

联动属具 叉车好帮手



安庆联动属具股份有限公司

地址 / Add : 中国安徽省安庆市开发区高新区方兴路16号
NO.16Fangxing Road, Hi-tech Development Zone, Anqing, Anhui, China
电话 / TEL : 0556-5228123, 5345375
传真 / FAX : 0556-5228123
网址 / <https://www.helichina.com/lds/>

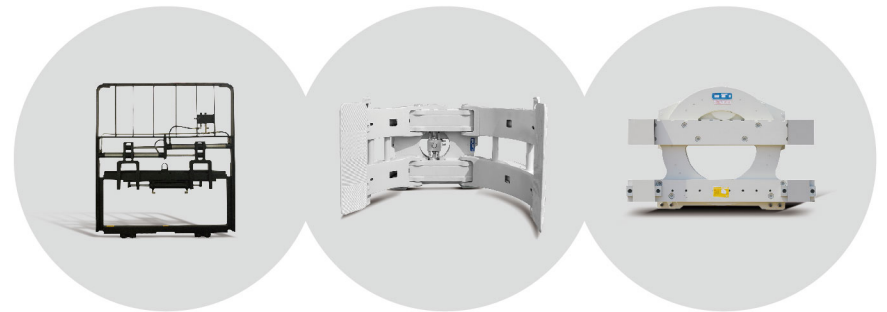
设计印刷：李可立印务 / 20240409

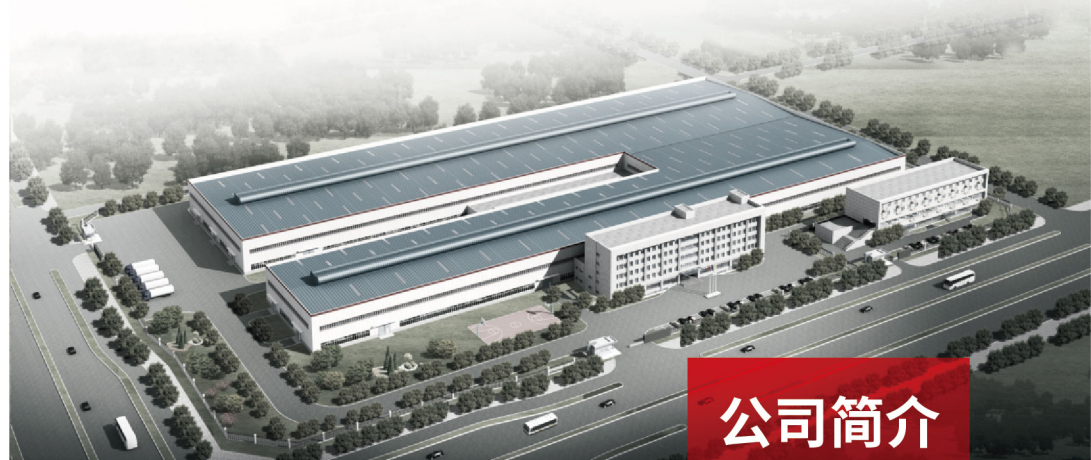
2024

属具产品手册

产品手册 PRODUCT CATALOG

联动属具 - 叉车好帮手





公司简介

Company Profile

安庆联动属具股份有限公司是省属国有大型企业—安徽叉车集团有限责任公司控股子公司，是集研发、制造、销售、服务为一体的叉车属具专业化、规模化公司。目前产品有六大类型（侧移调距类、平夹类、旋转类、推拉类、倾翻类、其他类），2900多个系列品种。关键零部件实现自主开发、制造，众多产品拥有自主知识产权并获得国家专利84项。公司先后被评定为“安徽省高新技术企业”、“安徽省创新型试点企业”、“省级企业技术中心”。

联动属具是叉车的好帮手，广泛应用于造纸、仓储、烟草、印刷、港口、石油、包装、化工、建筑、冶炼、等行业，是机械化装卸、堆垛和短距离搬运的高效智能搬运设备。

公司拥有数控切割机、焊接机器人、加工中心、数控车床、抛丸机、清洗机、涂装线等高效数字化智能设备；建有先进的理化试验室，完善的产品检测试验设施。目前公司具备80000台侧移器、8000台各种夹类属具的年生产能力。先后通过ISO9001、ISO14001、OHSAS18001三体系认证和ISO3834-2国际焊接质量体系认证，公司被认定为国家安全生产标准化二级企业。

联动属具积极开展品牌建设相关工作，先后有85种产品通过欧盟CE安全认证，公司商标“LDSJ”已在国内12类商标注册成功，国际商标已在德、英、美、韩等国注册成功。成功申报2017年安徽省著名商标，通过马德里商标核准注册，涵盖了印度、俄罗斯联邦、澳大利亚、越南、菲律宾等五国；通过安徽省AAA级标准化良好行为创建工作并通过审核认证。

2016年3月17日，安庆联动属具股份有限公司在新三板成功挂牌（证券简称：联动属具；证券代码：835635）。

公司战略目标是：以技术创新为引领，提升企业的整体化技术水平，成为行业技术发展的创新先导型企业；以叉车属具为中心，向工程机械属具领域拓展，成为机械化装卸、堆垛和短距离物流搬运设备及搬运方案的系统服务商；以信息化应用为手段，以两化融合为载体，提升企业智能化制造水平，实现公司持续、健康、稳定发展。

产品说明

本产品手册所列的型号仅为联动属具的部分产品，可根据用户的具体要求提供合适的解决方案，具体请与联动属具公司销售部联系。

叉车匹配要求

请注意每种属具型号的流量及压力要求，属具工作压力不应超过其最大值。为使属具工作性能达到最佳，请按照推荐流量值进行叉车附加油路的供油设置。

如果有特殊性能参数的要求，例如多种压力设置等，需要增加其它辅助装置。

属具接头状态

油口接头的标准配置为国标端面密封型式（螺纹规格为M18X1.5）。如需要采用特殊的联接形式，请与联动属具公司技术部联系。

属具承载能力

属具承载能力只是衡量属具自身结构性能的一个参数，实际的综合承载能力还取决于搬运的货物、工况及叉车的承载能力。准确的叉车/属具综合承载能力，请从叉车主机厂方获得。按照本手册第VII页所列的叉车/属具综合承载能力公式计算出的数值为估算值，仅供参考。

属具安装等级

属具安装等级系指属具产品背面的安装挂钩型式。标准产品均带有这些挂钩，要求叉车货叉架符合国际标准，以便正确地挂装联接。

安装等级含义具体如下图表：

Mounting class 安装等级	Lift Truck Capacity 叉车承载重量(Kg)	Load Center 载荷中心距(mm)	P (mm)	Q (mm)
I	-999	500	331	76
II	1000-2500	500	407	76
III	2501-4999	500	508	76
IV	5000-8000	600	635	127
V	8001-10999	600	728	127

注：若需将属具安装在非标准货叉架上，请事先向安庆联动属具股份有限公司销售部咨询相关事宜。

夹臂或货叉长度

本产品手册所列的夹臂或货叉长度为夹臂或货叉实际作业的有效长度。即载荷后端面到臂尖或货叉尖部的水平距离。

质量保证政策

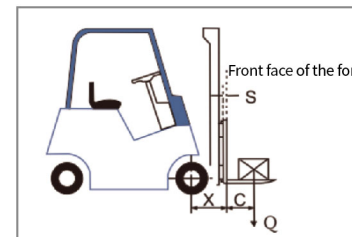
详见本手册第IV页。

退货政策

详见本手册第V页。

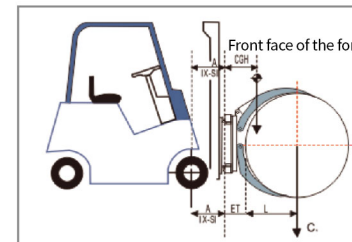
承载能力是叉车与属具选型过程中必须考虑的一个重要因素，安装上属具后的平衡重式叉车，由以下两方面因素造成，叉车/属具的整体综合承载能力将下降：

- ①由于属具的自重产生的力矩抵消了叉车的一部分承载力矩。
 - ②由于属具后部框架结构的厚度造成实际的一部分承载力矩。
- 以下公式帮助计算承载能力，即载荷重量的极限值，只供以参考。



叉车计算参数

Q: 叉车额定承载能力 (Kg)
(注: 叉车的额定承载能力与最大起升高度有关)
X: 前轮中心至货叉前端的水平距离 (mm)
C: 货叉前端面至载荷中心的水平距离 (mm)
S: 货叉厚度 (mm)



属具计算参数

M: 属具自重 (Kg)
A: 前轮中心至货叉架前端的水平距离 (mm) A=X-S
CGH: 货叉架前端面至属具重心水平距离 (mm)
ET: 货叉架前端面至载荷后端的水平距离 (mm)
L: 载荷后端面到载荷中心的水平距离 (mm)

综合承载能力:

$$C_n = \frac{Q \times (X+C) - M \times (A+CGH)}{A+ET+L}$$

举例, 假设:

Q=3000Kg X=498mm C=500mm S=45mm M=560Kg A=453mm CGH=280mm ET=220mm L=500mm

$$C_n = \frac{3000 \times (498+500) - 560 \times (453+280)}{453+220+500} = 2202\text{Kg}$$

取叉车额定承载能力，属具承载能力，计算所得综合承载能力三者之中最小者，作为叉车/属具整体的实际承载能力，所搬运货物的质量不得超过此允许值。

★准确的叉车/属具的综合承载能力，计算值请从叉车主机厂方获得。



感谢您选用联动属具产品,为了充分保障您的权益,请认真阅读本质量保证政策。

安庆联动属具股份有限公司: 保证其产品符合联动属具公司所提供的有效的购销合同、报价单、产品手册中所列有关性能参数的要求。

1.全新产品:质量保证期为联动属具公司货交第一承运人之日起24个月或该产品使用4000小时。以先到期限者为准。

2.经济型、非标定制产品:质量保证期为联动属具公司货交第一承运人之日起12个月或该产品使用2000小时。以先到期限者为准。

3.上述产品所含易损件(滑块、轴套、液压密封件等)及液压元器件:质量保证期均为货交第一承运人之日起12个月或该产品使用2000小时。以先到期限者为准。

本政策中,“质量保证”的含义是: 联动属具公司将对于获得其授权人员或联动属具公司售后人员检查后,确认在材料或制造工艺方面存在缺陷的任何零部件进行修理或更换。

购买商、最终用户应做到:

- 1.为了使联动属具公司的工作能得以顺利实施,购买商及最终用户在对联动产品进行安装、调试、使用和保养时,必须严格按照相关的联动安装说明书、检测规范、操作指南和维修手册的规定进行操作。
- 2.购买商、最终用户只有在获得联动属具公司的授权后,方可对所购的联动属具公司产品进行修理,但不能拆除或更换产品上的零部件。
- 3.任何在未经联动属具公司授权的情况下对联动属具产品所作的修理、改动或使用非联动属具公司原厂提供的零部件,或违反联动属具安装说明书、检测规范、操作指南和维修手册中的有关规定,都将导致失去享受本质量保证政策的权利。

注意事项:

- 1.安庆联动属具股份有限公司对于使用其产品进行超出该产品适用工况的特殊作业导致的产品损坏或任何非正常状况不予保修。
- 2.当购买商或最终用户已拥有或虽未拥有但已开始使用本公司产品后,发生的该产品丢失、该产品使用中对人体或财产造成损失或损害(包括间接损失或损害),联动属具公司均不承担责任。
- 3.产品正常使用中的磨损、消耗、未按联动属具公司操作说明书而进行非正常使用、以及正常或定期的维护保养工作,不享受本质量保证政策。
- 4.超出本质量保证政策内容及安庆联动属具股份有限公司购销合同上所述的产品相关条款外的情况,均不享受本质量保证政策。

重要提示:

最终用户如果需要进一步了解联动属具公司产品或安装及修理方面的事宜,请首先向售出该产品的叉车主机厂或其经销商咨询。联动属具公司也非常乐意解答您在这方面的任何问题。请洽: 安庆联动属具股份有限公司技术/销售部,电话:0556—5345329/5228123。

本质量保证政策自2008年1月1日起生效。在新的质量保证政策出台前,本政策一直有效。安庆联动属具股份有限公司保留根据市场及技术发展情况对本政策进行修改的权利,届时恕不一一通知。



叉车属具是装配在特定吨位和安装等级的叉车上,针对适当的货物形态和重量使用的专门机械设备。

因此,在签定属具销售合同之前,安庆联动属具股份有限公司的销售经理和叉车主机厂及其经销商的销售经理务必就拟销售的属具如何满足用户描述的使用要求,进行充分的沟通并取得一致意见。

非属具产品质量问题导致的产品退货申请,适用以下政策:

凡通用标准型的全新(未经使用的)属具,如需要退货,请销售该产品的叉车主机厂或销售公司联系安庆联动属具股份有限公司销售经理,以获得退货许可。

所有的退货申请必须随货寄回“退货许可”,并承担该产品的运输、包装费(往返)、产品检测鉴定费和相关劳务、管理费用,及缺失零配件的费用(按实计算)等。如果在运输过程中受损,退货方还要承担修复费用(按实计算)。

凡属以下情况,将谢绝退货:

- 被使用过的产品(本产品未出现质量问题)
- 被改动过的产品(未经本公司同意)
- 为用户专门设计的产品
- 自本公司发货之日算起,超过60天的产品
- 合同规定不予退货的产品

属具型号代号说明

一般的,联动属具的产品型号采用两段标注:
即属具大类代号、属具吨位级、属具小类号—属具安装等级代号、设计序列号

RJ 20 ST - B 1

属具大类代号	承载能力	属具小类代号	安装等级代号	设计序号
根据属具的功能和结构分类	承载能力=数字X100(单位公斤)(仅针对代表性型号)	根据属具的功能和结构分类	根据安装等级和挂装形式分类	
用两位大写字母表示,如:RJ:软包夹 ZB:纸浆包夹.....	用吨位X10表示,如:20:承载能力2000Kg 30:承载能力3000Kg.....	用一位或两位大写字母表示,如:ST:侧移式 RT:旋转式	用一位大写字母表示,如:A:11级安装 B:111级安装	用阿拉伯数字1,2,3.....表示

	01 侧移调距类	01-09
	02 平夹类	10-35
	03 旋转类	36-51
	04 推拉类	52-59
	05 倾翻类	60-73
	06 其他类	74-86

1-1	LC系列侧移器	03
1-2	GC系列侧移器	04
1-3	YC型整体式侧移器	05
1-4	H系列侧移调距叉	06
1-5	K系列侧移调距叉	07
1-6	单双托盘叉	08

