

BYD FORKLIFT

# 中小吨位 平衡重式叉车系列

新能源叉车引领者



广东省深圳市大鹏新区葵涌比亚迪工业园

<http://forklift.byd.com>

[bydforklift@byd.com](mailto:bydforklift@byd.com)

400-6298-666



比亚迪叉车官网



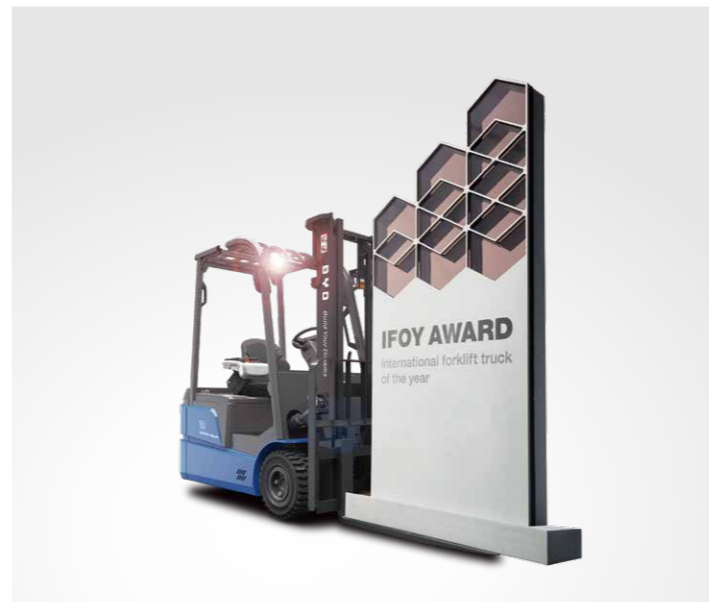
比亚迪叉车公众号

# 全球领先的新能源技术



## 新能源整体解决方案开创者

比亚迪新能源产业已涵盖私家车、出租车、城市公交、道路客运、城市商品物流、城市建筑物流、环卫车等七大常规领域和仓储、港口、机场、矿山专用车辆等四大特殊领域，已实现全市场布局，比亚迪叉车是比亚迪新能源产业7+4全市场战略的重要组成部分

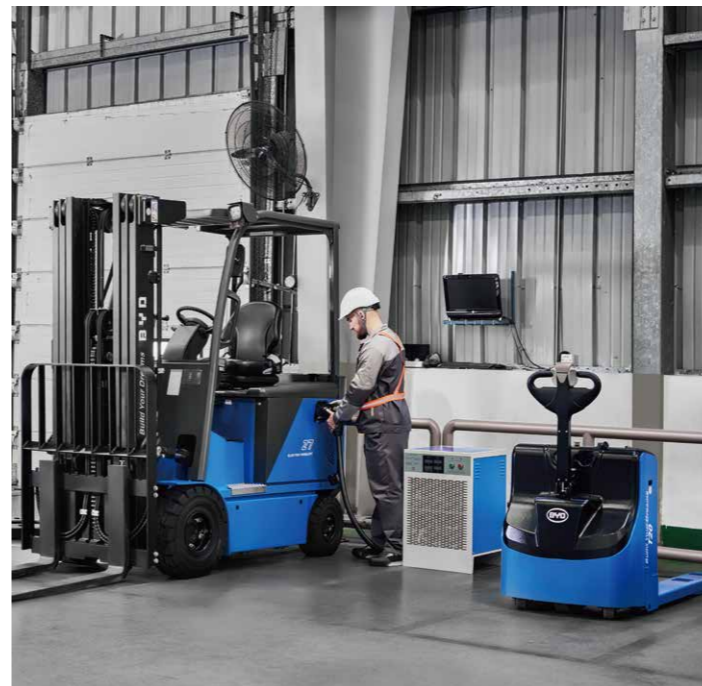
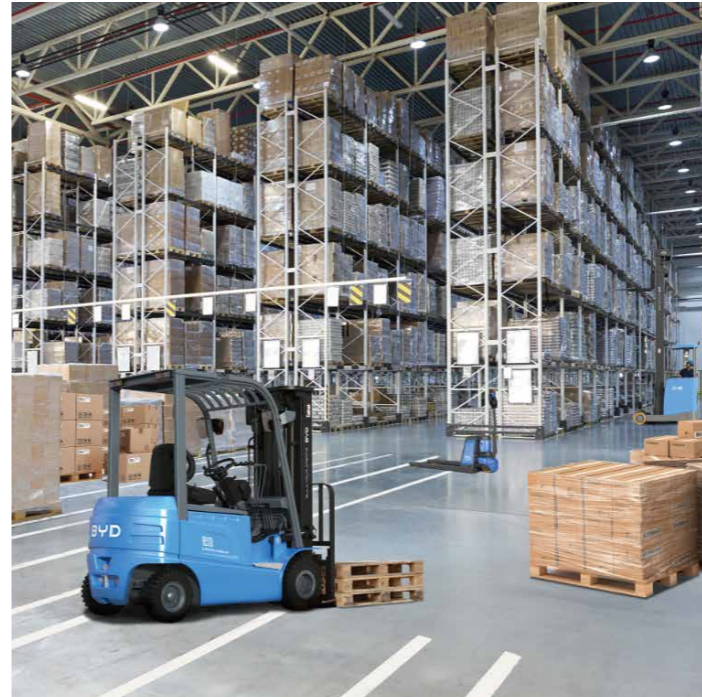


