
BMS05-02M	741	361	268	503	755	800
BMS05-02M	741	361	268	503	755	800

EUROPEAN ELECTRIC CHAIN HOIST WITH ELECTRIC TROLLEY

欧式电动环链葫芦 (运行式)



基本特征

BMS系列欧式电动环链葫芦可方便的安装到铝轨标准组件的轨道上。

Basic characteristics

BMS european electric chain hoist can be installed to the Aluminium rail orbit of standard components

测试简单

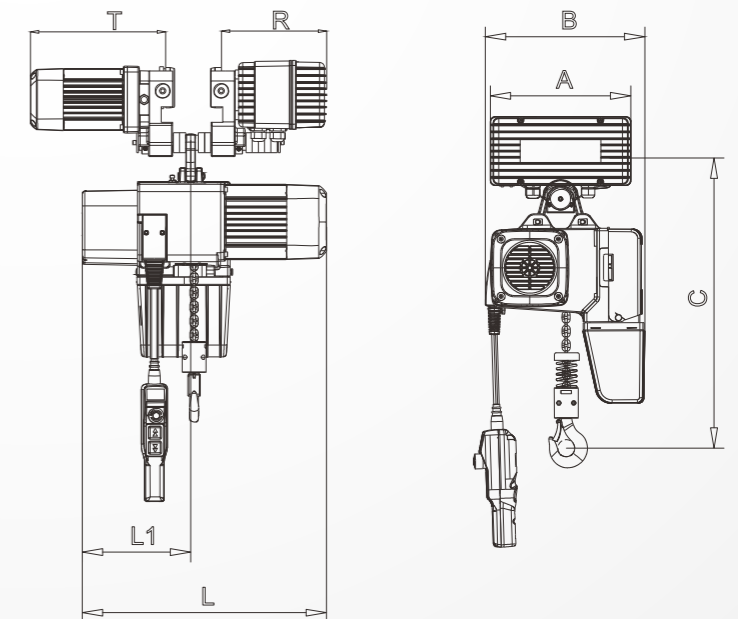
所有电器连接均为插入式——即插即用通用型悬挂机构，既能用于铝轨标准轨道又可与小车快速链接。

Easy test

All electrical connection to plug in, plug and play universal suspension mechanism, both can used for Aluminium rail standard track and can be connected to trolley quickly

Technical Parameters

技术参数



人性化设计

控制电缆长度可以调节，手电门总在最合适的位置。
手电门人性化设计，握感舒适，免除操作疲劳。

Humanized design

Control cable length can be adjusted,control pendant always in the most appropriate location.
Control pendant is humanized design,grip feels comfortable,avoid operation fatigue

标准双速电机，工作效率更高

低压24V控制更安全。

统一维修检测后盖

可用于电器接插，手电门高度调节，链条润滑。
无需拆卸其他部件，快速更换起重链轮，减少停机时间。

Unified maintenance test back cover

Can be used for electric plug,Control pendant can be high adjusted, the chain lubrication,without having to remove other components, fastly replace chain guide,and reduce downtime

Standard double speed motor,higher working efficiency
24V control voldage is more safe

型号(Model)	载重量(KG)	起升速度(m/min)	电机功率(kw)	电机转速(r/min)	工作电压(v)	控制电压(v)	工作等级(FEM/ISO)
BMS08-03M	8000	2.7/0.9	4/1	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS10-04M	10000	4/1	4/1	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS16-06M	16000	2.7/0.9	4/1	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS20-08M	20000	2/0.5	4/1	2880/720	220-460	24	2M/M5

型号(Model)	载重量(KG)	起升速度(m/min)	电机功率(kw)	电机转速(r/min)	工作电压(v)	控制电压(v)	工作等级(FEM/ISO)
BMS0.125-01M	125	8/2	0.4/0.1	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS0.125-01M	125	16/4	0.4/0.1	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS0.25-01M	250	8/2	0.4/0.1	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS0.25-01M	250	12/3	0.8/0.2	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS0.25-01M	250	16/4	1.8/0.45	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS0.5-01M	500	8/2	0.8/0.2	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS0.5-01M	500	12/3	1.8/0.45	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS0.5-01M	500	24/6	2.3/0.6	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS0.5-01M	500	16/4	2.3/0.6	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS0.5-02M	500	4/1	0.4/0.1	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS01-01M	1000	12/3	2.3/0.6	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS01-01M	1000	8/2	1.8/0.45	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS01-01M	1000	6/1.5	1.8/0.45	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS01-02M	1000	4/1	0.8/0.2	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS01-01M	1000	16/4	3.6/0.9	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS1.6-01M	1600	12/3	3.6/0.9	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS02-01M	2000	8/2	3.6/0.9	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS02-02M	2000	4/1	1.8/0.45	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS02-01M	2000	6/2	3.6/1.2	1440/480	220-460	24	2M/M5
BMS2.5-01M	2500	8/2	4/1	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS2.5-01M	2500	6/2	4/1.3	1440/480	220-460	24	2M/M5
BMS2.5-01M	2500	4/1.35	4/1.3	1440/480	220-460	24	2M/M5
BMS3.2-02M	3200	4/1	3.6/0.9	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS3.2-02M	3200	6/1.5	4/1	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS3.2-02M	3200	3/1	3.6/1.2	1440/480	220-460	24	2M/M5
BMS05-02M	5000	4/1	4/1	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS05-02M	5000	3/1	4/1.3	1440/480	220-460	24	2M/M5