侧移调距类

平夹类

旋转类

推拉类

倾翻类

其他类

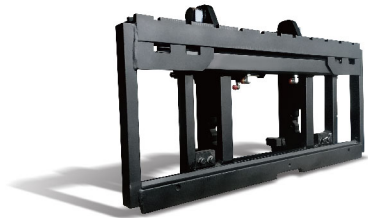




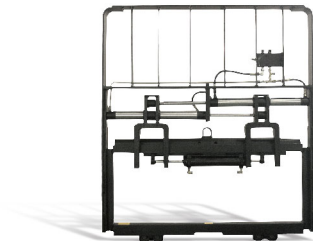
LC系列侧移器



GC系列侧移器



YC型整体式侧移器



H系列侧移调距叉



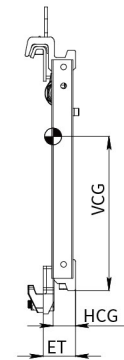
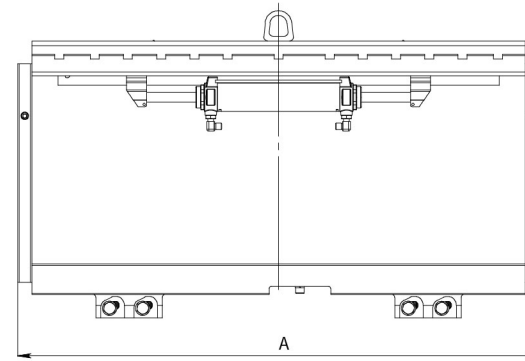
K系列侧移调距叉



单双托盘叉

流量及压力要求

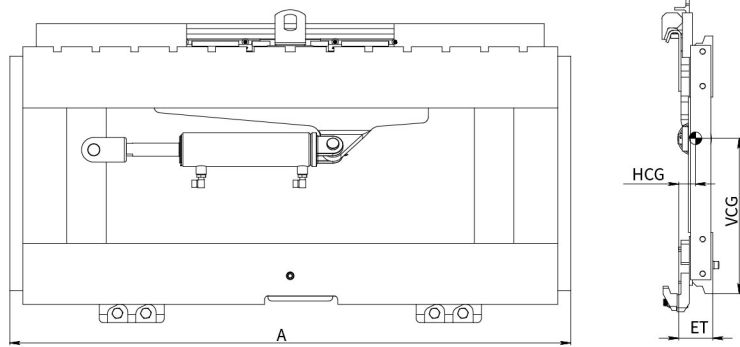
型号	压力值		流量值		
	最小	最大	最小	推荐	最大
	Bar		L/min		
LC	140	210	4	8	11
GC	140	210	4	23	45
YC	140	210	4	8	11
TC(M)**G(H系列)		180	11	15	19
TY**G(K系列)		140	4	8	11
DS**G		160	4 (侧移动作) 15 (夹紧动作)	23 (侧移动作) 38 (夹紧动作)	38 (侧移动作) 38 (夹紧动作)



型号	承载能力@ 载荷中心	安装等级	侧移量	总宽	最小滑架 宽度	自重	失载距	垂直重心	水平重心	适配叉车
Catalog Order NO.	Capacity @ Load Center	Mounting Class	Total Side Shift	Carruage Width	Minimum Turck Carriage Width	Weight	Effective Thickness	Vertical Center of Gravity	Horizontal Center of Gravity	Available Forklift
	Kg @ mm		(mm)	A(mm)	(mm)	(kg)	ET (mm)	VCG (mm)	HCG (mm)	(t)
LC15	1800@500	II	±100	970	900	55	63	230	28	1-1.8t
LC20	2500@500	II	±100	1040	970	58	63	230	28	2-2.5t
LC30	3000@600	III	±100	1100	1000	74	68	300	29	3-3.5t
LC35	3800@500	III	±100	1100	930	85	73	307	32	3.5-3.8t
LC40B	4500@500	III	±100	1350	1250	110	73	307	32	4.5t
LC40	4500@500	III	±100	1380	1250	114	73	307	32	4.5t

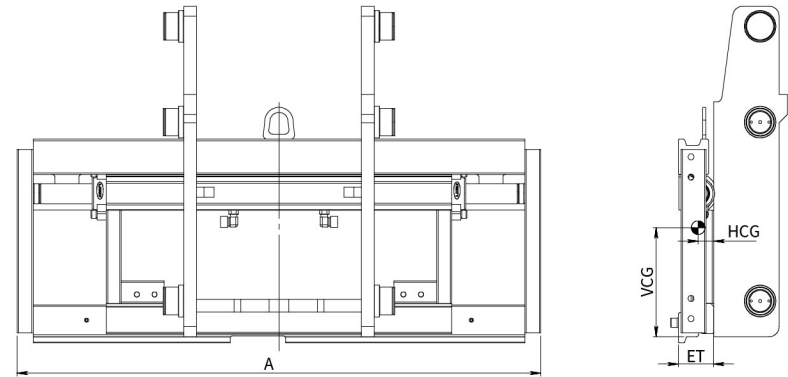
- 注：1、实际的叉车/属具综合承载能力请从叉车厂方获得。
2、要求叉车需增加1组附加油路。
3、侧移总量为:200 (± 100) mm。





Catalog Order NO. 型号	Capacity @ Load Center 承载能力@ 载荷中心	Mounting Class 安装等级	Total Side Shift 侧移量	Carriage Width 总宽	Minimum Turck Carriage Width 最小滑架宽度	Weight 自重	Effective Thickness 失效距	Vertical Center of Gravity 垂直重心	Horizontal Center of Gravity 水平重心	Available Forklift 适配叉车
	Kg @ mm		(mm)	A(mm)	(mm)	(kg)	ET (mm)	VCG (mm)	HCG (mm)	(t)
GC50	5000@610	IV	±100	1380	1200	250	84	380	43	5-7t
GC70B	6800@610	IV	±150	1532	1470	286	84	380	42	5-7t
GC70FT	6800@610	IV	±150	1700	1525	320	84	387	47	5-7t
GC70	6800@610	IV	±150	1845	1525	330	84	380	43	5-7t
GC70K	6800@610	IV	±150	2000	1580	358	84	387	47	5-7t
GC70E	6800@610	IV	±150	2200	1700	378	84	387	47	5-7t
GC70A	6800@610	IV	±150	2430	1735	406	84	387	47	5-7t

注：1、实际的叉车/属具综合承载能力请从叉车厂方获得。
2、要求叉车需增加1组附加油路。
3、5t侧移总量为:200(±100)mm, 7t侧移总量为:300(±150)mm。



Catalog Order NO. 型号	Capacity @ Load Center 承载能力@ 载荷中心	Mounting Class 安装等级	Total Side Shift 侧移量	Carriage Width 总宽	Available Forklift 适配叉车
	Kg @ mm		(mm)	A(mm)	(t)
YC15	1800@500	II	±100	970	1-1.8t
YC20	2500@500	II	±100	1040	2-2.5t
YC30	3000@500	III	±100	1100	3t
YC35	3500@500	III	±100	1100	3.5t
CY45	4500@500	III	±100	1380	4-5t
CY50	5000@500	III/IV	±100	1380	5-7t

注：1、由于不同型号的叉车门架配合状况不同，该侧移器的竖板和滚轮轴与之相配合，订购时需提供相关的叉车货叉架图纸。
2、供货状态不包括滚轮组件。
3、要求叉车需增加1组附加油路。
4、侧移总量为:200(±100)mm

侧移调距类

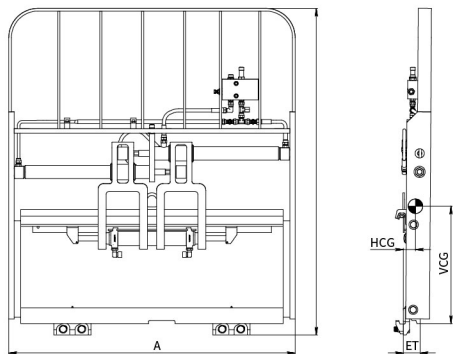
平叉类

旋转类

推拉类

倾翻类

其他类

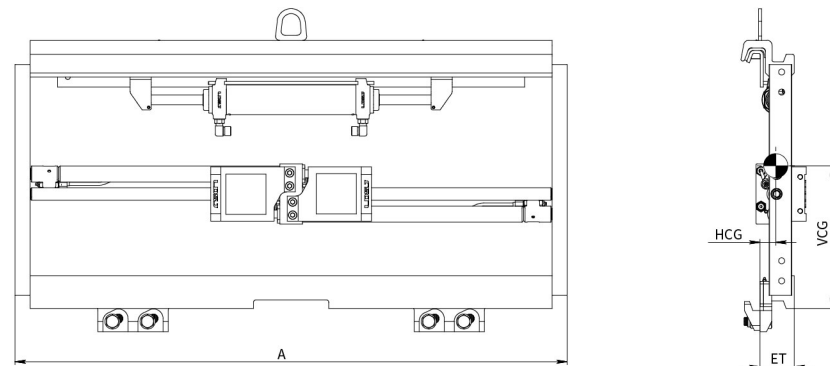


型号	Capacity @ Load Center 承载能力@ 载荷中心	Mounting Class 安装等级	Opening Range 调距范围	Total Side Shift 侧移量	Carriage Width 适配货叉 宽度	Minimum Turck Carriage Width 最小滑架 宽度	Overall Width 总宽	Overall Height 总高	Weight 自重	Effective Thickness 失载距	Vertical Center of Gravity 垂直重心	Horizontal Center of Gravity 水平重心	Available Forklift 适配叉车
	Kg @ mm		(mm)	(mm)	(mm)	A(mm)	B(mm)	(kg)	ET (mm)	VCG (mm)	HCG (mm)	(t)	
TC18G-A1	1800@500	II	100-900	100	895	1018	1245	135	63	472	50	1-1.8t	
TC25G-A1	2500@500	II	100-970	100	895	1080	1245	148	63	472	50	2-2.5t	
TC25G-A2	2500@500	II	100-970	122	895	1080	1245	148	63	472	50	2-2.5t	
TC30G-B1	3000@500	III	100-1125	125	930	1240	1336	186	68	501	50	3-3.5t	
TC30G-B2	3000@500	III	100-1025	125	930	1140	1336	178	68	501	50	3-3.5t	
TC35G-B1	3500@500	III	100-1025	150	930	1140	1336	181	68	501	50	3-3.5t	
TC45G-B1	4500@500	III	100-1300	150	1080	1420	1343	256	73	533	50	4-4.5t	
TC70G-C1	6800@600	IV	120-1750	150	1420	1895	1452	553	75	559	57	5-7t	
TY18G-A1	1800@500	II	100-900	±100	100	895	1018	1245	135	63	472	50	1-1.8t
TY25G-A3	2500@500	II	100-1230	±100	100	1090	1348	1245	178	63	472	50	2-2.5t
TY25G-A5	2500@500	II	100-970	±100	122	940	1080	1245	152	63	472	50	2-2.5t
TY30G-B1	3000@500	III	100-1025	±100	125	970	1140	1336	182	68	501	50	3-3.5t
TY30G-B2	3000@500	III	100-1125	±100	125	1070	1240	1336	190	68	501	50	3-3.5t
TY30G-B4	3000@500	III	100-1440	±100	125	1400	1568	1336	215	68	501	50	3-3.5t
TY35G-B1	3500@500	III	100-1025	±100	150	970	1140	1336	185	68	501	50	3-3.5t
TY45G-B1	4500@500	III	100-1300	±100	150	1180	1420	1345	260	73	533	50	4-4.5t
TY45G-B3	4500@500	III	100-1620	±100	150	1400	1748	1345	280	73	533	56	4-4.5t
TY45G-B4	4500@500	III	100-1810	±100	150	1600	1968	1345	398	78	533	57	4-4.5t
TY50G-C1	5000@600	IV	120-1290	±100	150	1260	1440	1418	421	84	559	62	5t
TY70G-C1	6800@600	IV	120-1750	±150	150	1525	1895	1418	550	84	559	57	5-7t
TY70G-C2	6800@600	IV	115-1850	±150	150	1525	2000	1418	555	84	559	57	5-7t

- 注：1、实际的叉车/属具综合承载能力请从叉车厂方获得。
 2、货叉调距范围：其最小值为货叉合拢时两货叉的内侧间距，最大值为货叉张开时两货叉的外侧间距。
 3、型号中“TC”指调距叉，TY”指侧移调距叉。
 4、单独调距在TC系列原有产品型号末尾加-01。
 5、建议货叉长度不超过1520mm。

具体配置为：

- 1、货叉单独调距，无侧移功能，需增加2组附加油路(无控制阀)；
- 2、货叉同步调距，有侧移功能，需增加2组附加油路(有控制阀)；
- 3、货叉同步调距，无侧移功能，需增加1组附加油路(有控制阀)。

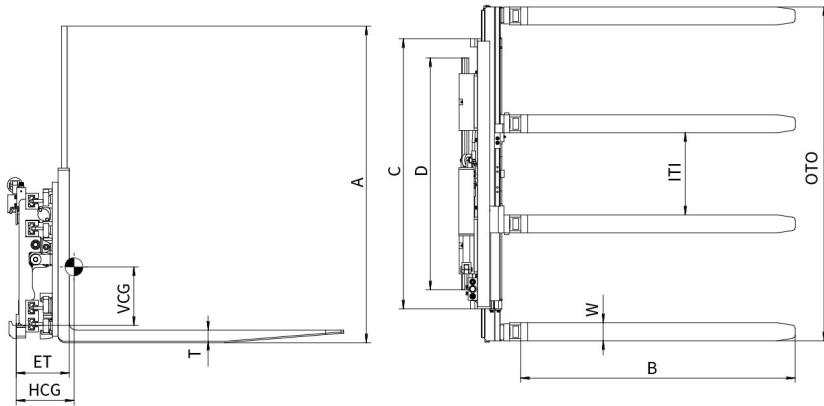


型号	Capacity @ Load Center 承载能力@ 载荷中心	Mounting Class 安装等级	Opening Range 调距范围	Total Side Shift 侧移量	Fork Pocket Width 适配货叉 宽度	Minimum Turck Carriage Width 最小滑架 宽度	Carriage Width 总宽	Weight 自重	Effective Thickness 失载距	Vertical Center of Gravity 垂直重心	Horizontal Center of Gravity 水平重心	Available Forklift 适配叉车
	Kg @ mm		(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	A(mm)	(kg)	ET (mm)	VCG (mm)	HCG (mm)	(t)
TY18G-A2	1800@500	II	28-860	±100	100	895	970	72	68	218	31	1-1.8t
TY25G-A4	2500@500	II	28-930	±100	100/122	940	1040	78	68	218	31	2-2.5t
TY30G-B3	3000@500	III	28-990	±100	125	970	1100	90	68	275	31	3-4.5t
TY30GK-B6	3000@500	III	29-1088	±100	125	1100	1200	95	68	291	31	3-4.5t
TY30GK-B7	3000@500	III	29-1188	±100	125	1100	1300	100	68	291	31	3-4.5t

- 注：1、实际的叉车/属具综合承载能力请从叉车厂方获得。
 2、匹配此属具要求叉车需增加2组油路。
 3、货叉调距范围：其最小值为两货叉收拢时两货叉的内侧间距，其最大值为货叉张开时两货叉的外侧间距。
 4、调距叉侧移量为±100mm。
 5、本页所列产品型号仅适配基本型叉车门架，配全自由叉车门架产品型号请洽联动销售代表。
 6、建议货叉长度不超过1520mm。



侧移调距类
平叉类
旋转类
推拉类
倾翻类
其他类



型号 Order NO.	Capacity @ Load Center 承载能力@ 载荷中心	Mounting Class 安装 等级	Fork Width 框架 宽度	Opening Range ITI 内货叉 张距	Opening Range OTO 外货叉 张距	Fork Size 货叉尺寸	Arm Height 臂高	Hanging Plate Width 挂板 宽度	Effective Thickness 失效距	Vertical Center of Gravity 垂直 重心	Horizontal Center of Gravity 水平 重心	Weight 自重	Total Sideshift 侧移量
	Kg @ mm		C(mm)	ITI(mm)	OTO(mm)	B×W×T(mm)	A(mm)	D(mm)	ET(mm)	VCG(mm)	HCG(mm)	(kg)	(t)
DS28G-A1	2800@600	II	1100	371-729	705-2100	1065×80×50	1260	970	246	257	224	550	±100
DS28G-B1	2800@600	III	1105	371-729	705-2100	1065×80×50	1260	1030	236	257	224	550	±100
DS28G-B2	2800@600	III	1105	371-729	705-2100	1220×80×50	1260	1030	236	249	264	570	±100
DS28G-B6	2800@600	III	1175	301-659	635-2030	1220×80×50	1260	1030	236	252	250	570	±100
DS40G-C1	4000@600	IV	1175	301-657	635-2030	1200×80×60	1290	1292	291	354	260	810	±100

注：1、实际的叉车/属具综合承载能力请从叉车厂方获得。
2、匹配此属具要求叉车需增加2组附加油路。



Horizontal dashed lines for notes.