## [IFOY]

经过25个国际评审员，一星期深度测试，比亚迪叉车最终成为国内首家荣获IFOY国际叉车企业，也是目前唯一一家荣获此奖的国内企业

## 10+

自2012年首款平衡重式叉车下线至今，比亚迪叉车已具备丰富的运营经验，敏锐的市场洞察力，可凭成熟技术打造出适应于各行业工况需求的产品



## 80000+

全球锂电叉车保有量 **80000+**，我们的产品畅销欧美国家，在全球六大洲拥有强大朋友圈，是京东、宝马、贵州茅台等行业顶尖客户的长期合作伙伴

## 品质管控

汽车级标准打造叉车，构建了涵盖研发、工艺、制造、售后的闭环质量管控体系，环环相扣，打造高品质产品



## 强大的研发能力

聚集专研型技术人才，构建了一支高层次的研发制造团队，拥有强大的研发检测能力

# 卓越科技 颠覆行业



## BYD FORKLIFT 比亚迪叉车

新能源叉车引领者  
NEW ENERGY FORKLIFT LEADER

## 卓越科技 颠覆行业

电动平衡重式叉车是比亚迪叉车全系列产品中的王牌产品，中小吨位平衡重式叉车通盖了1.6T-5T的众多车型，可满足客户对中小吨位物料的搬运需求，比亚迪领先的锂电池技术不仅提升您的物流搬运效率，而且为您提供了叉车使用和运营管理的全新方式

# 全球领先的锂电技术 GLOBAL LEADERHIP LITHIUM BATTERY TECHNOLOGY



## 全球领先的电池生产应用能力

比亚迪是全球产能巨大的磷酸铁锂电池厂商，科技创新实力雄厚，具备 100% 自主研发、设计和生产能力。锂电池广泛应用于各种消费电子产品和新型智能产品，连续 3 年保持国内动力电池销量冠军。并拥有九大生产基地，员工近 40+ 万人，深耕电池行业超 25 年，电池出货超 50 亿支。

## 卓越科技 为用户创造价值

### 综合成本低

五年数据跟踪显示，从工作班制、换班时间、负荷工况、维保费用、购买成本等方面详细统计，相比燃油叉车可节省80%的综合成本，相比铅酸电池叉车可节省30%的综合成本



### 快速充电 随充随用

通过颠覆性的电池及快速充电技术，使得充电时间最快可缩短90%，快速充电使得单车无间隙连续工作成为可能，缩减等待时间，极大提高效率，打造无限续航可能



### 超长寿命

比亚迪锂电池正常充放电条件下，循环充放电4000次后，容量保持率大于75%，正常整车生命周期内无需更换电池

#### 使用十年需要电池情况



### 无需充电房

无需充电房、无需添加电解质、无需备用电池，改变叉车管理模式，从容应对各种作业环境



其他主流品牌电动叉车 | 比亚迪叉车

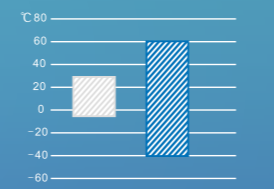
### 动力强劲，媲美燃油叉车

动力参数对比	主流进口品牌电动叉车	
	比亚迪叉车	主流进口品牌电动叉车
最大爬坡能力(S2=5min, 满载无负载)	15%-20%	10%-15%
行驶速度(负载/无负载)	15-20km/h	10-15km/h
起升速度(负载/无负载)	400-450mm/s	300-350mm/s

造纸、饲料等工况恶劣、负载较重的情况下，比亚迪电动叉车可以从容应对，强劲就是任性

### 适合冷库作业

通过低温-40°C的极限考验，电池性能依然优越，可轻松适应冷库作业需求

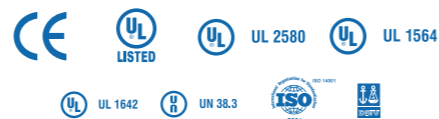


其他主流品牌电动叉车 | 比亚迪叉车

## STEP1 电池优势

- 高安全
- 高效率 >98%
- 4000+ 长寿命
- 免维护
- 40°C-60°C 适合高低温环境
- 随充随用
- 零污染 零排放

## STEP2 权威验证



## STEP3 1+1+1>3

电池+BMS电池管理系统+充电器

## STEP4 技术整合能力

电池+BMS+充电器三者完美集成，深度匹配，无缝协同，形成一个密不可分的整体，发挥1+1+1>3的整合实力，把产品优势体现得淋漓尽致

# 中小吨位平衡重系列

## Light & Medium Duty Counterbalance Trucks

任何工况, 比亚迪叉车都可轻松应对  
BYD FORKLIFT IS ABLE TO DEAL WITH ANY WORKING CONDITION WITH ITS PRODUCT