型号(Model)	L	L1	T	R	L3	A	B	C
BMS0.125-01M	455	209	271	211	80-200	282	288	478
BMS0.125-01M	490	218	271	211	80-200	282	320	490
BMS0.25-01M	455	209	271	211	80-200	282	288	478
BMS0.25-01M	490	218	271	211	80-200	282	320	490
BMS0.25-01M	564	254	282	206	80-200	293	343	579
BMS0.5-01M	490	218	271	211	80-200	282	320	490
BMS0.5-01M	564	254	282	206	80-200	293	343	579
BMS0.5-01M	641	254	282	206	80-200	293	343	579
BMS0.5-01M	641	254	282	206	80-200	293	343	579
BMS0.5-02M	455	209	271	211	80-200	282	288	561
BMS01-01M	641	254	282	206	80-200	293	343	579
BMS01-01M	564	254	282	206	80-200	293	343	579
BMS01-01M	564	254	282	206	80-200	293	343	579
BMS01-02M	490	218	282	206	80-200	282	320	573
BMS01-01M	741	361	284	207	80-200	330	503	668
BMS1.6-01M	741	361	284	207	80-200	330	503	668
BMS02-01M	741	361	284	207	80-200	330	503	668
BMS02-02M	564	289	282	206	80-200	330	343	685
BMS02-01M	741	361	284	207	80-200	330	503	668
BMS2.5-01M	741	361	350	239	80-200	340	503	712
BMS2.5-01M	741	361	350	239	80-200	340	503	712
BMS2.5-01M	741	361	350	239	80-200	340	503	712
BMS3.2-02M	741	361	350	239	80-200	340	503	793
BMS3.2-02M	741	361	350	239	80-200	340	503	793
BMS3.2-02M	741	361	350	239	80-200	340	503	793
BMS05-02M	741	361	356	222	80-200	400	503	812
BMS05-02M	741	361	356	222	80-200	400	503	812

EUROPEAN LOW HEADROOM TYPE ELECTRIC CHAIN HOIST

欧式电动环链葫芦 (低净空)



基本特征

BMS系列欧式电动环链葫芦可方便的安装到铝轨标准组件的轨道上。

Basic characteristics

BMS european electric chain hoist can be installed to the Aluminium rail orbit of standard components

测试简单

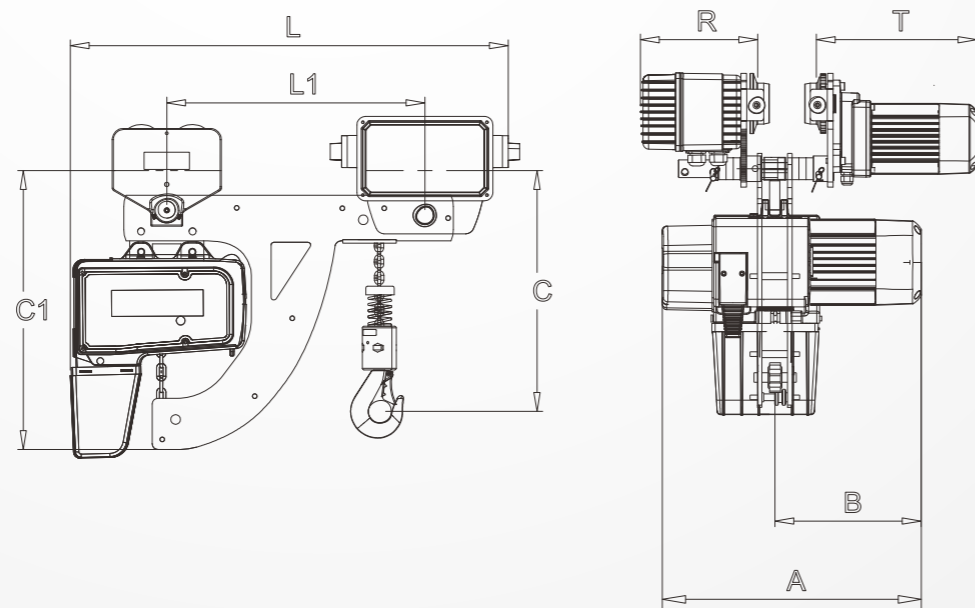
所有电器连接均为插入式——即插即用通用型悬挂机构，既能用于铝轨标准轨道又可与小车快速链接。

Easy test

All electrical connection to plug in, plug and play universal suspension mechanism,both can used for Aluminium rail standard track and can be connected to trolley quickly