侧移调距类
平叉类
旋转类
推拉类
倾翻类
其他类



2-1	侧移式轮胎夹	16
2-2	J系列软包夹	17
2-3	T型槽式软包夹	18
2-4	反导轨式软包夹	19
2-5	旋转式软包夹	20
2-6	纸浆包夹	21
2-7	多用刚臂夹	22
2-8	旋转式多用刚臂夹	23
2-9	D系列纸箱夹	24
2-10	烟叶箱夹	25
2-11	旋转叉夹	26
2-12	叉夹	27
2-13	砖块夹	28
2-14	多片浮动式砖块夹	29
2-15	圆杆夹	30
2-16	侧移式桶夹	31
2-17	旋转式桶夹	32
2-18	旋转叉	33
2-19	海绵橡胶夹	34



侧移轮胎夹



J系列软包夹



D系列纸箱夹



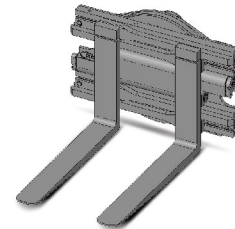
烟叶箱夹



T型槽式软包夹



反导轨式软包夹



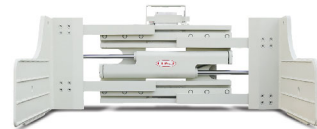
旋转叉夹



叉夹



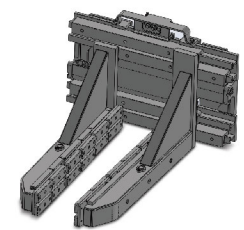
旋转式软包夹



纸浆包夹



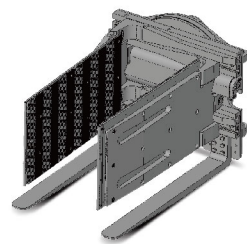
砖块夹



多片浮动式砖块夹



多用刚臂夹



旋转式多用刚臂夹



圆杆夹



侧移式桶夹



旋转式桶夹



旋转叉



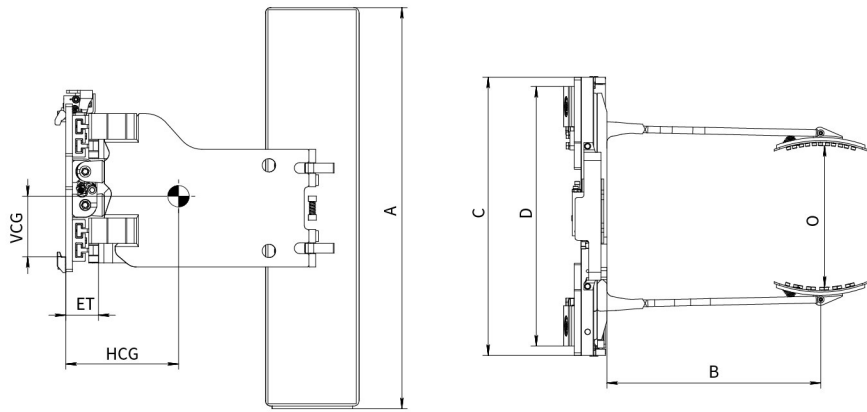
海绵橡胶夹

流量及压力要求

型号	压力值			流量值			
	最大	最小	推荐	最大	最小	推荐	最大
	Bar		L/min			L/min	
非旋转式夹类			侧移动作			夹紧动作	
LT**G	160	4	23	40	15	38	40
RJ**J	160	4	23	40	15	38	40
RJ**ST	160	4	23	40	15	38	40
ZB40G	160	4	23	57	26	45	57
ZB65G	160	36	57	91	60	70	80
GJ**J	160	4	23	40	15	38	40
ZX**D	160	4	15	26	15	26	26
YX**G	160	4	23	40	19	26	40
CJ**G	160	4	23	40	15	38	40
ZK**G	160	4	23	40	15	38	40
ZK**F	160	4	15	40	19	26	40
YG**G	160	4	23	40	15	38	40
TJ**S	160	4	23	40	15	38	40
HX**G	160	4	23	40	15	38	40
旋转式夹类			旋转动作			夹紧动作	
RJ**RT	160	19	38	57	26	38	57
GJ**RT	160	19	38	57	26	26	40
YX**RT	160	19	26	40	26	26	40
YX**RC	160	19	26	40	26	26	40
CJ**R	160	19	38	57	26	38	57
TJ**R	160	19	38	57	26	26	40
XC**G	160	19	38	57	26	38	40

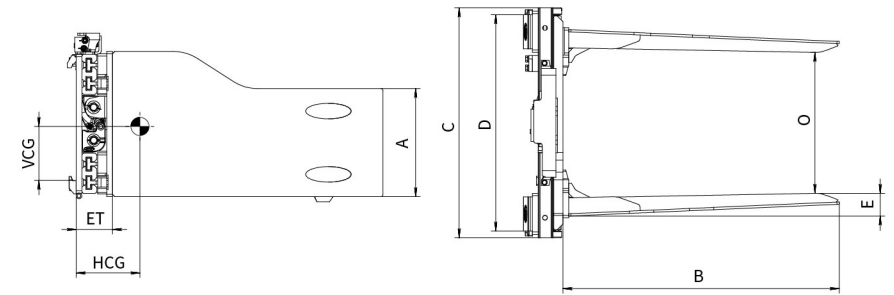
旋转扭矩参数

型号	转速		扭矩
	r/min	L/min	
			N.m@bar
RJ**RT-A	7.5	@38	4200@160
RJ**RT-B	5.2	@57	9000@160
GJ**RT	5.2	@57	9000@160
YX**RT-A	7.5	@38	4200@160
YX**RT-B	5.2	@57	9000@160
YX**RC	7.5	@38	4200@160
CJ**R	5.2	@57	9000@160
TJ**R	7.5	@38	4200@160
XC**G	5.2	@57	9000@160



型号	安装等级	张臂范围	臂高	有效臂长	框架宽度	钩距	自重	失载距	垂直重心	水平重心	适配叉车
		O(mm)	A(mm)	B(mm)	C(mm)	D(mm)	(kg)	ET (mm)	VCG (mm)	HCG (mm)	(t)
LT08G-B1	III	530-1900	1500	950	1170	1050	600	123	209	473	3-4.5t
LT10G-A1	II	460-1700	1200	680	1040	825	470	117	180	354	1-2.5t
LT10G-A3	II	455-1695	1500	800	1040	825	520	117	176	436	1-2.5t
LT10G-B1	III	455-1695	1500	800	1040	970	540	122	226	422	3-4.5t
LT10G-B1-01	III	455-1695	1500	850	1040	970	550	122	226	444	3-4.5t

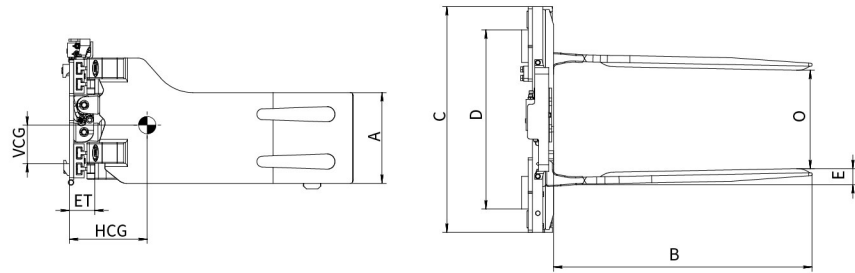
注：1、实际的叉车/属具综合承载能力请从叉车厂方获得。
2、匹配此属具要求叉车需增加2组附加油路。



型号	承载能力@载荷中心	安装等级	张臂范围	臂高	臂长	框架宽度	钩距	臂厚	自重	失载距	垂直重心	水平重心	适配叉车
	Kg @ mm		O(mm)	A(mm)	B(mm)	C(mm)	D(mm)	E(mm)	(kg)	ET(mm)	VCG(mm)	HCG(mm)	(t)
RJ20J-A1	2200@500	II	615-1925	550	1200	1010	920	100	580	159	247	313	1-2.5t
RJ20J-A2	2200@500	II	510-2375	475	1200	1680	900	100	640	159	240	237	1-2.5t
RJ20J-B1	2200@500	III	615-1925	475	1200	1010	950	100	540	159	240	277	3-4.5t
RJ20J-B2	2200@500	III	510-2375	475	1200	1680	1040	100	640	159	237	245	3-4.5t

注：1、实际的叉车/属具综合承载能力请从叉车厂方获得；
2、匹配此属具要求叉车需增加2组附加油路



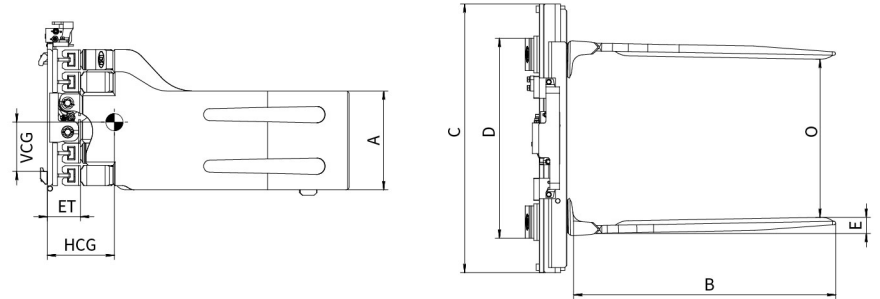


Catalog Order NO. 型号	Capacity @ Load Center 承载能力@ 载荷中心	Mounting Class 安装等级	Opening Range 张臂范围	Arm Height 臂高	Arm Length 臂长	Frame Width 框架宽度	Hook Spread 钩距	Arm Thickness 臂厚	Weight 自重	Effective Thickness 失效距	Vertical Center of Gravity 垂直重心	Horizontal Center of Gravity 水平重心	Available Forklift 适配叉车
	Kg @ mm		O(mm) A(mm) B(mm)			C(mm) D(mm)		E(mm)	(kg)	ET(mm)	VCG(mm)	HCG(mm)	(t)
RJ18ST-A1	1900@500	II	460-1700	418	1190	1040	825	70	460	117	175	360	1-2.5t
RJ18ST-A2	1900@500	II	580-1955	418	1190	1100	885	70	470	117	176	357	1-2.5t
RJ18ST-A3	1900@500	II	460-1755	418	1190	1040	825	70	470	117	177	358	1-2.5t
RJ18ST-B1	1900@500	III	460-1755	418	1190	1040	889	70	490	122	225	344	3-4.5t
RJ22ST-B1	2200@500	III	460-2325	460	1200	1680	1040	75	680	132	231	303	3-4.5t
RJ22ST-B2	2200@500	III	600-2460	460	1200	1680	1040	75	690	132	232	298	3-4.5t
RJ25ST-B1	2700@500	III	570-1880	460	1200	1010	950	75	610	134	222	337	3-4.5t
RJ25ST-B5	2700@500	III	560-1930	460	1200	1100	970	75	600	132	228	341	3-4.5t
RJ25ST-B17	2700@500	III	560-2130	460	1200	1265	1025	75	615	132	229	330	3-4.5t
RJ25ST-B17-01	2700@500	III	550-2120	460	1370	1265	1025	75	670	132	224	392	3-4.5t
RJ40ST-B1	4000@600	III	835-2205	490	1300	1300	1025	85	1180	206	260	320	小5t
RJ40ST-B3	4000@600	III	580-2130	490	1250	1300	1025	85	1160	206	280	307	小5t
RJ40ST-C1	4000@600	IV	585-2135	490	1250	1300	1015	85	1220	211	263	301	5-7t

注：1. 实际的叉车/属具综合承载能力请从叉车厂方获得。
2. 匹配此属具要求叉车需增加2组附加油路。

产品特点:

- 主控制阀中载栅持阀采用进口原新品;密封件均采用进口产品;高压胶管采用锥面密封的高性能进口胶管。
- 左右夹板采用高性能的合金钢板,连接块由高强度板整体下料,或为整体锻件,抗弯性能好。
- 内置侧移功能,可以同时实现夹紧/长开和侧移功能,并且视野较好;附加两组油路即可满足使用要求。
- 可高效经济的搬运几乎任何形式的软包,如棉花、羊毛、纺织、波纹板、白板纸、碎布于草以及工业碎料等。



Catalog Order NO. 型号	Capacity @ Load Center 承载能力@ 载荷中心	Mounting Class 安装等级	Opening Range 张臂范围	Arm Height 臂高	Arm Length 臂长	Frame Width 框架宽度	Hook Spread 钩距	Arm Thickness 臂厚	Weight 自重	Effective Thickness 失效距	Vertical Center of Gravity 垂直重心	Horizontal Center of Gravity 水平重心	Available Forklift 适配叉车
	Kg @ mm		O(mm) A(mm) B(mm)			C(mm) D(mm)		E(mm)	(kg)	ET(mm)	VCG(mm)	HCG(mm)	(t)
RJ20ST-A2	2000@500	II	740-2110	460	1220	1250	930	75	700	157	223	311	1-2.5t
RJ25ST-A2	2500@500	II	455-2315	460	1220	1700	930	75	860	157	235	292	1-2.5t
RJ25ST-B2	2500@500	III	455-2315	460	1220	1700	930	75	860	157	231	292	3-4.5t
RJ25ST-B10	2500@500	III	600-2460	460	1220	1700	930	75	860	157	230	290	3-4.5t
RJ30ST-A3	3000@500	II	530-1900	460	1220	1130	930	75	750	157	232	325	1-2.5t
RJ30ST-B1	3000@500	III	740-2110	460	1220	1250	930	75	790	157	229	312	3-4.5t
RJ30ST-B5	3000@500	III	520-1880	460	1220	1130	930	75	750	157	228	326	3-4.5t
RJ30ST-C2	3000@500	IV	540-2165	460	1220	1370	930	75	860	157	233	288	5-7t