### C10&12T系列平衡重叉车



#### C10T

负载能力: 1.0吨  
重量: 1790KG  
最小转弯半径: 1470mm  
电压: 24V  
容量: 270Ah



#### C12T

负载能力: 1.2吨  
重量: 1925KG  
最小转弯半径: 1470mm  
电压: 24V  
容量: 270Ah



#### EL30

负载能力: 3.0吨  
重量: 4380KG  
最小转弯半径: 2440mm  
电压: 80V  
容量: 280/360/560Ah



#### EL30-Pro

负载能力: 3.0吨  
重量: 4500KG  
最小转弯半径: 2440mm  
电压: 80V  
容量: 280/360/560Ah

### EL&EL-Pro系列平衡重叉车



#### EL20

负载能力: 2.0吨  
重量: 3550KG  
最小转弯半径: 2110mm  
电压: 80V  
容量: 180/280Ah



#### EL20-Pro

负载能力: 2.0吨  
重量: 3550KG  
最小转弯半径: 2110mm  
电压: 80V  
容量: 280/560Ah



#### EL35

负载能力: 3.5吨  
重量: 4700KG  
最小转弯半径: 2440mm  
电压: 80V  
容量: 280/360/560Ah



#### EL35-Pro

负载能力: 3.5吨  
重量: 4820KG  
最小转弯半径: 2440mm  
电压: 80V  
容量: 280/360/560Ah



#### EL25

负载能力: 2.5吨  
重量: 3800KG  
最小转弯半径: 2110mm  
电压: 80V  
容量: 180/280Ah



#### EL25-Pro

负载能力: 2.5吨  
重量: 3800KG  
最小转弯半径: 2110mm  
电压: 80V  
容量: 280/560Ah



#### EL38

负载能力: 3.8吨  
重量: 4840KG  
最小转弯半径: 2540mm  
电压: 80V  
容量: 280/360/560Ah



#### EL38-Pro

负载能力: 3.8吨  
重量: 4960KG  
最小转弯半径: 2540mm  
电压: 80V  
容量: 280/360/560Ah

## 整车特点

- 超载保护
- 驻坡保护
- 充电保护
- 低电量保护
- 整车断电保护



- 油缸低位缓冲
- 转弯减速功能
- 能量再生制动
- 高位限速功能
- 蓝光灯保护
- OPS座椅



## 整车配置

### 标准配置:

- 磷酸铁锂电池侧置国标充电口
- 100A快速智能充电器
- 蓄电池80V280Ah/560Ah
- 三相交流异步电机
- 1070mm货叉
- 3m二级标准门架
- 1200mm挡货架
- 多功能显示仪表
- 带喇叭的后把手
- LED照明灯和后尾灯



### 可选配置:

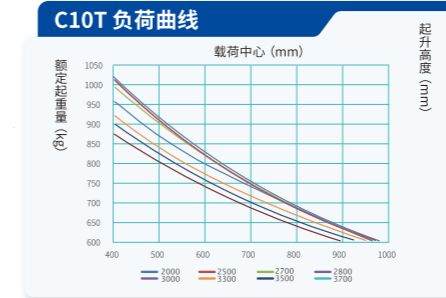
- 指尖控制系统/双摇杆控制系统
- 200A快速智能充电器
- 整体侧移器
- GrammerMSG65座椅
- 驾驶室/顶棚/前挡玻璃/雨刮
- 倒车喇叭/倒车语音
- 密封湿盘式刹车系统/双踏板
- 风扇/灭火器
- 全景后视镜/频闪灯
- 作业照明灯(后方)
- 专用钥匙(单配点火开关)

### 电池选配-充电时间(单位:小时)

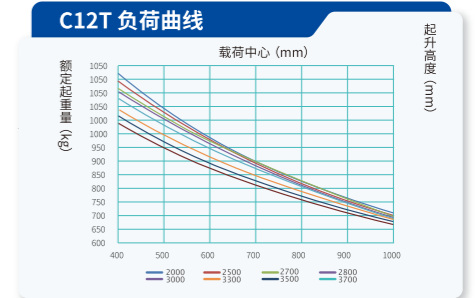
充电柜	电池80V/280Ah	电池80V/560Ah	电池80V/360Ah
100A	约2.8	约5.6	约3.6
充电柜	电池80V/360Ah	电池80V/560Ah	
100A	约3.6	约5.6	