Technical Parameters

技术参数



人性化设计

控制电缆长度可以调节，手电门总在最合适的位置。手电门人性化设计，握感舒适，免除操作疲劳。

Humanized design

Control cable length can be adjusted,control pendant always in the most appropriate location. Control pendant is humanized design,grip feels comfortable,avoid operation fatigue

标准双速电机，工作效率更高

低压24V控制更安全。

统一维修检测后盖

可用于电器接插，手电门高度调节，链条润滑。无需拆卸其他部件，快速更换起重链轮，减少停机时间。

Unified maintenance test back cover

Can be used for electric plug,Control pendant can be high adjusted, the chain lubrication,without having to remove other components, fastly replace chain guide,and reduce downtime

Standard double speed motor,higher working efficiency
24V control voldage is more safe

型号(Model)	载重量(KG)	起升速度(m/min)	电机功率(kw)	电机转速(r/min)	工作电压(v)	控制电压(v)	工作等级(FEM/ISO)
BMS0.25-01ML	250	8/2	0.8/0.2	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS0.5-01ML	500	8/2	0.8/0.2	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS01-02ML	1000	4/1	0.8/0.2	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS01-01ML	1000	8/2	1.8/0.45	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS02-02ML	2000	4/1	1.8/0.45	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS02-01ML	2000	8/2	3.6/0.9	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS2.5-01ML	2500	8/2	4/1	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS3.2-02ML	3200	4/1	3.6/0.9	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS05-02M	5000	4/1	4/1	2880/720	220-460	24	2M/M5

型号(Model)	L	L1	C	C1	A	B	T	E	R
BMS0.25-01ML	770	453	330	490	490	257	271	100-200	211
BMS0.5-01ML	770	453	330	490	490	257	271	100-200	211
BMS01-02ML	770	453	410	490	490	257	282	100-200	206
BMS01-01ML	863	548	375	630	564	292	282	100-200	206
BMS02-02ML	891	548	485	630	564	292	284	100-200	207
BMS02-01ML	1123	680	391	720	741	380	284	100-200	207
BMS2.5-01ML	1185	745	429	720	741	380	350	100-200	239
BMS3.2-02ML	1185	745	508	720	741	380	350	100-200	239
BMS05-02ML	1245	775	543	720	741	380	356	100-200	222

EUROPEAN ELECTRIC CHAIN HOIST (DOUBLE HOOK)

欧式电动环链葫芦 (双钩)

基本特征

BMS系列欧式电动环链葫芦可方便的安装到铝轨标准组件的轨道上。

Basic characteristics

BMS european electric chain hoist can be installed to the Aluminium rail orbit of standard components

测试简单

所有电器连接均为插入式——即插即用通用型悬挂机构，既能用于铝轨标准轨道又可与小车快速链接。

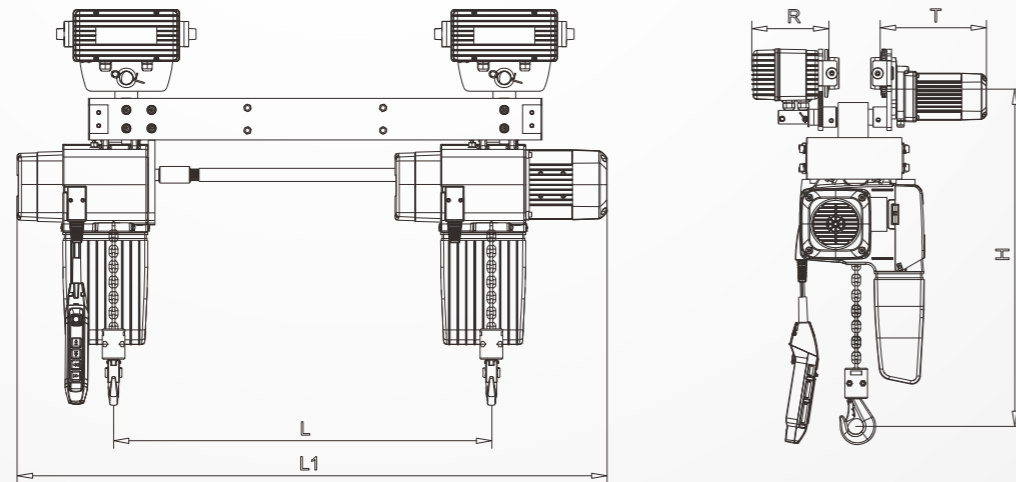
Easy test

All electrical connection to plug in, plug and play universal suspension mechanism,both can used for Aluminium rail standard track and can be connected to trolley quickly



Technical Parameters

技术参数



人性化设计

控制电缆长度可以调节，手电门总在最合适的位置。手电门人性化设计，握感舒适，免除操作疲劳。

Humanized design

Control cable length can be adjusted,control pendant always in the most appropriate location. Control pendant is humanized design,grip feels comfortable,avoid operation fatigue