注：1. 实际的叉车/属具综合承载能力请从叉车厂方获得。
2. 匹配此属具要求叉车需增加2组附加油路。

产品特点:

- 主控制阀中载栅持阀采用进口原新品;密封件均采用进口产品;高压胶管采用锥面密封的高性能进口胶管。
- 左右夹板采用高性能的合金钢板,抗弯性能好。
- 内置侧移功能,可以同时实现夹紧/长开和侧移功能,并且视野较好;附加两组油路即可满足使用要求。
- 可高效经济的搬运几乎任何形式的软包,如棉花、羊毛、纺织、波纹板、白板纸、碎布于草以及工业碎料等。



侧移/调距类

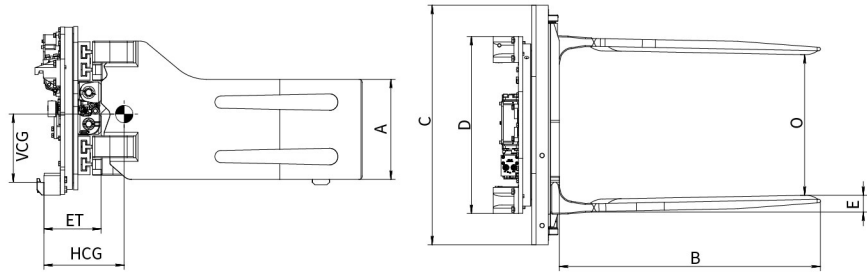
平夹类

旋转类

推拉类

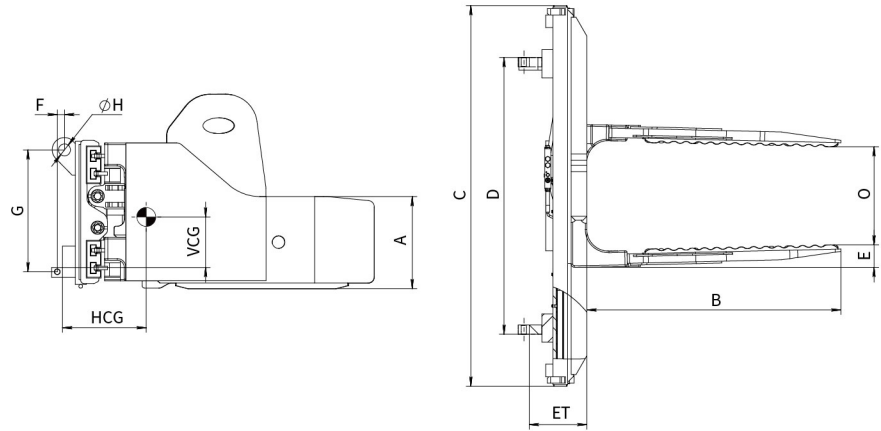
倾翻类

其他类



型号	Catalog Order NO.	Capacity @ Load Center	Mounting Class	Opening Range	Arm Height	Arm Length	Frame Width	Hook Spread	Arm Thickness	Weight	Effective Thickness	Vertical Center of Gravity	Horizontal Center of Gravity	Available Forklift
型号	承载能力@载荷中心	安装等级	张臂范围	臂高	臂长	框架宽度	钩距	臂厚	自重	失载距	垂直重心	水平重心	适配叉车	
	Kg @ mm	O(mm)	A(mm)	B(mm)	C(mm)	D(mm)	E(mm)	(mm)	(kg)	ET(mm)	VCG(mm)	HCG(mm)	(t)	
RJ19RT-A1	1900@500	II	460-1670	418	990	1040	815	75	560	238	234	315	1-2.5t	
RJ19RT-A2	1900@500	II	460-1700	418	1190	1040	814	75	710	257	303	355	1-2.5t	
RJ19RT-A3	1900@500	II	580-1960	418	1190	1040	814	75	710	252	295	350	1-2.5t	
RJ30RT-B1	2700@500	III	570-1880	460	1200	1010	814	75	790	259	313	371	3-4.5t	
RJ30RT-B2	2700@500	III	650-2020	460	1200	1100	814	75	810	259	313	369	3-4.5t	

注：1、实际的叉车/属具综合承载能力请从叉车厂方获得。
2、匹配此属具要求叉车需增加2组附加油路。



型号	Catalog Order NO.	Capacity @ Load Center	Mounting Class	Opening Range	Arm Height	Arm Length	Frame Width	Hook Spread	Arm Thickness	Distance between lower hook holes	Mounting dimensions	Diameter of Hook through shaft	Weight	Effective Thickness	Vertical Center of Gravity	Horizontal Center of Gravity	Available Forklift
型号	承载能力@载荷中心	安装等级	张臂范围	臂高	臂长	框架宽度	钩距	臂厚	上下钩孔间距	安装尺寸	上钩穿轴直径	自重	失载距	垂直重心	水平重心	适配叉车	
	Kg @ mm	O(mm)	A(mm)	B(mm)	C(mm)	D(mm)	E(mm)	F(mm)	G(mm)	H(mm)	(mm)	(kg)	ET(mm)	VCG(mm)	HCG(mm)	(t)	
ZB65G-X1-02	6500@800	销式	610-3170	940	1600	2420	1760	108	46	775	76	2520	342	331	466	合力12t	
ZB65G-X12	6500@800	销式	600-3160	940	1400	2420	1800	108	40	775	76	2590	542	391	513	合力12t	

注：1、实际的叉车/属具综合承载能力请从叉车厂方获得。
2、匹配此属具要求叉车需增加2组附加油路。
3、需要对接安装尺寸。



侧移调距类

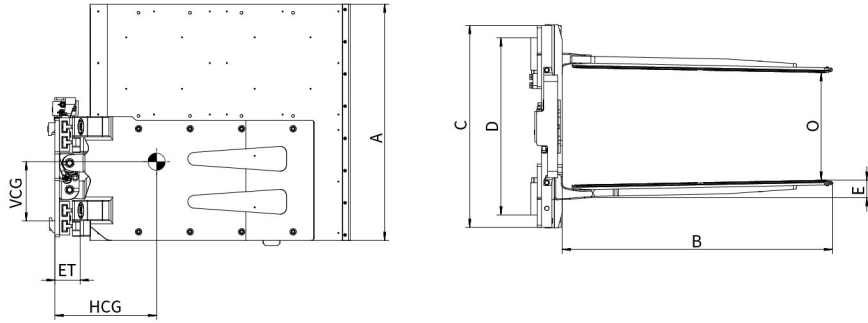
平夹类

旋转类

推拉类

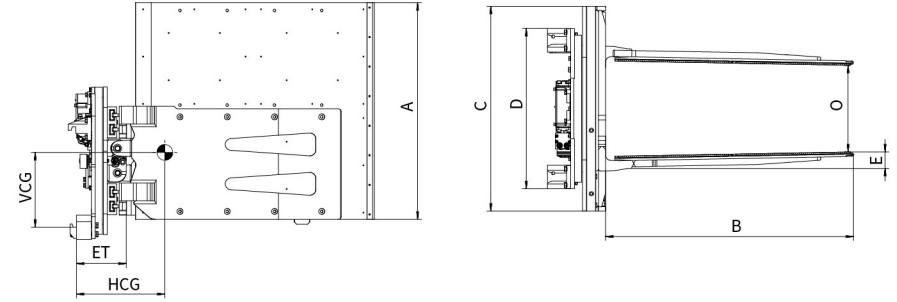
倾翻类

其他类



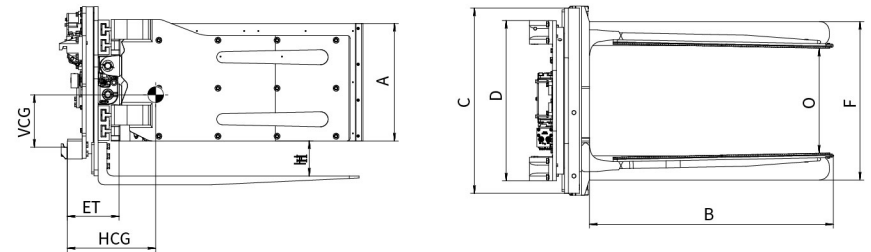
型号	Capacity @ Load Center	Mounting Class	Opening Range	Arm Height	Arm Length	Frame Width	Hook Spread	Arm Thickness	Weight	Effective Thickness	Vertical Center of Gravity	Horizontal Center of Gravity	Available Forklift
承载能力@载荷中心	安装等级	张臂范围	臂高	臂长	框架宽度	钩距	臂厚	自重	失载距	垂直重心	水平重心	适配叉车	
Kg @ mm	O(mm)	A(mm)	B(mm)	C(mm)	D(mm)	E(mm)	(kg)	ET(mm)	VCG(mm)	HCG(mm)	(t)		
GJ18J-A1	1900@500	II	545-1785	455	1075	1040	825	65	460	117	185	335	1-2.5t
GJ18J-A2	1900@500	II	500-1750	1100	1260	940	825	77	630	117	275	473	1-2.5t
GJ27J-B1	2500@500	III	585-1955	455	1090	1010	970	70	560	132	234	326	3-4.5t
GJ27G-B2	2500@500	III	585-1955	506	1055	1010	970	70	610	132	230	311	3-4.5t

注：1、实际的叉车/属具综合承载能力请从叉车厂方获得。
2、匹配此属具要求叉车需增加2组附加油路。



型号	Capacity @ Load Center	Mounting Class	Opening Range	Arm Height	Arm Length	Frame Width	Hook Spread	Arm Thickness	Weight	Effective Thickness	Vertical Center of Gravity	Horizontal Center of Gravity	Available Forklift
承载能力@载荷中心	安装等级	张臂范围	臂高	臂长	框架宽度	钩距	臂厚	自重	失载距	垂直重心	水平重心	适配叉车	
Kg @ mm	O(mm)	A(mm)	B(mm)	C(mm)	D(mm)	E(mm)	(kg)	ET(mm)	VCG(mm)	HCG(mm)	(t)		
GJ19RT-A1	1900@500	II	585-1825	455	1075	1040	814	70	710	252	308	338	1-2.5t
GJ19RT-B1	1900@500	III	440-1680	1100	1250	1040	814	77	910	252	363	449	3-4.5t

注：1、实际的叉车/属具综合承载能力请从叉车厂方获得。
2、匹配此属具要求叉车需增加2组附加油路。



型号	Capacity @ Load Center	Mounting Class	Opening Range	Arm Height	Arm Length	Frame Width	Hook Spread	Fork Size	Fork Size	Weight	Effective Thickness	Vertical Center of Gravity	Horizontal Center of Gravity	Available Forklift	
承载能力@载荷中心	安装等级	张臂范围	货叉外间距	臂高	臂长	框架宽度	钩距	货叉尺寸	夹臂货叉间距	自重	失载距	垂直重心	水平重心	适配叉车	
Kg @ mm	O(mm)	O(mm)	A(mm)	B(mm)	C(mm)	D(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(kg)	ET(mm)	VCG(mm)	HCG(mm)	(t)	
GJ16RT-A2	1600@600	II	540-1770	762	600	1235	940	814	45X100X1280	155	960	264	264	441	1-2.5t
GJ16RT-B2	1600@600	III	540-1770	934	600	1235	940	814	45X122X1280	177	990	260	267	447	3-4.5t
GJ16RT-B3	1600@600	III	550-1780	630	450	1180	940	814	45X122X1280	50	930	260	239	420	3-4.5t
GJ16RT-B4	1600@600	III	580-1810	790	450	1180	940	814	45X122X1280	45	880	260	238	388	3-4.5t

注：1、实际的叉车/属具综合承载能力请从叉车厂方获得。
2、匹配此属具要求叉车需增加2组附加油路。

侧移调距类

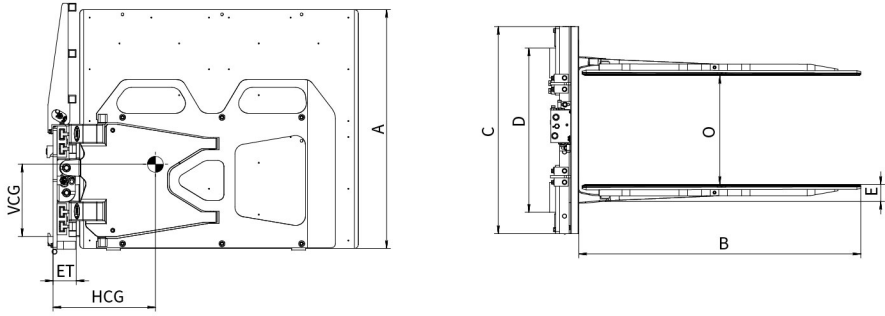
平叉类

旋转类

推拉类

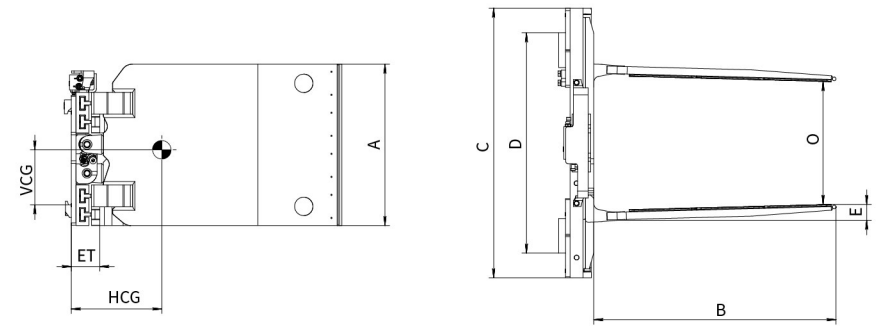
倾翻类

其他类



Catalog Order NO. 型号	Capacity @ Load Center 承载能力@载荷中心	Mounting Class 安装等级	Opening Range 张臂范围	Arm Height 臂高	Arm Length 臂长	Frame Width 框架宽度	Hook Spread 钩距	Arm Thickness 臂厚	Weight 自重	Effective Thickness 失效距	Vertical Center of Gravity 垂直重心	Horizontal Center of Gravity 水平重心	Available Forklift 适配叉车
	Kg @ mm		O(mm)	A(mm)	B(mm)	C(mm)	D(mm)	E(mm)	(kg)	ET(mm)	VCG(mm)	HCG(mm)	(t)
ZX14J-A1	1400@700	II	560-1940	1200	1420	1040	825	90	875	117	371	504	2-2.5t
ZX14J-A2	1400@700	II	720-2100	1200	1420	1040	825	90	890	117	369	497	2-2.5t
ZX14J-A3	1400@700	II	590-1970	1200	1480	1040	825	90	900	117	369	534	2-2.5t
ZX12J-A1	1200@600	II	400-1570	1200	1220	1040	825	90	785	117	368	429	2-2.5t
ZX14J-A4	1400@600	II	565-1945	1200	1220	1040	825	90	800	117	367	424	2-2.5t
ZX12D-A1	1200@600	II	400-1570	1200	1220	1040	825	90	670	117	352	420	2-2.5t
ZX14D-A1	1360@700	II	560-1920	1200	1420	1040	825	90	820	117	376	530	2-2.5t
ZX14D-A2	1360@700	II	720-2080	1200	1420	1040	825	90	830	117	375	525	2-2.5t
ZX14D-A3	1360@700	II	560-1920	1200	1220	1040	825	90	680	117	357	421	2-2.5t
ZX14D-A4	1360@700	II	565-1945	1200	1220	1040	825	90	715	117	352	396	2-2.5t
ZX14D-B2	1360@700	III	560-1920	1200	1420	1040	825	90	740	117	345	384	3-4.5t
ZX14D-B3	1360@700	III	550-1910	1200	1420	1040	825	90	750	117	359	499	3-4.5t
ZX14D-B4	1360@700	III	520-2400	1200	1480	1600	970	90	970	117	365	505	3-4.5t
ZX14D-B5	1360@700	III	500-2100	1200	1480	1400	960	90	935	117	368	512	3-4.5t
ZX14D-B1	1360@600	III	560-1920	1200	1220	1040	1025	90	680	117	357	421	3-4.5t