## 负荷曲线

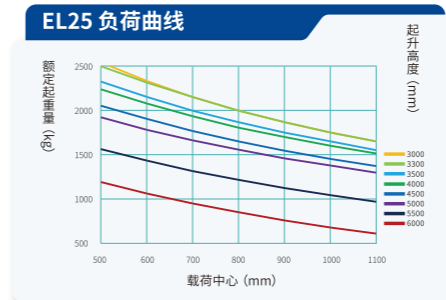
### C10T型



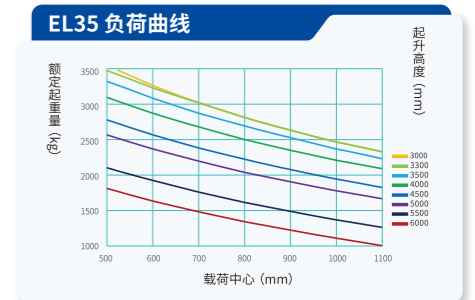
### C12T型



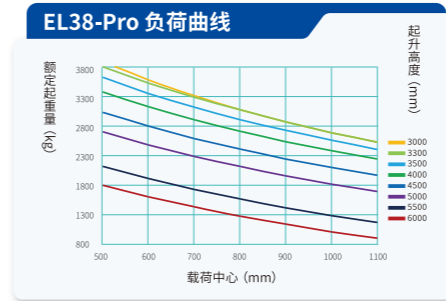
### EL25型



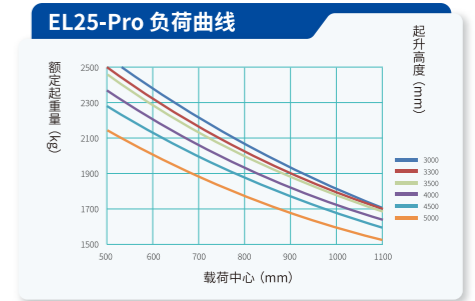
### EL35型



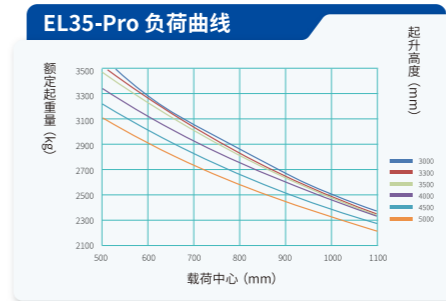
### EL38型



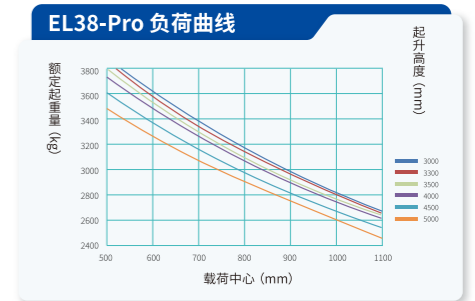
### EL25-Pro型



### EL35-Pro型



### EL38-Pro型



## 门架规范

C10T C12T	起升高度	自由起升高度	门架最小高度	门架最大高度	挡货架高度	前倾角度	后倾角度
C10T、C12T 标准门架	2000	/	1485	2835	800	5°	8°
	2500	/	1735	3335	800	5°	8°
	2700	/	1835	3535	800	5°	8°
	2800	/	1885	3635	800	5°	8°
	3000	/	1985	3835	800	5°	8°
	3300	/	2135	4135	800	5°	8°
	3500	/	2235	4335	800	5°	8°
	3700	/	2335	4535	800	5°	8°

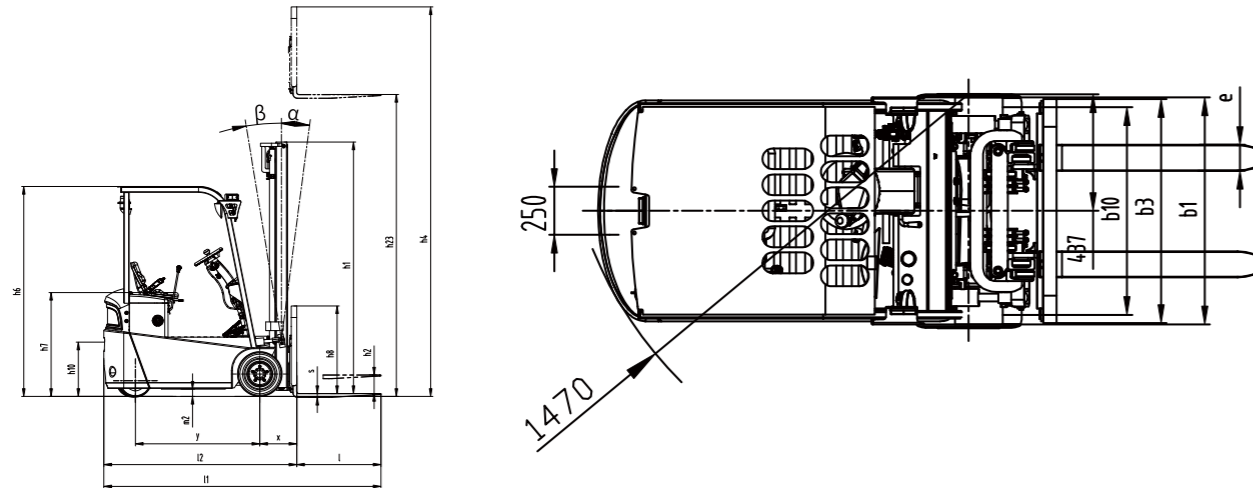
EL25-Pro	起升高度	自由起升高度	门架最小高度	门架最大高度	挡货架高度	前倾角度	后倾角度
二级标准门架	3000	130	1990	4240	1200	5°	8°
	3300	130	2190	4540	1200	5°	8°
	3500	130	2290	4740	1200	5°	8°
	4000	130	2540	5240	1200	5°	8°
	4500	130	2840	5740	1200	5°	6°
	5000	130	3090	6240	1200	5°	6°
二级全自由门架	3000	893	2093	4240	1200	5°	8°
	3300	1043	2243	4540	1200	5°	8°
	3500	1143	2343	4740	1200	5°	8°
	4000	1393	2593	5240	1200	5°	8°
三级全自由门架	4000	693	1893	5240	1200	5°	6°
	4500	893	2093	5740	1200	5°	6°
	4800	993	2193	6040	1200	5°	6°
	5000	1093	2293	6240	1200	5°	6°
	5300	1193	2393	6540	1200	5°	6°
	5500	1243	2443	6740	1200	5°	6°
	6000	1443	2643	7240	1200	5°	6°
	6500	1593	2793	7740	1200	5°	3°