标准双速电机，工作效率更高

低压24V控制更安全。

统一维修检测后盖

可用于电器接插，手电门高度调节，链条润滑。无需拆卸其他部件，快速更换起重链轮，减少停机时间。

Unified maintenance test back cover

Can be used for electric plug,Control pendant can be high adjusted, the chain lubrication,without having to remove other components, fastly replace chain guide,and reduce downtime

Standard double speed motor,higher working efficiency
24V control voldage is more safe

型号(Model)	载重量(KG)	起升速度 (m/min)	电机功率 (kw)	电机转速 (r/min)	工作电压 (v)	控制电压 (v)	工作等级 (FEM/ISO)
BMS0.125-01MD	125+125	8/2	0.8/0.2	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS0.25-01MD	250+250	8/2	0.8/0.2	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS0.5-02MD	500+500	4/1	0.8/0.2	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS0.5-01MD	500+500	8/2	1.8/0.45	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS01-02MD	1000+1000	4/1	1.8/0.45	2880/720	220-460	24	2M/M5

型号(Model)	L1	L2	T	R	E	H
BMS0.125-01MD	按客户 需要定做	L1+490	271	211	100-200	570
BMS0.25-01MD		L1+490	271	211	100-200	570
BMS0.5-02MD		L1+490	271	211	100-200	653
BMS0.5-01MD		L1+565	282	206	100-200	671
BMS01-02MD		L1+565	284	207	100-200	770

EUROPEAN ELECTRIC CHAIN HOIST WITH ELECTRIC TROLLEY

欧式电动环链葫芦 (8T运行式)



基本特征

BMS系列欧式电动环链葫芦可方便的安装到铝轨标准组件的轨道上。

Basic characteristics

BMS european electric chain hoist can be installed to the Aluminium rail orbit of standard components

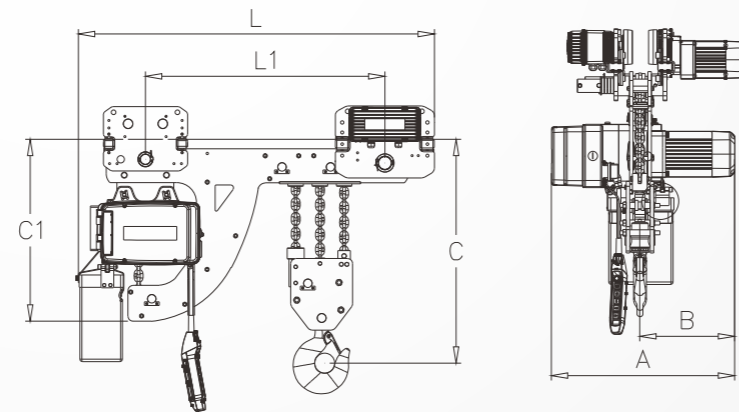
测试简单

所有电器连接均为插入式——即插即用通用型悬挂机构，既能用于铝轨标准轨道又可与小车快速链接。

Easy test

All electrical connection to plug in, plug and play universal suspension mechanism,both can used for Aluminium rail standard track and can be connected to trolley quickly

Technical Parameters 技术参数



人性化设计

控制电缆长度可以调节，手电门总在最合适的位置。手电门人性化设计，握感舒适，免除操作疲劳。

Humanized design

Control cable length can be adjusted,control pendant always in the most appropriate location. Control pendant is humanized design,grip feels comfortable,avoid operation fatigue

标准双速电机，工作效率更高

低压24V控制更安全。

统一维修检测后盖

可用于电器接插，手电门高度调节，链条润滑。无需拆卸其他部件，快速更换起重链轮，减少停机时间。

Unified maintenance test back cover

Can be used for electric plug,Control pendant can be high adjusted, the chain lubrication,without having to remove other components, fastly replace chain guide,and reduce downtime

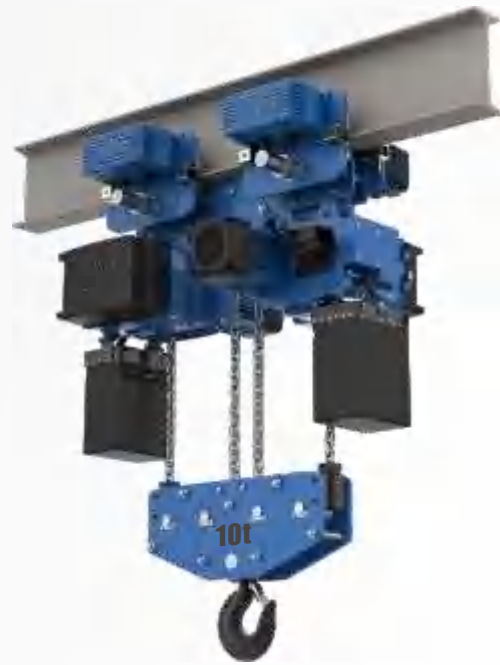
Standard double speed motor,higher working efficiency
24V control voldage is more safe