注：1、实际的叉车/属具综合承载能力请从叉车厂方获得。
2、匹配此属具要求叉车需增加2组附加油路。
3、整机出厂时配有四档调压阀。



Catalog Order NO. 型号	Capacity @ Load Center 承载能力@载荷中心	Mounting Class 安装等级	Opening Range 张臂范围	Arm Height 臂高	Arm Length 臂长	Frame Width 框架宽度	Hook Spread 钩距	Arm Thickness 臂厚	Weight 自重	Effective Thickness 失效距	Vertical Center of Gravity 垂直重心	Horizontal Center of Gravity 水平重心	Available Forklift 适配叉车
	Kg @ mm		O(mm)	A(mm)	B(mm)	C(mm)	D(mm)	E(mm)	(kg)	ET(mm)	VCG(mm)	HCG(mm)	(t)
YX18G-A3	1800@500	II	460-1740	565	1360	1040	825	60	600	117	205	502	2-2.5t
YX18G-A6	1800@500	II	535-1910	700	1035	1170	955	60	600	123	240	390	2-2.5t
YX18G-A8	1800@500	II	465-1745	565	1160	1040	825	65	540	117	205	420	2-2.5t
YX18G-A9	1800@500	II	455-1700	500	1100	1040	825	65	500	117	191	386	2-2.5t
YX18G-B1	1800@500	III	465-1745	565	1150	1040	885	65	580	122	250	357	3-4.5t
YX18G-B2	1800@500	III	460-1745	565	1360	1040	885	65	620	122	248	487	3-4.5t
YX22G-B1	2200@500	III	540-1900	700	1125	1170	1050	65	640	123	280	425	3-4.5t
YX18G-A7	1800@500	II	530-1905	700	1125	1170	955	65	630	123	240	431	2-2.5t

注：1、实际的叉车/属具综合承载能力请从叉车厂方获得。
2、匹配此属具要求叉车需增加2组附加油路。
3、YX18G-A7不带侧移功能。

侧移调距类

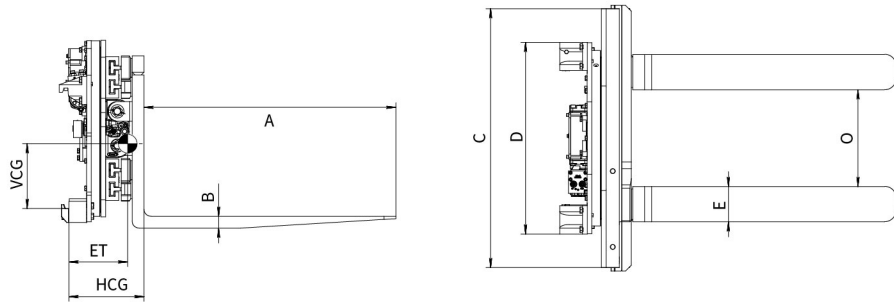
平叉类

旋转类

推拉类

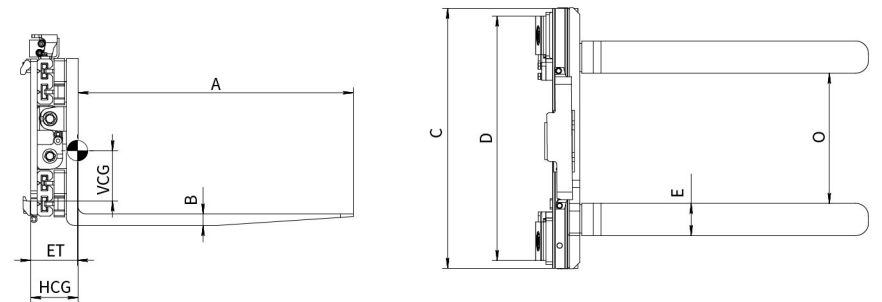
倾翻类

其他类



型号	Catalog Order NO.	Capacity @ Load Center	Mounting Class	Opening Range	Fork Length	Fork Width	Fork Thickness	Frame Width	Hook Spread	Weight	Effective Thickness	Vertical Center of Gravity	Horizontal Center of Gravity	Available Forklift
承载能力@ 载荷中心	安装等级	张臂范围	货叉长度	货叉宽度	货叉厚度	框架宽度	钩距	自重	失载距	垂直重心	水平重心	适配叉车		
Kg @ mm	O(mm)	A(mm)	E(mm)	B(mm)	C(mm)	D(mm)	(mm)	(kg)	ET(mm)	VCG(mm)	HCG(mm)	(t)		
CJ23R-A1	2300@600	II	460-1830	1370	125	50	1100	814	720	318	266	277	2-2.5t	
CJ23R-B2	2300@600	III	410-1780	1070	150	50	1100	814	710	318	266	235	3-4.5t	
CJ23R-B3	2300@600	III	515-1880	1200	125	45	1100	814	690	318	264	233	3-4.5t	
CJ23R-B4	2300@600	III	410-1780	1520	150	50	1100	814	780	318	252	323	3-4.5t	
CJ23R-B6	2300@600	III	460-1830	1370	125	50	1100	814	700	318	170	279	3-4.5t	
CJ23R-B9	2300@600	III	460-1830	1220	125	50	1100	814	710	318	263	249	3-4.5t	
CJ23R-B11	2300@600	III	410-1780	1820	150	50	1100	814	875	318	245	366	3-4.5t	
CJ32R-B1	3200@600	III	480-2030	1520	150	60	1300	922	1280	383	280	314	小5t	
CJ32R-C1	3200@600	IV	480-2030	1520	150	60	1300	980	1310	396	286	323	5-7t	
CJ32R-C2	3200@600	IV	480-2030	1220	150	60	1300	980	1260	396	276	283	5-7t	

注：1、实际的叉车/属具综合承载能力请从叉车厂方获得。
2、匹配此属具要求叉车需增加2组附加油路。
3、CJ23R-B5为非标型号，优先推荐用CJ23R-B9。



型号	Catalog Order NO.	Capacity @ Load Center	Mounting Class	Opening Range	Fork Length	Fork Width	Fork Thickness	Frame Width	Hook Spread	Weight	Effective Thickness	Vertical Center of Gravity	Horizontal Center of Gravity	Available Forklift
承载能力@ 载荷中心	安装等级	张臂范围	货叉长度	货叉宽度	货叉厚度	框架宽度	钩距	自重	失载距	垂直重心	水平重心	适配叉车		
Kg @ mm	O(mm)	A(mm)	E(mm)	B(mm)	C(mm)	D(mm)	(mm)	(kg)	ET(mm)	VCG(mm)	HCG(mm)	(t)		
CJ16G-A1	1600@600	II	400-1640	1070	100	35	1040	825	300	158	166	162	1-2.5t	
CJ16G-A2	1600@600	II	400-1640	1220	100	35	1040	825	320	158	160	187	1-2.5t	
CJ23G-B1	2300@600	III	510-1820	1070	125	45	1010	950	450	187	204	172	3-4.5t	
CJ23G-B5	2300@600	III	510-1820	1200	125	45	1010	950	450	184	250	193	3-4.5t	
CJ40G-C1	4000@600	IV	480-2020	1670	150	60	1300	1015	910	239	233	264	5-7t	

注：1、实际的叉车/属具综合承载能力请从叉车厂方获得。
2、匹配此属具要求叉车属具分别增加2组附加油路。

侧移调距类

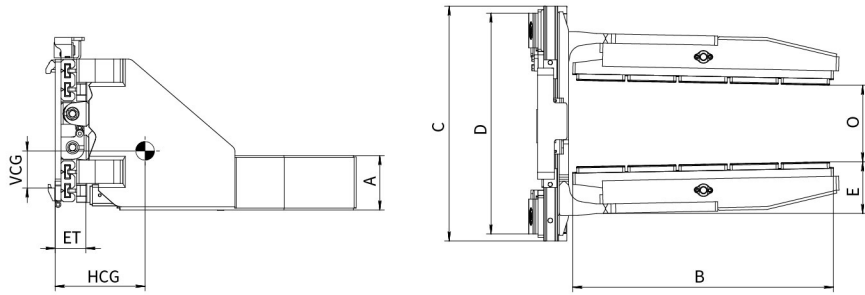
平叉类

旋转类

推拉类

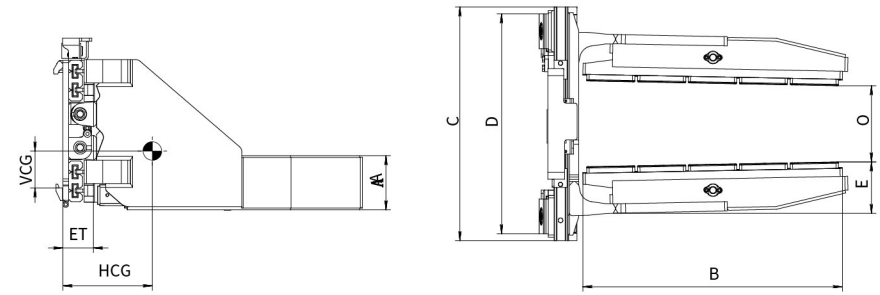
倾翻类

其他类



Catalog Order NO. 型号	Capacity @ Load Center 承载能力@ 载荷中心	Mounting Class 安装等级	Opening Range 张臂范围	Arm Height 臂高	Arm Length 臂长	Frame Width 框架宽度	Hook Spread 钩距	Arm Thickness 臂厚	Weight 自重	Effective Thickness 失效距	Vertical Center of Gravity 垂直重心	Horizontal Center of Gravity 水平重心	Available Forklift 适配叉车
	Kg @ mm		O(mm)	A(mm)	B(mm)	C(mm)	D(mm)	E(mm)	(kg)	ET(mm)	VCG(mm)	HCG(mm)	(t)
ZK27G-A1	2700@500	II	310-1625	234	1100	1010	950	202	760	132	171	361	1-2.5t
ZK27G-B1	2700@500	III	330-1645	234	1470	1010	950	197	870	134	169	455	3-4.5t
ZK27G-B2	2700@500	III	310-1625	234	1100	1010	950	202	760	134	161	384	3-4.5t
ZK27G-B3	2700@500	III	310-1625	124	1100	1010	950	195	640	134	174	311	3-4.5t
ZK27G-B6	2700@500	III	310-1625	238	1260	1010	950	195	820	134	154	442	3-4.5t
ZK15G-B1	1800@600	III	350-1630	200	1170	1010	980	155	600	131	187	325	3-4.5t
ZK20G-B1	2000@500	III	425-1850	190	1280	1265	980	200	700	137	172	348	3-4.5t

注：1、实际的叉车/属具综合承载能力请从叉车厂方获得。
2、匹配此属具要求叉车属具分别增加2组附加油路。



Catalog Order NO. 型号	Capacity @ Load Center 承载能力@ 载荷中心	Mounting Class 安装等级	Opening Range 张臂范围	Arm Height 臂高	Arm Length 臂长	Frame Width 框架宽度	Hook Spread 钩距	Arm Thickness 臂厚	Weight 自重	Effective Thickness 失效距	Vertical Center of Gravity 垂直重心	Horizontal Center of Gravity 水平重心	Available Forklift 适配叉车
	Kg @ mm		O(mm)	A(mm)	B(mm)	C(mm)	D(mm)	E(mm)	(kg)	ET(mm)	VCG(mm)	HCG(mm)	(t)
ZK15F-B1	1800@600	III	290-1600	160	1230	1100	970	191	680	132	139	339	3-4.5t
ZK15F-B2	1800@600	III	270-1580	160	1265	1130	930	206	720	216	180	357	3-4.5t

注：1、实际的叉车/属具综合承载能力请从叉车厂方获得。
2、匹配此属具要求叉车属具分别增加2组附加油路。



侧移-调距类

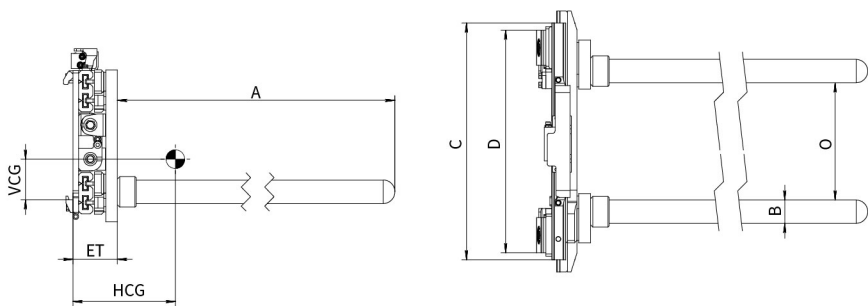
平叉类

旋转类

推拉类

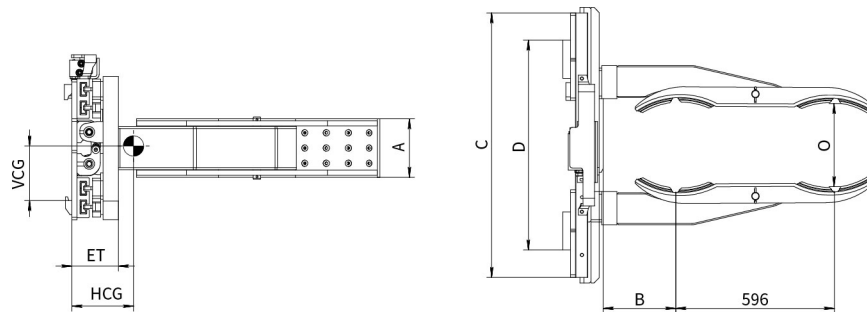
倾翻类

其他类



型号	Capacity @ Load Center	Mounting Class	Opening Range	Bar Arm Length	Bar Arm Diameter	Frame Width	Hook Spread	Weight	Effective Thickness	Vertical Center of Gravity	Horizontal Center of Gravity	Available Forklift
型号	承载能力@ 载荷中心	安装等级	张臂范围	杆长	单杆直径	框架宽度	钩距	自重	失载距	垂直重心	水平重心	适配叉车
	Kg @ mm		O(mm)	A(mm)	B(mm)	C(mm)	D(mm)	(kg)	ET(mm)	VCG(mm)	HCG(mm)	(t)
YG16G-A1	1600@600	II	246-1400	1500	Φ75	1040	825	400	165	218	241	1-2.5t
YG30G-B1	3000@600	III	240-1400	2000	Φ100	1010	970	720	189	182	474	3-4.5t