## 门架规范

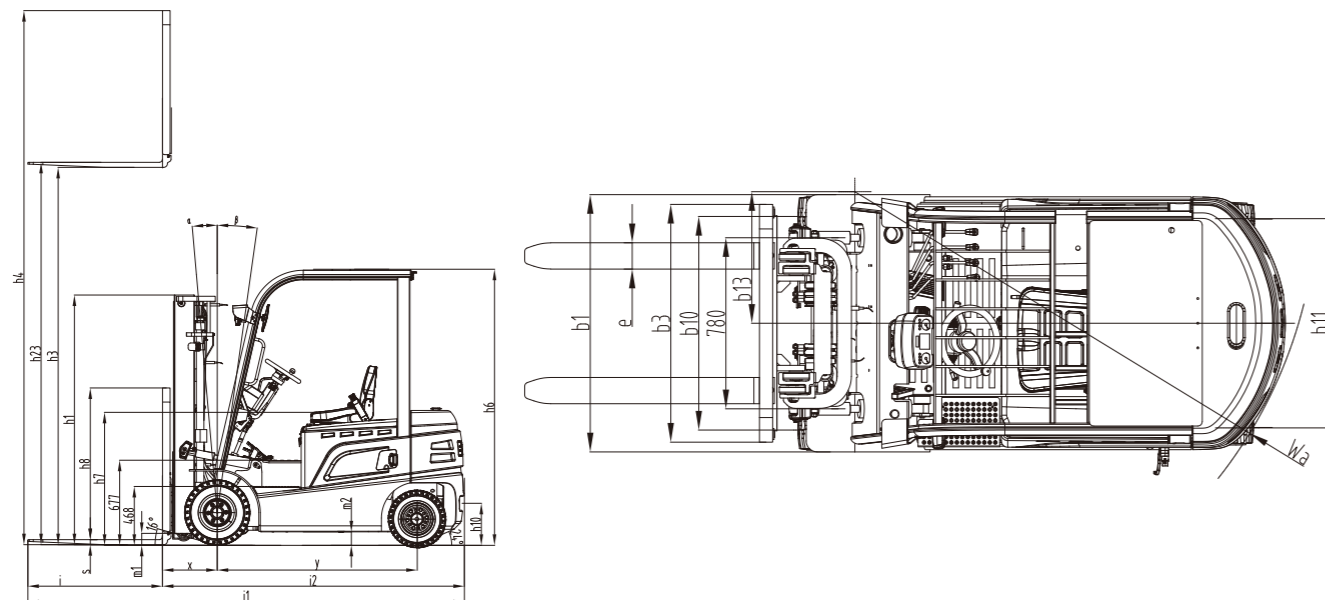
EL35&38-Pro	起升高度	自由起升高度	门架最小高度	门架最大高度	挡货架高度	前倾角度	后倾角度
二级标准门架	3000	130	2125	4250	1200	5°	8°
	3300	130	2275	4550	1200	5°	8°
	3500	130	2375	4750	1200	5°	8°
	4000	130	2625	5250	1200	5°	8°
	4500	130	2925	5750	1200	5°	8°
	5000	130	3225	6250	1200	5°	8°
二级全自由门架	3000	925	2125	4250	1200	5°	8°
	3300	1075	2275	4550	1200	5°	8°
	3500	1175	2375	4750	1200	5°	8°
	4000	1425	2625	5250	1200	5°	8°
三级全自由门架	4000	825	2025	5250	1200	5°	6°
	4300	925	2125	5550	1200	5°	6°
	4500	990	2190	5750	1200	5°	6°
	4800	1090	2290	6050	1200	5°	6°
	5000	1160	2360	6250	1200	5°	6°
	5500	1325	2525	6750	1200	5°	6°
	6000	1490	2690	7250	1200	5°	6°
	6500	1710	2910	7750	1200	5°	3°

## 总布置图

## C10T型/C12T型



## EL&amp;EL-Pro系列平衡重叉车



## 技术参数

		C10&12T系列平衡重叉车		
概述	系列	C10&12T系列平衡重叉车		
	驱动形式	单驱	单驱	
	型号	C10T	C12T	
	动力形式	电动	电动	
	操作方式	座驾式	座驾式	
	额定起重量	kg	1000	1200
重量	载荷中心距	mm	400	400
	悬距	mm	320	320
	轴距	mm	1150	1150
重量	总重(含电池)	kg	1790	1925
	轴载(满载)	kg	2451/339	2772/353
	轴载(空载)	kg	761/1029	820/1105
轮胎	轮胎形式	实心胎		
	前轮尺寸	4.00-8		
	后轮尺寸	3.50-5		
	前/后轮数量,x=驱动轮	2x/2		
	前轮距	mm	800	800
	后轮距	mm	250	250
尺寸	前倾角度/后倾角度	°	5/8	5/8
	自由起升高度	mm	/	/
	门架高度	mm	1885	1885
	标配门架起升高度	mm	2800	2800
	门架最大高度(离地面)	mm	3615	3615
	护顶架高度	mm	1920	1920
	座椅高度(离地)	mm	970	970
	牵引销高度	mm	500	500
	全长	mm	2410	2410
	全长(不计货叉)	mm	1640	1640
	总宽	mm	870	870
	货叉尺寸	mm	770x100x32	770x100x32
	门架处最小离地高度	mm	105	105
	车架处最小离地高度	mm	90	90
最小转弯半径	mm	1470	1470	
性能	行驶速度,负载/无负载	km/h	9/10	9/10
	起升速度,负载/无负载	mm/s	250/275	230/275
	下降速度,负载/无负载	mm/s	420	420
	最大爬坡能力,S2=5min,负载/无负载	%	10/15	10/15
	行车制动		液压式	液压式
	驻车制动		机械手刹	机械手刹
电机与电池	驱动电机功率,S2=60min	kW	3.5	3.5
	起升电机功率,S3=15%ED	kW	4	4
	电池容量	V/Ah	24V270	24V270
液压	工作压力	MPa	16	16