型号(Model)	载重量(KG)	起升速度(m/min)	电机功率(kw)	电机转速(r/min)	工作电压(v)	控制电压(v)	工作等级(FEM/ISO)
BMS08-03ML	8000	2.7/0.9	4/1	2880/720	220-460	24	2M/M5

型号(Model)	L	L1	T	R	L3	A	B	C	C1
BMS08-03ML	1444	966	356	222	150-220	741	381	653	735

EUROPEAN ELECTRIC CHAIN HOIST WITH ELECTRIC TROLLEY

欧式电动环链葫芦 (10T运行式)



基本特征

BMS系列欧式电动环链葫芦可方便的安装到铝轨标准组件的轨道上。

Basic characteristics

BMS european electric chain hoist can be installed to the Aluminium rail orbit of standard components

测试简单

所有电器连接均为插入式——即插即用通用型悬挂机构，既能用于铝轨标准轨道又可与小车快速链接。

Easy test

All electrical connection to plug in, plug and play universal suspension mechanism, both can used for Aluminium rail standard track and can be connected to trolley quickly

人性化设计

控制电缆长度可以调节，手电门总在最合适的位置。手电门人性化设计，握感舒适，免除操作疲劳。

Humanized design

Control cable length can be adjusted, control pendant always in the most appropriate location. Control pendant is humanized design, grip feels comfortable, avoid operation fatigue

统一维修检测后盖

可用于电器接插，手电门高度调节，链条润滑。无需拆卸其他部件，快速更换起重链轮，减少停机时间。

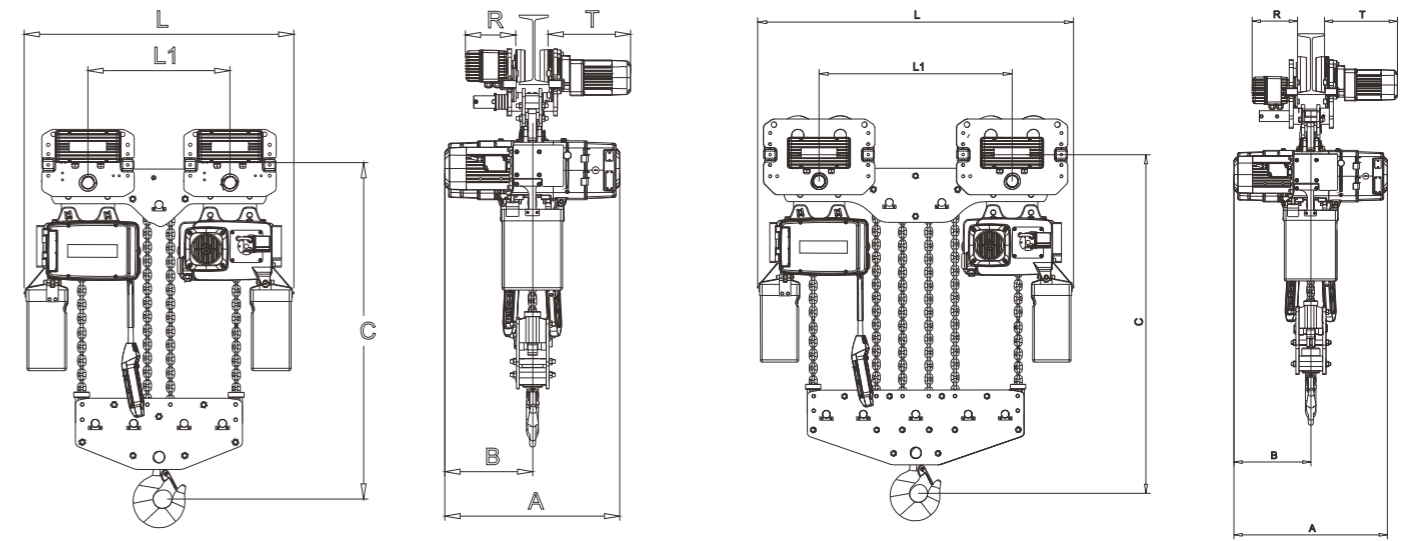
Unified maintenance test back cover

Can be used for electric plug, Control pendant can be high adjusted, the chain lubrication, without having to remove other components, fastly replace chain guide, and reduce downtime

标准双速电机，工作效率更高

低压24V控制更安全。

Standard double speed motor, higher working efficiency 24V control voldage is more safe



Technical Parameters

技术参数

固定式

型号(Model)	L	L1	A	B	C
BMS10-04M	1185	632	757	378	751
BMS16-06M	1421	868	757	378	932

型号(Model)	载重量(KG)	起升速度(m/min)	电机功率(kw)	电机转速(r/min)	工作电压(v)	控制电压(v)	工作等级(FEM/ISO)
BMS10-04M	10000	4/1	4/1	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS16-06M	16000	2.7/0.9	4/1	2880/720	220-460	24	2M/M5