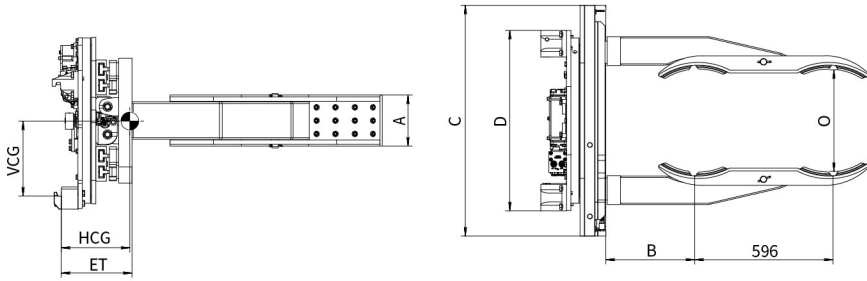
注：1、实际的叉车/属具综合承载能力请从叉车厂方获得。
2、匹配此属具要求叉车属具分别增加2组附加油路。



型号	Capacity @ Load Center	Mounting Class	Opening Range	Arm Height	Arm Length	Frame Width	Hook Spread	Weight	Effective Thickness	Vertical Center of Gravity	Horizontal Center of Gravity	Available Forklift	Bucket number
型号	承载能力@ 载荷中心	安装等级	张臂范围	臂高	内桶臂长	框架宽度	钩距	自重	失载距	垂直重心	水平重心	适配叉车	叉桶数量
	Kg @ mm		O(mm)	A(mm)	B(mm)	C(mm)	D(mm)	(kg)	ET(mm)	VCG(mm)	HCG(mm)	(t)	E(mm)
TJ14S-A1	1400@500	II	320-1540	230	300	1040	825	410	183	215	243	2-2.5t	2、4
TJ10S-A1	1000@500	II	400-1400	235	494	1040	825	350	138	215	144	1-2.5t	1
TJ19S-A1	1900@500	II	520-1740	235	325	1040	825	350	143	215	233	2-2.5t	1、2
TJ14S-B1	1400@500	III	320-1540	230	300	1040	1000	420	188	265	256	3-4.5t	2、4
TJ19S-B1	1900@500	III	520-1740	235	325	1040	1000	340	188	267	107	3-4.5t	1、2

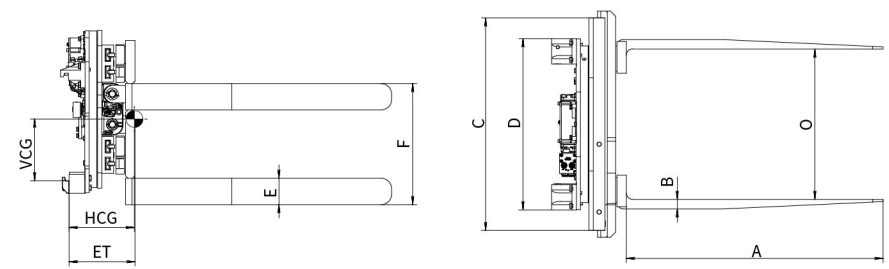
注：1、实际的叉车/属具综合承载能力请从叉车厂方获得。
2、匹配此属具要求叉车属具分别增加2组附加油路。





型号	Capacity @ Load Center	Mounting Class	Opening Range	Arm Height	Arm Length	Frame Width	Hook Spread	Weight	Effective Thickness	Vertical Center of Gravity	Horizontal Center of Gravity	Available Forklift	Bucket number
型号	承载能力@ 载荷中心	安装等级	张臂范围	臂高	内桶臂长	框架宽度	钩距	自重	失效距	垂直重心	水平重心	适配叉车	夹桶数量
	Kg @ mm	O(mm)	A(mm)	B(mm)	C(mm)	D(mm)	(kg)	ET(mm)	VCG(mm)	HCG(mm)	(t)	E(mm)	
TJ19R-A1	1600@600	II	470-1700	800	320	1040	814	800	275	325	380	1-2.5t	2, 4
TJ19R-A2	1900@500	II	510-1750	235	337	1040	815	455	234	260	178	1-2.5t	1, 2
TJ19R-A3	1600@600	II	470-1700	230	300	1040	814	670	275	324	279	1-2.5t	2, 4
TJ19R-B1	1600@600	III	470-1700	800	320	1040	814	810	275	334	380	3-4.5t	2, 4
TJ19R-B2	1900@500	III	510-1750	235	337	1040	610	470	223	323	164	3-4.5t	1, 2
TJ19R-B3	1600@600	III	470-1700	230	300	1040	814	640	275	332	279	3-4.5t	2, 4

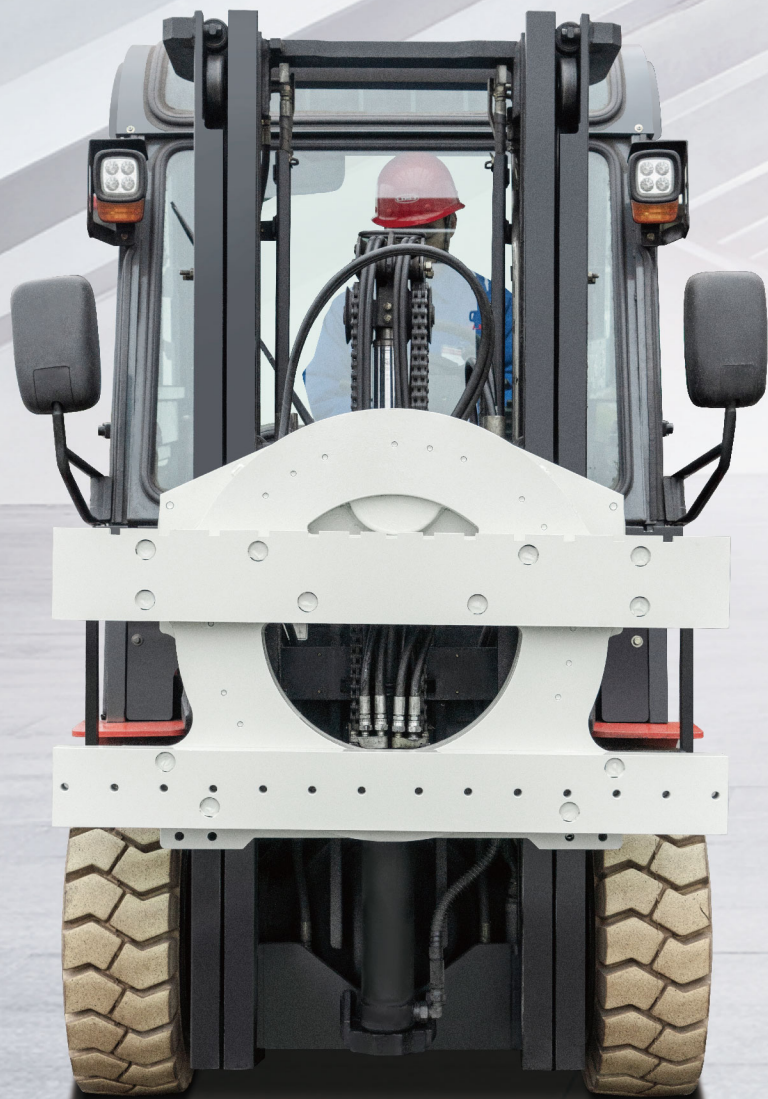
注：1、实际的叉车/属具综合承载能力请从叉车厂方获得。
2、匹配此属具要求叉车属具分别增加2组附加油路。



型号	Capacity @ Load Center	Mounting Class	Opening Range	Time Size	Frame Width	Hook Spread	Time Spacing	Weight	Effective Thickness	Vertical Center of Gravity	Horizontal Center of Gravity	Available Forklift
型号	承载能力@ 载荷中心	安装等级	张臂范围	货叉尺寸	框架宽度	钩距	货叉间距	自重	失效距	垂直重心	水平重心	适配叉车
	Kg @ mm	O(mm)	B×E×A(mm)	C(mm)	D(mm)	F(mm)	(kg)	ET(mm)	VCG(mm)	HCG(mm)	(t)	
XC10G-A1	1000@685	II	390-1390	45×150×1370	1010	814	800	875	313	328	386	2-2.5t
XC23G-B1	2300@610	III	710-2020	45×125×1220	1010	814	575	825	313	295	297	3-4.5t

注：1、实际的叉车/属具综合承载能力请从叉车厂方获得。
2、匹配此属具要求叉车属具分别增加2组附加油路。





3-1	H系列纸卷夹	40-43
3-2	R系列纸卷夹	44
3-3	分离式纸卷夹	45
3-4	L系列旋转器	47
3-5	J系列旋转器	48
3-6	轮胎夹	49
3-7	送料铲	50

侧移/间距类

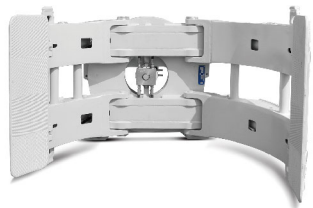
平叉类

旋转类

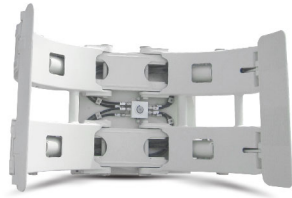
推拉类

倾翻类

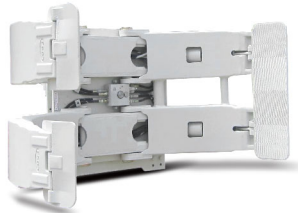
其他类



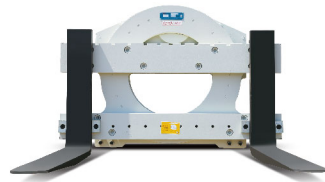
H系列纸卷夹



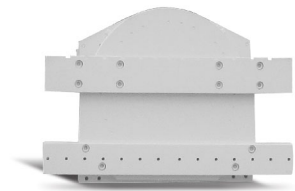
R系列纸卷夹



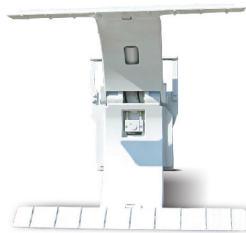
分离式纸卷夹



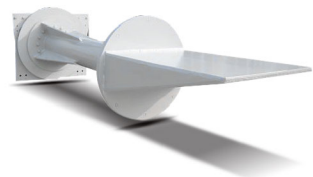
L系列旋转器



J系列旋转器



轮胎夹



送料铲

流量及压力要求

型号	压力值				流量值			
	最小	最大	最小	推荐	最大	最小	推荐	最大
	Bar		L/min		L/min		L/min	
ZJ10R/11R/12R/13R	35	160	19	26	38	19	26	38
ZJ22H	35	160	19	38	57	19	38	57
ZJ25H	35	160	19	38	57	19	38	57
ZJ27H	35	160	19	38	57	19	38	57
ZJ33H	35	160	19	38	57	19	38	57
ZJ35R	35	160	38	57	76	38	57	76
ZJ45R	35	160	38	57	76	38	57	76

旋转扭矩参数

型号	转速	扭矩
	r/min@L/min	N.m@bar
ZJ10R/11R/12R/13R	4.5r/min@38L/min	4200Nm@160Bar
ZJ22H	4.5r/min@57L/min	9000Nm@160Bar
ZJ25H	4.5r/min@57L/min	9000Nm@160Bar
ZJ27H	4.5r/min@57L/min	9000Nm@160Bar
ZJ33H	4.1r/min@57L/min	10000Nm@160Bar
ZJ35R	4.0r/min@76L/min	12000Nm@160Bar
ZJ45R	3.3r/min@76L/min	15000Nm@160Bar

侧移/调距类

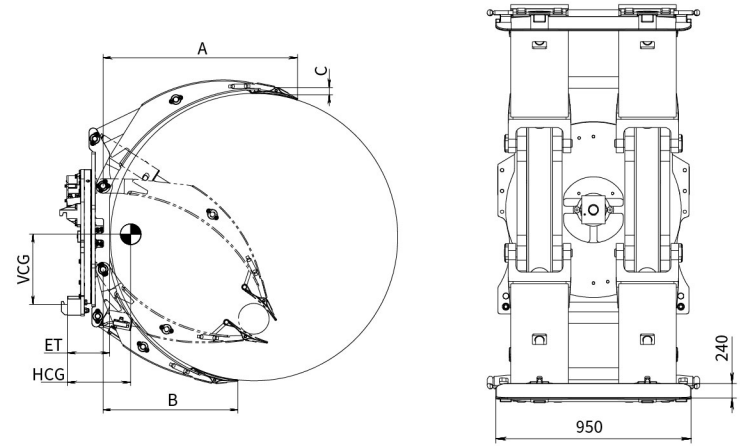
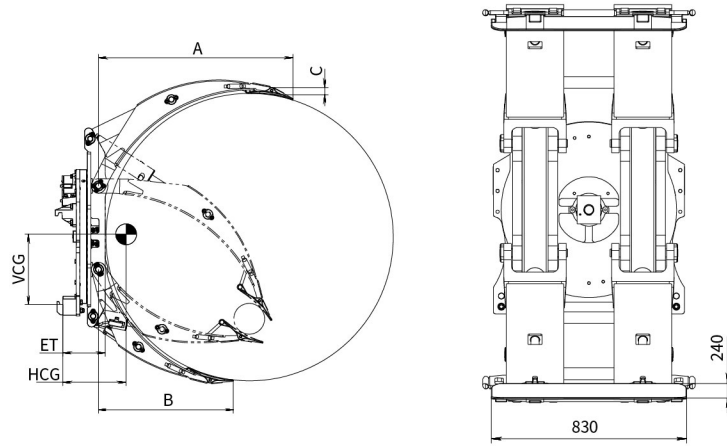
平头类

旋转类

推拉类

倾翻类

其他类



22H-series Paper Roll Clamps

Catalog Order NO. 型号	Capacity @ Load Center	Opening Range	Mounting Class	Long Arm Length	Short Arm Length	Arm Thickness	Weight	Effective Thickness	Vertical Center of Gravity	Horizontal Center of Gravity	Available Forklift
	承载能力@载荷中心 Kg @ mm	张臂范围 (mm)	安装等级 II	长臂长 A(mm)	短臂长 B(mm)	C(mm)	(kg)	ET(mm)	VCG(mm)	HCG(mm)	适配叉车 (t)
ZJ22H-A1	2200@700	440-1400	II	989	658	39	677	236	410	321	2-2.5t
ZJ22H-A2	2200@650	200-1300	II	933	645	39	670	236	355	295	2-2.5t
ZJ22H-A3	2200@650	440-1300	II	933	645	39	660	236	360	288	2-2.5t
ZJ22H-A4	1950@800	200-1600	II	1080	750	39	720	236	432	338	2-2.5t
ZJ22H-A5	1950@800	500-1600	II	1080	750	39	710	236	420	330	2-2.5t
ZJ22H-A6	1700@915	380-1830	II	1290	806	39	760	236	366	465	2-2.5t
ZJ22H-A7	1700@915	680-1830	II	1290	806	39	755	236	367	458	2-2.5t
ZJ22H-A8	2050@763	200-1525	II	1040	730	39	710	236	350	350	2-2.5t
ZJ22H-A9	2050@763	490-1525	II	1040	730	39	705	236	360	352	2-2.5t
ZJ22H-A14	2200@700	200-1400	II	989	658	39	685	236	400	310	2-2.5t
ZJ22H-B1	2200@700	440-1400	III	989	658	39	677	236	410	321	3-4.5t
ZJ22H-B2	2200@650	200-1300	III	933	645	39	670	236	355	295	3-4.5t
ZJ22H-B3	2200@650	440-1300	III	933	645	39	660	236	360	288	3-4.5t
ZJ22H-B4	1950@800	200-1600	III	1080	750	39	720	236	432	338	3-4.5t
ZJ22H-B5	1950@800	500-1600	III	1080	750	39	710	236	420	330	3-4.5t
ZJ22H-B6	1700@915	380-1830	III	1290	806	39	760	236	366	465	3-4.5t
ZJ22H-B7	1700@915	680-1830	III	1290	806	39	755	236	367	458	3-4.5t
ZJ22H-B8	2050@762	200-1525	III	1040	730	39	710	236	350	350	3-4.5t
ZJ22H-B9	2050@762	490-1525	III	1040	730	39	705	236	360	352	3-4.5t
ZJ22H-B14	2200@700	200-1400	III	989	658	39	685	236	400	310	3-4.5t