## 技术参数

系列		EL系列平衡重叉车				
概述	驱动形式		单驱	单驱	单驱	
	型号		EL20	EL25	EL30	
	动力形式		电动	电动	电动	
	操作方式		座驾式	座驾式	座驾式	
	额定起重量	kg	2000	2500	3000	
	载荷中心距	mm	500	500	500	
	悬距	mm	440	440	485	
	轴距	mm	1590	1590	1770	
重量	总重(含电池)	kg	3550	3800	4380	
	轴载(满载)	kg	690/4935	645/5730	650/6805	
	轴载(空载)	kg	1645/1905	1650/2150	2040/2340	
轮胎	轮胎形式		充气胎	充气胎	充气胎	
	前轮尺寸		7.00-12-14PR	7.00-12-14PR	28×9-15-14PR	
	后轮尺寸		18×7-8-14PR	18×7-8-14PR	6.5-10-10PR	
	前/后轮数量,x=驱动轮		2x/2	2x/2	2x/2	
	前轮距	mm	974	974	1030	
	后轮距	mm	954	954	946	
尺寸	前倾角度/后倾角度	°	5/8	5/8	5/8	
	自由起升高度	mm	130	130	130	
	门架高度	mm	2007	2007	2105	
	标配门架起升高度	mm	3000	3000	3000	
	门架最大高度(离地面)	mm	4240	4240	4250	
	护顶架高度	mm	2195	2195	2215	
	座椅高度(离地)	mm	1160	1160	1240	
	牵引销高度	mm	360	360	390	
	全长	mm	3470	3470	3790	
	全长(不计货叉)	mm	2400	2400	2720	
	总宽	mm	1170	1170	1270	
	货叉尺寸	mm	40/120/1070	40/120/1070	45/125/1070	
	门架处最小离地高度	mm	112	112	120	
	车架处最小离地高度	mm	105	105	140	
	最小转弯半径	mm	2110	2110	2440	
	性能	行驶速度,负载/无负载	km/h	14/15	14/15	14/15
		起升速度,负载/无负载	mm/s	300/350	300/350	300/350
下降速度,负载/无负载		mm/s	500/400	500/400	550/450	
最大爬坡能力,S2=5min,负载/无负载		%	15/20	15/20	15/20	
行车制动			液压式	液压式	液压式	
驻车制动			机械手刹	机械手刹	机械手刹	
电机与电池	驱动电机功率,S2=60min	kW	8.5	8.5	12	
	起升电机功率,S3=15%ED	kW	12	12	16	
	电池容量	V/Ah	80V180Ah	80V180Ah	80V280Ah	
液压	工作压力	MPa	18-19.5	18-19.5	18-19.5	

## 技术参数

系列		EL系列平衡重叉车			
概述	驱动形式		单驱	单驱	
	型号		EL35	EL38	
	动力形式		电动	电动	
	操作方式		座驾式	座驾式	
	额定起重量	kg	3500	3800	
	载荷中心距	mm	500	500	
	悬距	mm	485	485	
	轴距	mm	1770	1770	
重量	总重(含电池)	kg	4700	4840	
	轴载(满载)	kg	735/7540	775/7940	
	轴载(空载)	kg	2040/2660	1950/2890	
轮胎	轮胎形式		充气胎	充气胎	
	前轮尺寸		28×9-15-14PR	250-15-16PR	
	后轮尺寸		6.5-10-10PR	6.5-10-10PR	
	前/后轮数量,x=驱动轮		2x/2	2x/2	
	前轮距	mm	1030	1030	
	后轮距	mm	946	946	
尺寸	前倾角度/后倾角度	°	5/8	5/8	
	自由起升高度	mm	130	130	
	门架高度	mm	2105	2120	
	标配门架起升高度	mm	3000	3000	
	门架最大高度(离地面)	mm	4250	4250	
	护顶架高度	mm	2215	2215	
	座椅高度(离地)	mm	1240	1240	
	牵引销高度	mm	390	390	
	全长	mm	3790	3890	
	全长(不计货叉)	mm	2720	2820	
	总宽	mm	1270	1270	
	货叉尺寸	mm	50/125/1070	50/150/1070	
	门架处最小离地高度	mm	120	135	
	车架处最小离地高度	mm	140	140	
	最小转弯半径	mm	2440	2540	
	性能	行驶速度,负载/无负载	km/h	14/15	14/15
		起升速度,负载/无负载	mm/s	300/350	300/350
下降速度,负载/无负载		mm/s	550/450	550/450	
最大爬坡能力,S2=5min,负载/无负载		%	15/20	15/20	
行车制动			液压式	液压式	
驻车制动			机械手刹	机械手刹	
电机与电池	驱动电机功率,S2=60min	kW	15	15	
	起升电机功率,S3=15%ED	kW	20.7	20.7	
	电池容量	V/Ah	80V280Ah	80V280Ah	
液压	工作压力	MPa	18-19.5	18-19.5	