运行式

型号(Model)	L	L1	T	R	L3	A	B	C
BMS10-04M	1185	632	356	222	150-220	757	378	962
BMS16-06M	1421	868	361	225	150-220	757	378	1024

型号(Model)	载重量(KG)	起升速度(m/min)	电机功率(kw)	电机转速(r/min)	工作电压(v)	控制电压(v)	工作等级(FEM/ISO)
BMS10-04M	10000	4/1	4/1	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS16-06M	16000	2.7/0.9	4/1	2880/720	220-460	24	2M/M5

EUROPEAN ELECTRIC CHAIN HOIST WITH ELECTRIC TROLLEY

欧式电动环链葫芦 (低净空)



基本特征

BMS系列欧式电动环链葫芦可方便的安装到铝轨标准组件的轨道上。

Basic characteristics

BMS european electric chain hoist can be installed to the Aluminium rail orbit of standard components

测试简单

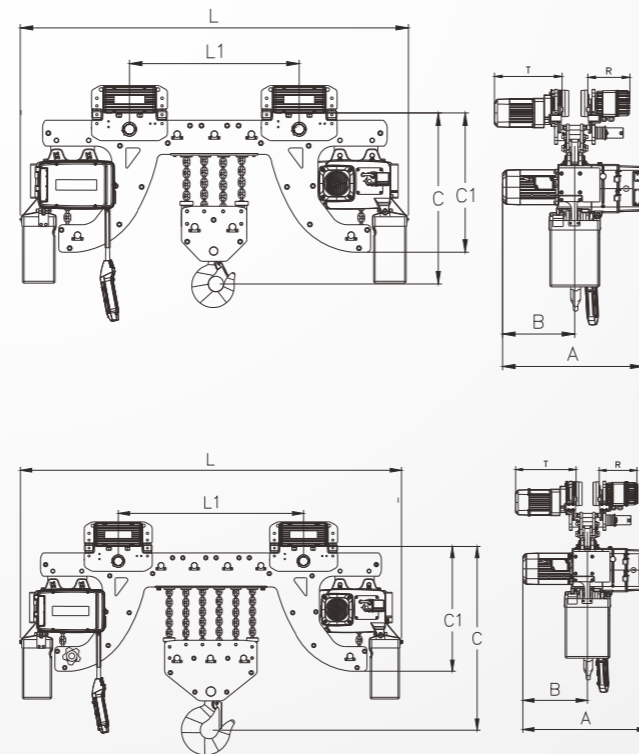
所有电器连接均为插入式——即插即用通用型悬挂机构，既能用于铝轨标准轨道又可与小车快速链接。

Easy test

All electrical connection to plug in, plug and play universal suspension mechanism,both can used for Aluminium rail standard track and can be connected to trolley quickly

Technical Parameters

技术参数



人性化设计

控制电缆长度可以调节，手电门总在最合适的位置。手电门人性化设计，握感舒适，免除操作疲劳。

Humanized design

Control cable length can be adjusted,control pendant always in the most appropriate location. Control pendant is humanized design,grip feels comfortable,avoid operation fatigue

标准双速电机，工作效率更高

低压24V控制更安全。

统一维修检测后盖

可用于电器接插，手电门高度调节，链条润滑。无需拆卸其他部件，快速更换起重链轮，减少停机时间。

Unified maintenance test back cover

Can be used for electric plug,Control pendant can be high adjusted, the chain lubrication,without having to remove other components, fastly replace chain guide,and reduce downtime

Standard double speed motor,higher working efficiency
24V control voldage is more safe

型号(Model)	载重量(KG)	起升速度(m/min)	电机功率(kw)	电机转速(r/min)	工作电压(v)	控制电压(v)	工作等级(FEM/ISO)
BMS10-04ML	10000	4/1	4/1	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS16-06ML	16000	2.7/0.9	4/1	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS20-08ML	20000	2/0.5	4/1	2880/720	220-460	24	2M/M5

型号(Model)	L	L1	T	R	L3	A	B	C	C1
BMS10-04ML	2049	895	356	222	120-220	741	381	670	735
BMS16-06ML	2245	1090	356	222	120-220	741	381	805	735
BMS20-08ML	2450	1290	361	226	120-220	741	381	836	757

EUROPEAN ELECTRIC CHAIN HOIST (HAND CONTROL)

欧式电动环链葫芦 (手控式)

基本特征

BMS系列欧式电动环链葫芦可方便的安装到铝轨标准组件的轨道上。

Basic characteristics

BMS european electric chain hoist can be installed to the Aluminium rail orbit of standard components