- 注：1、实际的叉车属具综合承载能力请从叉车方获得；
2、要求叉车需增加2组油路；
3、可根据客户需要提供适应不同纸卷夹夹持要求的非标准型夹板；
4、型号尾数如是奇数表示短臂固定式、偶数表示短臂可调式。

25H-series Paper Roll Clamps

Catalog Order NO. 型号	Capacity @ Load Center	Opening Range	Mounting Class	Long Arm Length	Short Arm Length	Arm Thickness	Weight	Effective Thickness	Vertical Center of Gravity	Horizontal Center of Gravity	Available Forklift
	承载能力@载荷中心 Kg @ mm	张臂范围 (mm)	安装等级 III	长臂长 A(mm)	短臂长 B(mm)	C(mm)	(kg)	ET(mm)	VCG(mm)	HCG(mm)	适配叉车 (t)
ZJ25H-B1	2500@700	575-1400	III	1015	618	42	775	191	521	285	3-4.5t
ZJ25H-B2	2500@650	200-1300	III	952	620	42	755	191	514	274	3-4.5t
ZJ25H-B3	2500@650	450-1300	III	952	620	42	748	191	520	275	3-4.5t
ZJ25H-B4	2300@800	200-1600	III	1125	710	42	823	191	518	307	3-4.5t
ZJ25H-B5	2300@800	625-1600	III	1125	710	42	816	191	524	308	3-4.5t
ZJ25H-B6	2100@915	200-1830	III	1245	820	42	883	191	536	341	3-4.5t
ZJ25H-B7	2100@915	625-1830	III	1245	820	42	876	191	541	342	3-4.5t
ZJ25H-B8	2400@763	200-1525	III	1068	678	42	812	191	517	293	3-4.5t
ZJ25H-B9	2400@763	575-1525	III	1068	678	42	803	191	522	294	3-4.5t
ZJ25H-B14	2500@700	200-1400	III	1015	618	42	780	191	516	285	3-4.5t



侧移调距类

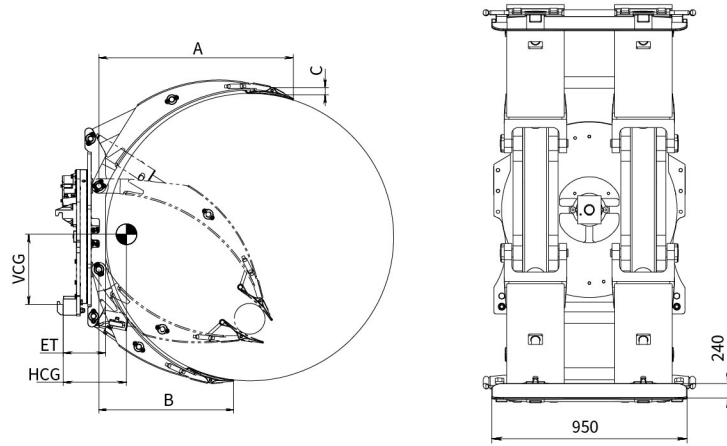
平叉类

旋转类

推拉类

倾翻类

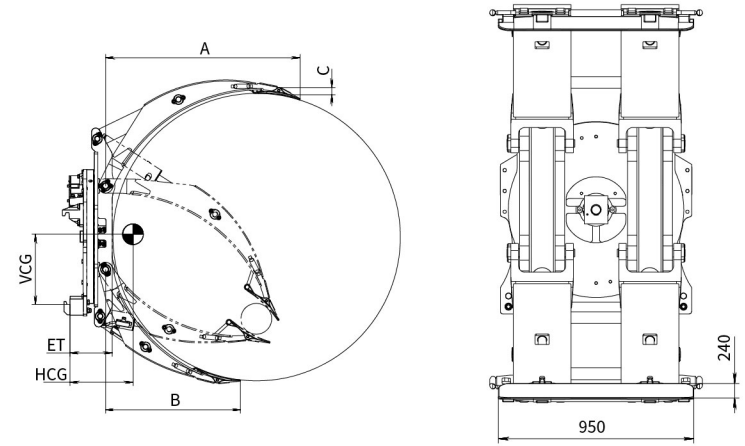
其他类



27H-series Paper Roll Clamps

Catalog Order NO.	Capacity @ Load Center	Opening Range	Mounting Class	Long Arm Length	Short Arm Length	Arm Thickness	Weight	Effective Thickness	Vertical Center of Gravity	Horizontal Center of Gravity	Available Forklift
型号	承载能力@ 载荷中心	张臂范围	安装等级	长臂长	短臂长	壁厚	自重	失载距	垂直重心	水平重心	适配叉车
	Kg @ mm	(mm)		A(mm)	B(mm)	C(mm)	(kg)	ET(mm)	VCG(mm)	HCG(mm)	(t)
ZJ27H-B1	2800@700	575-1400	III	1015	618	42	775	191	521	285	3-4.5t
ZJ27H-B2	3000@650	200-1300	III	952	620	42	755	191	514	274	3-4.5t
ZJ27H-B3	3000@650	450-1300	III	952	620	42	748	191	520	275	3-4.5t
ZJ27H-B4	2450@800	200-1600	III	1125	710	42	823	191	518	307	3-4.5t
ZJ27H-B5	2450@800	625-1600	III	1125	710	42	816	191	524	308	3-4.5t
ZJ27H-B6	2200@915	200-1830	III	1245	820	42	883	191	536	341	3-4.5t
ZJ27H-B7	2200@915	625-1830	III	1245	820	42	876	191	541	342	3-4.5t
ZJ27H-B8	2550@763	200-1525	III	1068	678	42	812	191	517	293	3-4.5t
ZJ27H-B9	2550@763	575-1525	III	1068	678	42	803	191	522	294	3-4.5t
ZJ27H-B14	2800@700	200-1400	III	1015	618	42	780	191	516	285	3-4.5t

- 注：1、实际的叉车属具综合承载能力请从叉车方获得；
 2、要求叉车需增加2组油路；
 3、可根据客户需要提供适应不同纸卷夹夹持要求的非标准型夹板；
 4、型号尾数如是奇数表示短臂固定式、偶数表示短臂可调式。



33H-series Paper Roll Clamps

Catalog Order NO.	Capacity @ Load Center	Opening Range	Mounting Class	Long Arm Length	Short Arm Length	Arm Thickness	Weight	Effective Thickness	Vertical Center of Gravity	Horizontal Center of Gravity	Available Forklift
型号	承载能力@ 载荷中心	张臂范围	安装等级	长臂长	短臂长	壁厚	自重	失载距	垂直重心	水平重心	适配叉车
	Kg @ mm	(mm)		A(mm)	B(mm)	C(mm)	(kg)	ET(mm)	VCG(mm)	HCG(mm)	(t)
ZJ33H-B1	3300@700	500-1400	III	1016	617	42	800	198	479	278	3-4.5t
ZJ33H-B2	3500@650	200-1300	III	955	627	42	785	198	499	269	3-4.5t
ZJ33H-B3	3500@650	425-1300	III	955	627	42	777	198	494	269	3-4.5t
ZJ33H-B4	2850@800	200-1600	III	1122	711	42	860	198	495	305	3-4.5t
ZJ33H-B5	2850@800	575-1600	III	1122	711	42	852	198	490	305	3-4.5t
ZJ33H-B6	2500@915	200-1830	III	1250	823	42	890	198	514	335	3-4.5t
ZJ33H-B7	2500@915	600-1830	III	1250	823	42	882	198	509	335	3-4.5t
ZJ33H-B8	3000@763	200-1525	III	1075	681	42	845	198	495	291	3-4.5t
ZJ33H-B9	3000@763	575-1525	III	1075	681	42	837	198	490	291	3-4.5t
ZJ33H-B14	3300@700	200-1400	III	1016	617	42	808	198	484	278	3-4.5t



侧移调距类

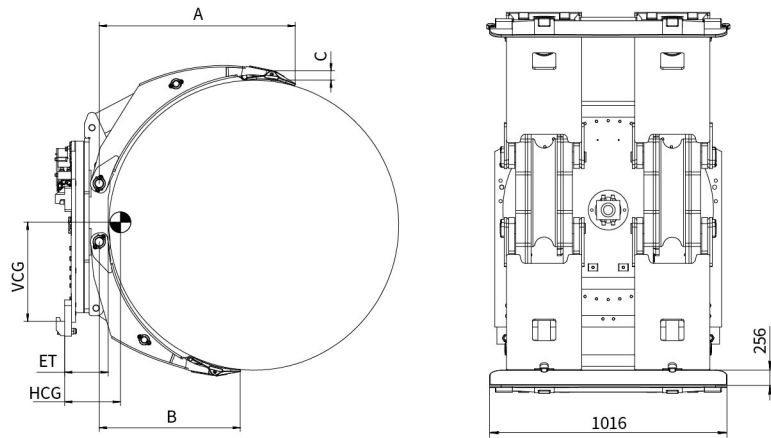
平叉类

旋转类

推拉类

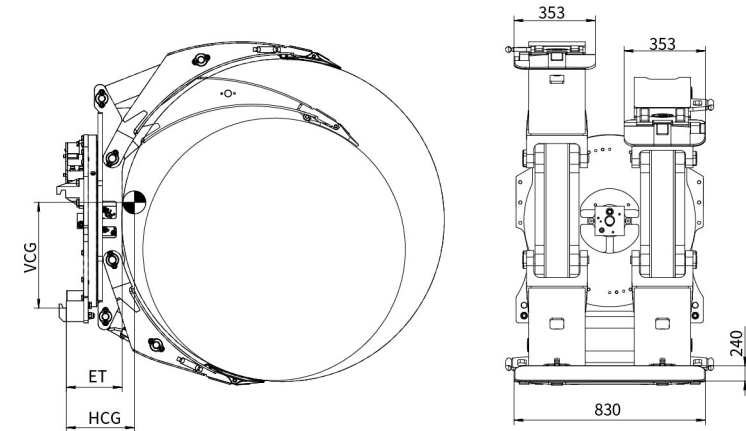
倾翻类

其他类



型号	承载能力@ 载荷中心	张臂范围	安装 等级	长臂长	短臂长	壁厚	自重	失载距	垂直重心	水平重心	适配叉车
Capacity @ Load Center	Opening Range	Mounting Class	Long Arm Length	Short Arm Length	Arm Thickness	Weight	Effective Thickness	Vertical Center of Gravity	Horizontal Center of Gravity	Available Forklift	
Kg @ mm	(mm)		A(mm)	B(mm)	C(mm)	(kg)	ET(mm)	VCG(mm)	HCG(mm)	(t)	
ZJ10R-A1	1000@800	560-1600	II	995	675	45	420	135	330	290	1-2.5t
ZJ11R-A1	1100@750	450-1500	II	890	640	45	400	135	330	300	1-2.5t
ZJ12R-A1	1200@650	410-1300	II	860	570	45	376	135	340	255	1-2.5t
ZJ12R-B1	1200@650	410-1300	III	860	570	45	380	135	340	255	3-4.5t
ZJ13R-A1	1300@575	330-1150	II	745	535	45	385	135	335	250	1-2.5t
ZJ13R-B1	1300@575	330-1150	III	745	535	50	385	135	335	250	3-4.5t
ZJ35R-B1	3500@760	610-1520	III	1025	745	65	1215	229	560	335	3-4.5t
ZJ35R-B2	3500@760	250-1520	III	1025	745	65	1235	229	570	340	3-4.5t
ZJ35R-B3	3500@800	600-1600	III	1096	776	65	1210	229	565	312	3-4.5t
ZJ35R-B4	3500@800	300-1600	III	1096	776	65	1220	229	573	316	3-4.5t
ZJ35R-C1	3500@760	610-1520	IV	1025	745	65	1215	229	560	335	5-7t
ZJ35R-C2	3500@760	250-1520	IV	1025	745	65	1235	229	570	340	5-7t
ZJ35R-C3	3500@800	600-1600	IV	1096	776	65	1210	229	565	312	5-7t
ZJ35R-C4	3500@800	300-1600	IV	1096	776	65	1220	229	573	316	5-7t
ZJ35R-C6	3000@915	380-1830	IV	1198	914	65	1225	229	596	358	5-7t
ZJ35R-C10	2700@1100	450-2200	IV	1425	1023	65	1375	229	622	403	5-7t
ZJ35R-C12	2700@1000	400-2000	IV	1420	861	65	1340	229	634	399	5-7t
ZJ45R-C12-03	3000@1250	400-2500	IV	1825	1120	65	1860	229	559	486	5-7t

注：1、实际的叉车属具综合承载能力请从叉车方获得；
2、要求叉车需增加2组油路；
3、可根据客户需要提供适应不同纸卷夹夹持要求的非标准型夹板；
4、型号尾数如是奇数表示短臂固定式、偶数表示短臂可调式。



型号	承载能力@ 载荷中心	安装 等级	张臂范围	长臂长	短臂长	壁厚	自重	失载距	水平重心
Capacity @ Load Center	Mounting Class	Opening Range	Long Arm Length	Short Arm Length	Arm Thickness	Weight	Effective Thickness	Horizontal Center of Gravity	
Kg @ mm		(mm)	A(mm)	B(mm)	C(mm)	(kg)	ET(mm)	HCG(mm)	
ZJ22HA-B2	2200@650	III	200-1300	933	615	39	665	236	295
ZJ22HA-B4	1950@800	III	200-1600	1080	750	39	715	236	338
ZJ22HA-B6	1700@915	III	380-1830	1290	806	39	755	236	465
ZJ22HA-B8	2050@763	III	200-1525	1040	730	39	705	236	350
ZJ22HA-B14	2200@700	III	200-1400	989	658	39	695	241	322