## 技术参数

系列		EL-Pro系列平衡重叉车				
概述	驱动形式		单驱	单驱	单驱	
	型号		EL20-Pro	EL25-Pro	EL30-Pro	
	动力形式		电动	电动	电动	
	操作方式		座驾式	座驾式	座驾式	
	额定起重量	kg	2000	2500	3000	
	载荷中心距	mm	500	500	500	
	悬距	mm	440	440	485	
	轴距	mm	1590	1590	1770	
重量	总重(含电池)	kg	3550	3800	4500	
	轴载(满载)	kg	735/4890	675/5700	660/6915	
	轴载(空载)	kg	1645/1905	1625/2175	2140/2360	
轮胎	轮胎形式		实心胎	实心胎	实心胎	
	前轮尺寸		21×8-9	21×8-9	28×9-15	
	后轮尺寸		18×7-8	18×7-8	6.5-10	
	前/后轮数量,x=驱动轮		2x/2	2x/2	2x/2	
	前轮距	mm	974	974	1030	
	后轮距	mm	954	954	946	
尺寸	前倾角度/后倾角度	°	5/8	5/8	5/8	
	自由起升高度	mm	130	130	130	
	门架高度	mm	1990	1990	2105	
	标配门架起升高度	mm	3000	3000	3000	
	门架最大高度(离地面)	mm	4240	4240	4250	
	护顶架高度	mm	2195	2195	2215	
	座椅高度(离地)	mm	1160	1160	1260	
	牵引销高度	mm	330	335	390	
	全长	mm	3470	3470	3790	
	全长(不计货叉)	mm	2400	2400	2720	
	总宽	mm	1170	1170	1270	
	货叉尺寸	mm	40/120/1070	40/120/1070	45/125/1070	
	门架处最小离地高度	mm	95	95	120	
	车架处最小离地高度	mm	105	105	140	
	最小转弯半径	mm	2110	2110	2440	
	性能	行驶速度,负载/无负载	km/h	16/18	16/18	16/18
		起升速度,负载/无负载	mm/s	400/450	400/450	380/450
		下降速度,负载/无负载	mm/s	500/400	500/400	550/450
最大爬坡能力,S2=5min,负载/无负载		%	18/20	18/20	18/20	
行车制动			液压式	液压式	液压式	
驻车制动			机械手刹	机械手刹	机械手刹	
电机与电池	驱动电机功率,S2=60min	kW	10	10	21.5	
	起升电机功率,S3=15%ED	kW	16	16	24	
	电池容量	V/Ah	80V180Ah	80V180Ah	80V280Ah	
液压	工作压力	MPa	18-19.5	18-19.5	18-19.5	

## 技术参数

系列		EL-Pro系列平衡重叉车			
概述	驱动形式		单驱	单驱	
	型号		EL35-Pro	EL38-Pro	
	动力形式		电动	电动	
	操作方式		座驾式	座驾式	
	额定起重量	kg	3500	3800	
	载荷中心距	mm	500	500	
	悬距	mm	485	485	
	轴距	mm	1770	1770	
重量	总重(含电池)	kg	4820	4960	
	轴载(满载)	kg	715/7680	780/8055	
	轴载(空载)	kg	2145/2675	2055/2905	
轮胎	轮胎形式		实心胎	实心胎	
	前轮尺寸		28×9-15	250-15	
	后轮尺寸		6.5-10	6.5-10	
	前/后轮数量,x=驱动轮		2x/2	2x/2	
	前轮距	mm	1030	1030	
	后轮距	mm	946	946	
尺寸	前倾角度/后倾角度	°	5/8	5/8	
	自由起升高度	mm	130	130	
	门架高度	mm	2105	2120	
	标配门架起升高度	mm	3000	3000	
	门架最大高度(离地面)	mm	4250	4250	
	护顶架高度	mm	2215	2215	
	座椅高度(离地)	mm	1260	1260	
	牵引销高度	mm	390	390	
	全长	mm	3790	3890	
	全长(不计货叉)	mm	2720	2820	
	总宽	mm	1270	1270	
	货叉尺寸	mm	50/125/1070	50/150/1070	
	门架处最小离地高度	mm	120	135	
	车架处最小离地高度	mm	140	140	
	最小转弯半径	mm	2440	2540	
	性能	行驶速度,负载/无负载	km/h	16/18	16/18
		起升速度,负载/无负载	mm/s	380/450	380/450
		下降速度,负载/无负载	mm/s	550/450	550/450
最大爬坡能力,S2=5min,负载/无负载		%	18/20	18/20	
行车制动			液压式	液压式	
驻车制动			机械手刹	机械手刹	
电机与电池	驱动电机功率,S2=60min	kW	21.5	21.5	
	起升电机功率,S3=15%ED	kW	24	24	
	电池容量	V/Ah	80V280Ah	80V280Ah	
液压	工作压力	MPa	18-19.5	18-19.5	