测试简单

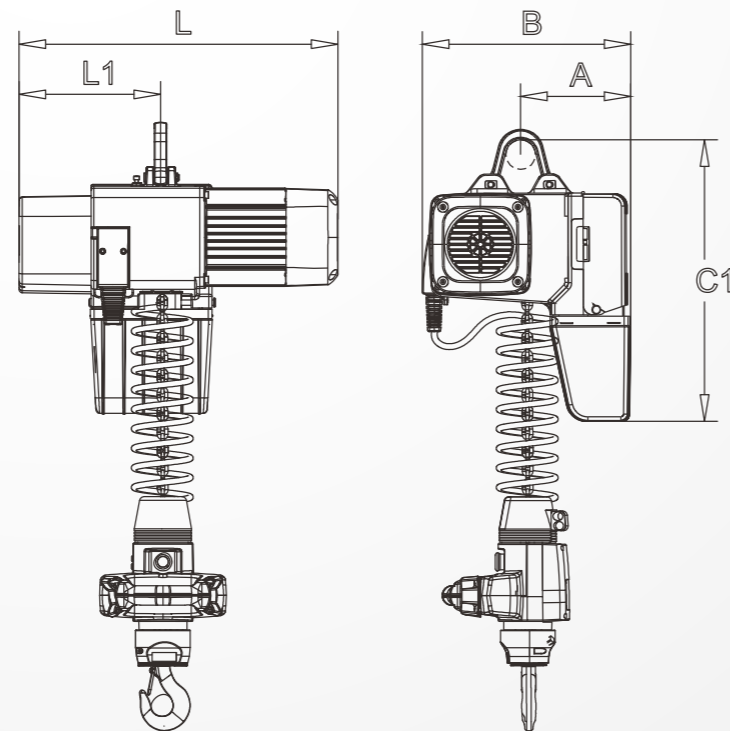
所有电器连接均为插入式——即插即用通用型悬挂机构，既能用于铝轨标准轨道又可与小车快速链接。

Easy test

All electrical connection to plug in, plug and play universal suspension mechanism,both can used for Aluminium rail standard track and can be connected to trolley quickly

Technical Parameters

技术参数



人性化设计

控制电缆长度可以调节，手电门总在最合适的位置。手电门人性化设计，握感舒适，免除操作疲劳。

Humanized design

Control cable length can be adjusted,control pendant always in the most appropriate location. Control pendant is humanized design,grip feels comfortable,avoid operation fatigue

标准双速电机，工作效率更高

低压24V控制更安全。

统一维修检测后盖

可用于电器接插，手电门高度调节，链条润滑。无需拆卸其他部件，快速更换起重链轮，减少停机时间。

Unified maintenance test back cover

Can be used for electric plug,Control pendant can be high adjusted, the chain lubrication,without having to remove other components, fastly replace chain guide,and reduce downtime

Standard double speed motor,higher working efficiency
24V control voldage is more safe

型号(Model)	载重量(KG)	起升速度(m/min)	电机功率(kw)	电机转速(r/min)	工作电压(v)	控制电压(v)	工作等级(FEM/ISO)
BMS0.125-01MH	125	8/2	0.4/0.1	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS0.125-01MH	125	16/4	0.8/0.2	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS0.25-01MH	250	8/2	0.4/0.1	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS0.25-01MH	250	12/3	0.8/0.2	2880/720	220-460	24	2M/M5
BMS0.5-01MH	500	8/2	0.8/0.2	2880/720	220-460	24	2M/M5

型号(Model)	L	L1	A	B
BMS0.125-01MH	511	265	159	288
BMS0.125-01MH	541	271	170	320
BMS0.25-01MH	511	265	159	288
BMS0.25-01MH	541	271	170	320
BMS0.5-01MH	541	271	170	320



直观操作 精确定位

Intuitive operation
Accurate locating

更高的利用率 带来更大的效率和受益

直观负载搬运从未如此简单、高效：作为我们BMS系列的重要组成产品，八马环链电动平衡吊带有平衡功能，可轻松引导和精确定位负载。八马环链电动平衡吊钩包括多种规格，负载能力高达500kg。它们与我们有着广泛应用的KBK轻型起重机完美结合。

八马环链电动平衡吊可以在KBK轨道上轻松运行，应用包括：单梁悬挂式起重机、悬挂式单轨系统或悬臂起重机。

强大的安全性和可靠性 八马核心功能：

- ◆ 手柄感应手部控制负载的起升和下降
- ◆ 灵活操控负载
- ◆ 链条张紧功能
- ◆ 防止突然抓取负载
- ◆ 抑制负载晃动
- ◆ 持续载荷监控

特性：

- ◆ 运行限位开关（上/下）
- ◆ 运行时间计数器
- ◆ 得益于运行数据界面（IDAPSY），安装更透明

安装便捷：

- ◆ “即插即用” 插拔式电气连接

强大的安全性和可靠性

- ◆ 再生制动，减少制动器磨损
- ◆ 刹车无需补偿调整
- ◆ 在传动机构的布局中，制动器布置在滑动离合器之前（杜绝负载下滑现象）
- ◆ 发生故障时自动制动
- ◆ 通过速度监控自动切断滑动离合器（无溜钩现象）
- ◆ 减速箱、摩擦离合器和制动器 免维护
- ◆ 安全相关功能满足EN ISO13849-1 标准的性能等级C级和2类

