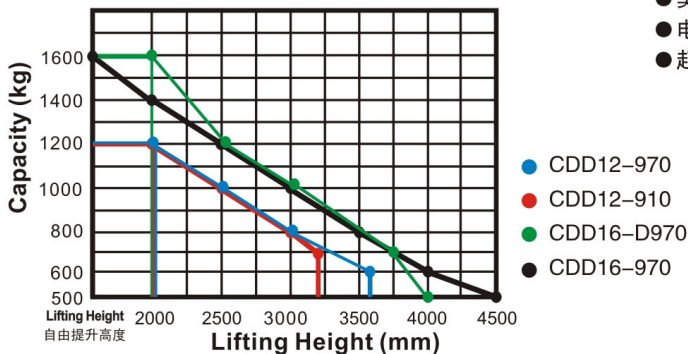


型号/Model: **CDD16-D970**

AC 1200-1600Kg (起升高度:1400-4500mm)

载荷曲线图 Load Curve



优点:

配置和性能

- 电子助力转向, 轻便、静音;
- 双路电磁阀, 三种下降速度模式;
- 交流驱动, 无碳刷、免维护;
- 美国CURTIS驱动控制器;
- 电磁、再生制动系统;
- 起升自动限位, 长寿命接近开关。

安全

- 弯道自动减速装置, 更安全;
- 货叉高货位, 车辆行驶自动减速;
- 驱动无级调速, 安全、静音;
- 控制器多重自动保护系统;
- 紧急反向装置/紧急制动开关;
- 高货位车辆行驶自动减速。

Advantages:

Configuration And Performance

- Electronic power steering system, light and low noise.
- Two-way magnetic valve, three drop speed mode.
- AC Driving system, No carbon brush, maintenance free.
- USA CURTIS driving controller.
- Electromagnetic, regenerative braking system.
- Automatic lifting limit, proximity switch, long life.

Safety

- Curve automatic deceleration devices, more safe.
- Goods high position, vehicle automatic deceleration.
- Stepless speed control system, safe and quiet.
- Controller with Multiple automatic protection.
- Emergency reversing device/Emergency brake switch.
- High position automatic reduction device.



车型 Type	起升高度 mm Lift height	门架类型 Mast type	选配 Option
CDD12-970	1400/2000/2500/3000/3300/3600	两级标准/2-STAGE STD	货叉倾斜/ TILTINGT DEVICE
CDD12-910	2500/3000/3300	两级全自由/FULL FREE 2-STAGE	不可选 / -
CDD16-D970	1400/2000/2500/3000/3300/3600/4000	两级标准/2-STAGE STD	货叉倾斜/ TILTINGT DEVICE
CDD16-970	3700/3900/4200/4500	三级全自由/FULL FREE 3-STAGE	不可选 / -

特性 Feature					
型号 Model	单位	CDD12	CDD12	CDD16	CDD16
配置号 Configuration No.		970	910	D970	970
类型 Type		平衡重式Counterbalanced			
门架类型 Mast type		两级标准 2-Stage STD	两级全自由 Full free 2-Stage	两级标准 2-Stage STD	三级全自由 Full free 3-Stage
额定载重 Load capacity	kg	1200	1200	1600	1600
载荷中心距 Load center	mm	500	500	500	500
轴距 Wheel base	mm	1179	1179	1529	1529
操作类型 Operating type		步行式/乘驾式 Walkie / Stand On			
车轮 Wheels					
轮子类型(前/后) Wheels type		PU	PU	PU	PU
驱动轮/平衡轮/承重轮 数量 Wheel quantity Driving wheel/Balance wheel/Bearing wheel		1/0/2	1/0/2	1/0/2	1/0/2
尺寸 Dimension					
标准门架起升高度Standard lift height	mm	1400/2000/2500 /3000/3300/3600	2500/3000/3300	1400/2000/2500/3000 /3300/3600/4000	3700/3900 /4200/4500
货叉最低高度Lowered fork height	mm	55	55	55	55
标准货叉规格(长/宽/厚) Fork size(length/width/thickness)	mm	1070/100/40	1070/100/40	1070/100/40	1070/100/40
整车全长, 踏板收起/放下Overall length	mm	2502/3012	2502/3012	2942/3362	2942/3362
车体宽度 Overall width	mm	1015	1015	1015	1015
门架作业时整车最大高度 Max extend height	mm	2400/3000/3500 /4000/4300/4600	3100/3600/3900	2400/3000/3500/4000 /4300/4600/5000	4350/4550 /4650/5150
门架缩回时整车静态高度 Mast lowered height	mm	1230/1580/1780 /2030/2130/2300	1830/2080/2180	1230/1580/1780/2030 /2130/2330/2545	1817/1917 /2002/2102
最小转弯半径, 踏板收起/放下Min.Turning radius	mm	1352/1852	1352/1852	1808/2200	1808/2200
最小直角堆垛通道宽度, 踏板收起/放下 (托盘800×1200, 1200沿货叉放置) Min.Aisle width for pallets 800×1200	mm	2685/3175	2685/3175	3140/3520	3140/3520
最小直角堆垛通道宽度, 踏板收起/放下 (托盘1000×1200, 1200沿货叉放置) Min.Aisle width for pallets 1000×1200	mm	2715/3195	2715/3195	3160/3538	3160/3538
最小离地间隙Min.ground clearance	mm	80	80	80	80
性能 Performance					
最大行驶速度, 满载/空载 Travel speed,laden/unladen	km/h	5/5	5/5	5/5	5/5
最大起升速度, 满载/空载 Lift speed,laden/unladen	mm/s	130/230	130/230	130/230	130/230
最大下降速度, 满载/空载 Lowering speed,laden/unladen	mm/s	130/230	130/230	130/230	130/230
爬坡度, 满载/空载 Gradeability,laden/unladen	%	5/7	5/7	5/7	5/7
电气配置 Electrical configuration					
驱动电机/起升电机/转向电机 Drive motor / Lift motor /Steering motor	KW	AC1.5/DC3/DC0.15	AC1.5/DC3/DC0.15	AC1.5/DC3/DC0.15	AC1.5/DC3/DC0.15
蓄电池电压 Battery voltage	V	24	24	24	24
蓄电池容量 Battery capacity	Ah	270	270	270	270
制动 Brake		电磁/再生 Electromagnetic / Regenerative			
控制器型号 Controller		CURTIS			
重量 Weight					
蓄电池重量 Battery weight	kg	245	245	245	245
自重(包含蓄电池)Service weight with battery	kg	1800	1930	2060	2100

*本公司保留更改产品设计和规格的权利, 恕不另行通知。