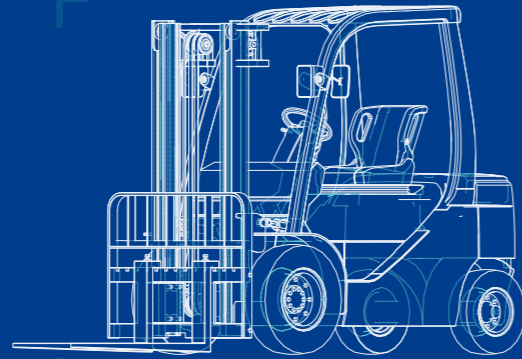
# 业内对我们的认可

任何工况, 比亚迪叉车都可以轻松应对  
BYD FORKLIFT IS ABLE TO DEAL WITH ANY WORKING CONDITION WITH ITS PRODUCT

## ECHRONOS 超长质保 强大售后

比亚迪叉车实行业内最高质保标准:

电池最高六年质保, 超长质保,  
超低使用成本, 保证售后无忧



## 我们的服务宗旨 / OUR SERVICE TENET

- FDS APP智能诊断
- 4小时快速反应
- 12小时内到达现场
- 24小时内处理故障
- 72小时内解决所有问题
- 维修保养培训

## 我们的优势 / OUR ADVANTAGES

锂电叉车实际应用已经达10年

70000+  
单车最高行驶里程

3500+  
累积客户数量

10年

80000+  
锂电叉车保有量

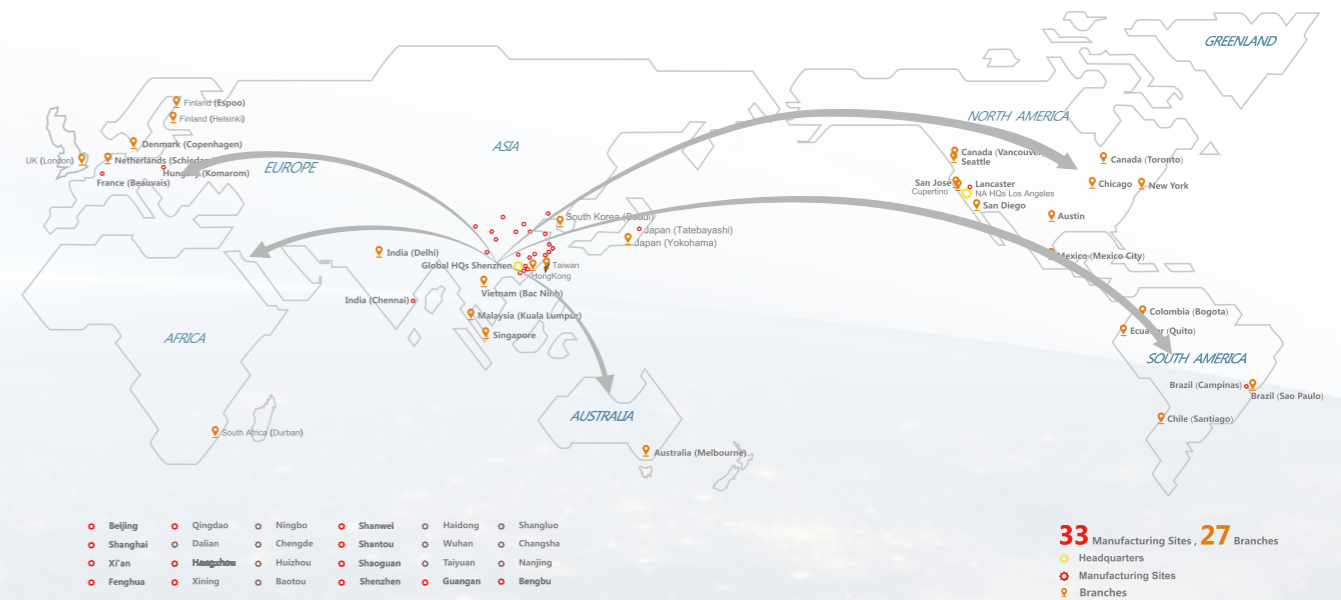
## 比亚迪叉车FDS / BYD Forklift Diagnostic System 故障点直接诊断 维修方案反馈快



### 比亚迪叉车智能诊断系统

- 携带方便, 以安卓手机或安卓平板做为诊断终端;
- 多种授权管理模式, 便于管控人员使用权限;
- 集合多款软件、数据线为一体;
- 多语言开发, 满足各市场使用需求;
- 直接诊断显示故障点的判断结果;

## 我们的全球网络 / OUR GLOBAL NETWORK



依托比亚迪集团的强大全球运营网络, 历经近十年的匠心打造, 比亚迪电动叉车足迹已遍布中国各地, 并成功进入英国、德国、法国、意大利、西班牙、荷兰、美国、加拿大、巴西、新加坡、日本、韩国、澳大利亚等多个海外市场, 覆盖全球六大洲。

# 场内物流整体解决方案

## INDOOR LOGISTICS COMPREHENSIVE SOLUTIONS

比亚迪叉车以新能源技术和实力为根基,为客户提供一站式、全流程的场内物流整体解决方案,降低物流指运成本、提升物流搬用效率,以绿色、低暖的革品性技术和产品,从容应对各种复杂工况,为客户创造更大价值。



# 客户对我们的认可

## INDOOR LOGISTICS COMPREHENSIVE SOLUTIONS

### 我们的案例 / OUR APPLICATIONS



### 与客户共同成长 / DEVELOP WITH CUSTOMERS