带有平衡功能的八马 环链电动葫芦

BRIMA with balance
function Electric Chain
Hoist

您将由此受益

You will benefit from this

抓握控制

- ◆ “手柄控制模式” 通过D-Grip伺服控制手柄轻松控制负载。

荷载定位

- ◆ 切换“荷载定位模式”，操作员仅需手扶载荷轻轻用力，即可直接牵引载荷。

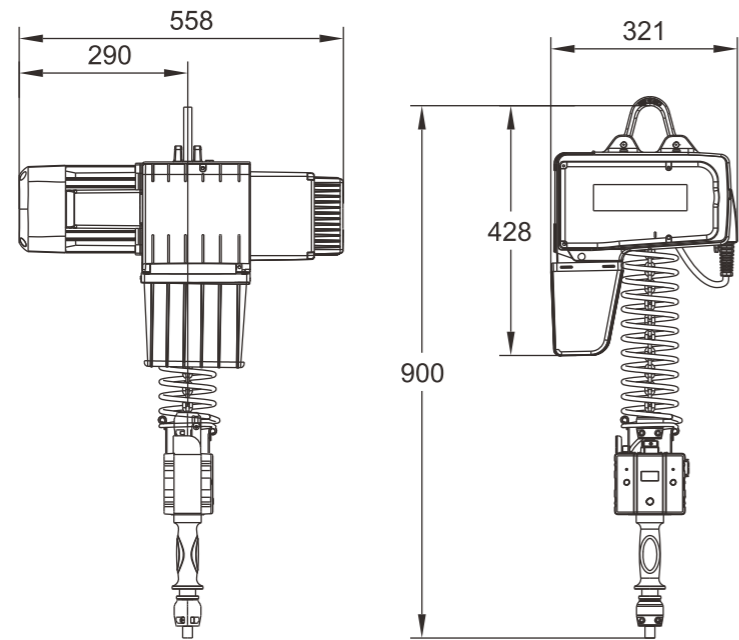
装配模式

- ◆ 抑制任何载荷摆动和不受控制的运动，使装配操作具备极高的安全性和精确性。

载荷抓取模式

- ◆ 可提升和预张紧吊具。
- ◆ 负载卸下的同时不会引起吊钩突然的下落或上升
- ◆ 保护夹具和设备。只有在达到预设力时，平衡器才会举升。





EUROPEAN ELECTRIC CHAIN HOIST MANUAL TROLLEY

欧式手动小车

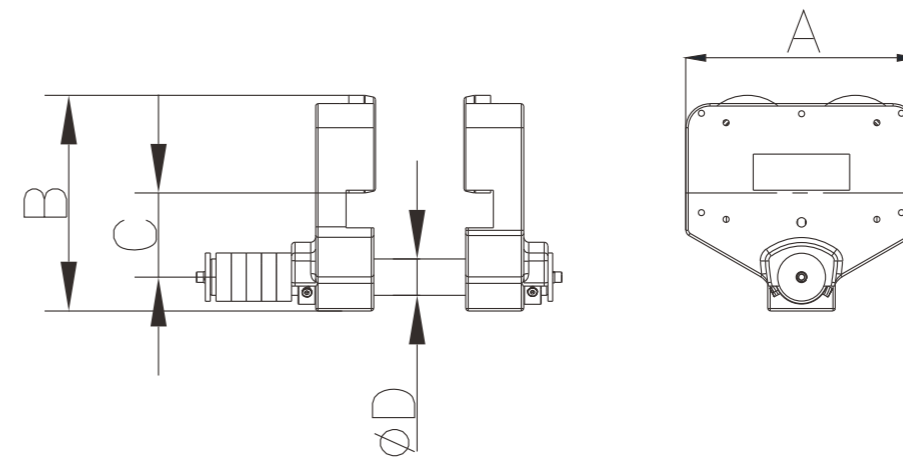


Technical Parameters

技术参数

产品参数

型号		BMS-ZNL80	BMS-ZNL125	BMS-ZNL250	BMS-ZNL500
起重量	kg	80	125	250	500
最大起升速度	m/min	20	20	16	8
标准起升高度	mm	3000	3000	3000	3000
链条规格	mm	5.0*15	5.0*15	5.0*15	5.0*15
工作级别	FEM/ISO	4m/M7	4m/M7	4m/M7	2m/M5
电源电压	V AC	单相220	单相220	单相220	单相220
频率	HZ	50	50	50	50
控制电压	V DC	24	24	24	24
功率	KW	1.1	1.1	1.1	1.1
防护等级		IP55	IP55	IP55	IP55
绝缘等级		F	F	F	F
工作温度范围	°C	-20至40	-20至40	-20至40	-20至40



型号(Model)	载重量(KG)	A	B	C	D	工字钢梁 I-Beam
MT-0.5	500	192	193	70	30	80-200
MT-01	1000	293	201	78	31	80-200
MT-02	2000	330	217	74	36	80-200
MT-3.2	3200	340	250	71	43	80-200
MT-05	5000	400	291	86	54	80-200