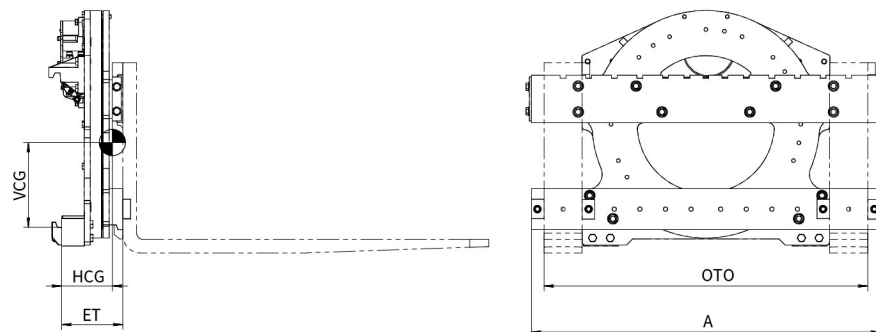
注：1、实际的叉车属具综合承载能力请从叉车方获得；
2、要求叉车需增加2组油路；
3、可根据客户需要提供适应不同纸卷夹夹持要求的非标准型夹板；
4、型号尾数如是奇数表示短臂固定式、偶数表示短臂可调式。

流量及压力要求

型号	压力值		最小	流量值 推荐 旋转动作 L/min	最大
	最小	最大			
	Bar				
XZ17L	35	160	19	26	38
XZ22L	35	160	19	38	57
XZ30L	35	160	19	38	57
XZ35L	35	160	19	38	57
XZ45L	35	160	38	57	76
XZ60L	35	160	38	57	76
XZ17J	35	160	19	26	38
XZ22J	35	160	19	38	57
XZ30J	35	160	19	38	57
XZ35J	35	160	19	38	57
XZ45J	35	160	38	57	76
XZ60J	35	160	38	57	76

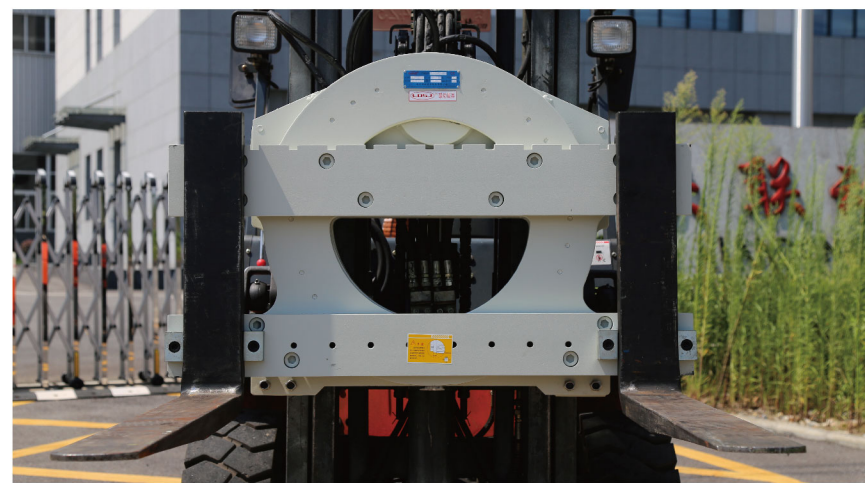
旋转扭矩参数

型号	转速	扭矩
	r/min@L/min	N.m@bar
XZ17L	4.5r/min@38L/min	4200Nm@160Bar
XZ22L	5.3r/min@57L/min	7300Nm@160Bar
XZ30L	4.5r/min@57L/min	9000Nm@160Bar
XZ35L	4.5r/min@57L/min	9000Nm@160Bar
XZ45L	4.7r/min@76L/min	11200Nm@160Bar
XZ60L	4.0r/min@76L/min	12000Nm@160Bar
XZ17J	4.5r/min@38L/min	4200Nm@160Bar
XZ22J	5.3r/min@57L/min	7300Nm@160Bar
XZ30J	4.5r/min@57L/min	9000Nm@160Bar
XZ35J	4.5r/min@57L/min	9000Nm@160Bar
XZ45J	4.7r/min@76L/min	11200Nm@160Bar
XZ60J	4.0r/min@76L/min	12000Nm@160Bar



Catalog Order No.	Capacity @ Load Center	Mounting Class	Carriage Width	Fork Pocket Width	Fork Max Spacing	Effective Thickness	Horizontal Center of Gravity	Vertical Center of Gravity	Weight	Available Forklift
型号	承载能力@ 载荷中心	安装等级	横梁宽度	适配货叉宽度	货叉可调 最大宽度	失效距	垂直重心	水平重心	自重	适配叉车
	Kg @ mm		A(mm)	(mm)	OTO(mm)	ET(mm)	HCG(mm)	VCG(mm)	(kg)	(t)
XZ17L-A1	1700@500	II / II	815	100	712	128	61	215	200	1-2.5t
XZ22L-A2	2200@500	II / II	942	100/122	862	194	102	297	256	1-2.5t
XZ30L-B1	3000@500	III / III	1145	125	1062	194	121	310	362	3-4.5t
XZ35L-B1	3500@500	III / III	1240	125/150	1160	210	169	310	383	3-4.5t
XZ60L-C1	5400@500	IV / IV	1550	150	1470	233	139	322	640	5-7t

- 注：1、实际的叉车属具综合承载能力请从叉车主机厂获得；
 2、可根据用户需求增配货叉，请注意货叉本身的承载能力；
 3、要求叉车增加1组油路；
 4、旋转器所配的货叉必须加焊中钩，旋转器整机出厂时均附带中钩；
 5、冶炼行业使用旋转器，可根据客户需求配定制货叉，具体请与联动属具销售公司联系。



侧移调距类

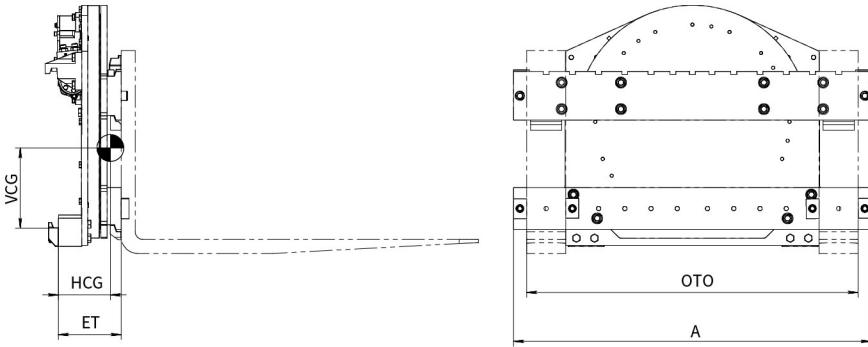
平叉类

旋转类

推拉类

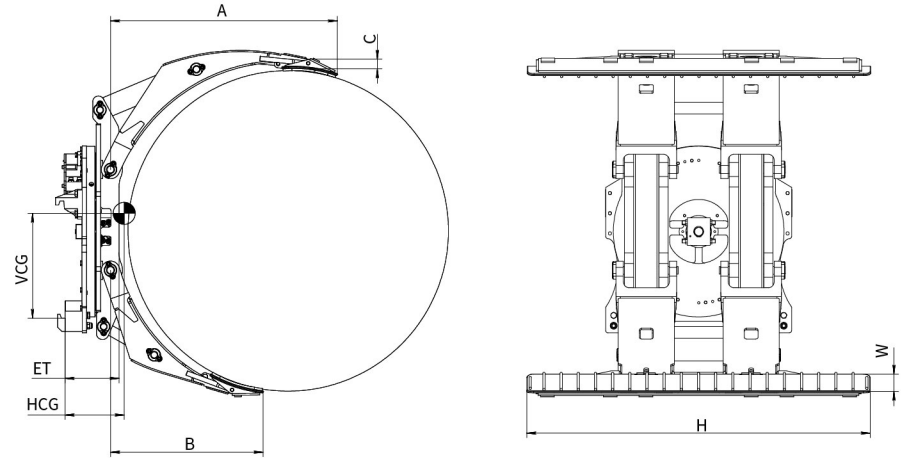
倾翻类

其他类



型号	Catalog Order NO.	Capacity @ Load Center 承载能力@ 载荷中心	Mounting Class 安装等级	Carriage Width 横梁宽度	Fork Pocket Width 适配货叉宽度	Fork Max Spacing 货叉可调 最大宽度	Effective Thickness 失载距	Horizontal Center of Gravity 垂直重心	Vertical Center of Gravity 水平重心	Weight 自重	Available Forklift 适配叉车
		Kg @ mm		A(mm)	(mm)	OTO(mm)	ET(mm)	HCG(mm)	VCG(mm)	(kg)	(t)
XZ17J-A1		1700@500	II / II	815	100	712	128	68	260	195	1-2.5t
XZ22J-A1		2200@500	II / II	1145	100/122	1040	189	125	310	293	1-2.5t
XZ22J-A2		2200@500	II / II	942	100/122	840	189	125	305	279	1-2.5t
XZ22J-A3		2200@500	II / II	815	100/122	713	189	125	305	335	1-2.5t
XZ22J-B1		2200@500	III / II	942	100/122	840	189	125	305	342	3-4.5t
XZ30J-B1		3000@500	III / III	1145	125/100	1060	202	125	292	392	3-4.5t
XZ30J-B2		3000@500	III / III	1375	125/100	1290	202	125	292	415	3-4.5t
XZ30J-B3		3000@500	III / II	1145	125/100	1065	202	125	310	331	3-4.5t
XZ30J-B4		3000@500	III / III	1270	140	1158	202	125	292	406	3-4.5t
XZ30J-B5		3000@500	III / III	1343	125/100	1260	202	125	292	412	3-4.5t
XZ35J-B1		3500@500	III / III	1240	125/150	1157	207	138	295	415	3-4.5t
XZ35J-B2		3500@500	III / III	1065	125/150	925	207	135	280	398	3-4.5t
XZ35J-B3		3500@500	III / III	1600	125/150	1500	207	138	295	476	3-4.5t
XZ35J-B4		3500@500	III / III	1240	125/150	1135	207	135	322	406	3-4.5t
XZ45J-B1		4500@500	III / III	1575	125/150	1445	220	139	322	610	3-4.5t
XZ45J-B2		4500@500	III / III	1300	125/150	1200	220	135	280	572	3-4.5t
XZ45J-B3		4500@500	III / IV	1550	125/150	1470	183	102	300	603	3-4.5t
XZ45J-B4		4500@500	III / III	1525	125/150	1413	220	135	322	572	3-4.5t
XZ60J-C1		5400@500	IV / IV	1550	125/150	1470	233	139	322	667	5-7t
XZ60J-C2		5400@500	IV / III	1115	125/150	985	233	139	322	623	5-7t
XZ60J-C3		5400@500	IV / III	1575	125/150	1445	233	139	322	679	5-7t
XZ60J-C4		5400@500	IV / IV	1700	125/150	1612	233	139	322	689	5-7t
XZ60J-C5		5400@500	IV / IV	1780	125/150	1700	233	139	322	735	5-7t

注：1. 实际的叉车属具综合承载能力请从叉车主机厂获得；
 2. 可根据用户需求增配货叉，请注意货叉本身的承载能力；
 3. 要求叉车增加1组油路；
 4. 旋转器所配的货叉必须加焊中钩，旋转器整机出厂时均附带中钩；
 5. 冶炼行业使用旋转器，可根据客户需求配定制货叉，具体请与联动属具销售公司联系。



型号	Catalog Order NO.	Capacity @ Load Center 承载能力@ 载荷中心	Mounting Class 安装等级	Roll Range 张臂范围	Long Arm Length 长臂长	Short Arm Length 短臂长	Arm Thickness 壁厚	Vertical Center of Gravity 垂直重心	Effective Thickness 失载距	Horizontal Center of Gravity 水平重心	Contact Pad Size 夹板尺寸	Weight 自重	Available Forklift 适配叉车
		Kg @ mm		mm	A(mm)	B(mm)	C(mm)	VCG(mm)	ET(mm)	HCG(mm)	W×H(mm)	(kg)	(t)
LT12G-A1		1200@650	II	410-1300	858	575	45	330	135	335	250×1500	470	1-2.5t
LT12G-B1		1200@650	III	410-1300	858	575	45	330	135	340	250×1500	472	3-4.5t
LT12G-A2		1200@650	II	410-1300	858	575	45	300	135	340	250×1600	490	1-2.5t
LT22H-A1-01		2200@700	II	440-1400	995	670	39	443	236	365	250×1600	760	1-2.5t
LT22H-B1		2200@700	III	440-1400	995	670	39	443	236	365	250×1500	750	3-4.5t
LT22H-B4		1950@800	III	200-1600	1080	750	39	432	236	388	250×1500	780	3-4.5t
LT22H-B9-01		2050@763	III	490-1525	1045	745	39	426	236	389	250×1800	840	3-4.5t

注：1. 实际的叉车属具综合承载能力请从叉车方获得；
 2. 要求叉车需增加2组油路。



侧移间距类

平叉类

旋转类

推拉类

倾翻类

其他类



4-1	基本型推出器	55
4-2	袋装式推出器	56
4-3	快装式推拉器	57
4-4	整体叉板式推拉器	58

侧移间距类

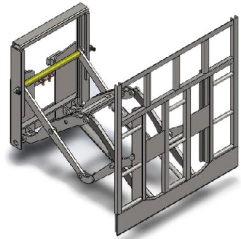
平叉类

旋转类

推拉类

倾翻类

其他类



基本型推出器



袋装式推出器



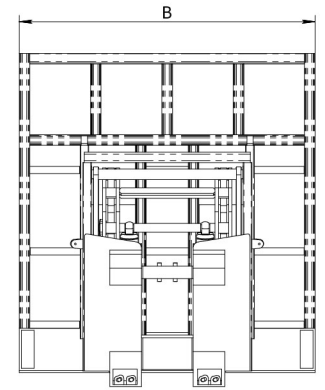
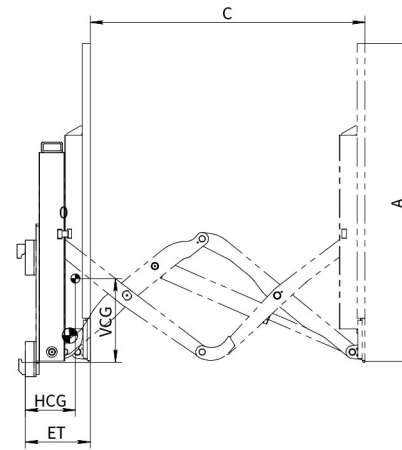
快装式推拉器



整体叉板式推拉器

流量及压力要求

型号	压力值		最小	流量值 推荐	最大
	最小	最大			
	Bar			L/min	
TL**J	35	160	15	26	38
TL**C	35	160	15	26	38
TL**L	35	160	15	26	38
TL**B	35	160	15	26	38



型号	承载能力@ 载荷中心	推出行程	安装 等级	货叉 有效长度	挡板高度x宽度	货叉数量 @货叉间距	自重	失载距	垂直中心	水平重心	适配叉车
Catalog Order NO.	Capacity @ Load Center	Push Range	Mounting Class	Fork Length	Baffle Height x Width	Time Amount @ Time Spacing	Weight	Effective Thickness	Vertical Center of Gravity	Horizontal Center of Gravity	Available Forklift
	Kg @ mm	C(mm)		(mm)	AxB(mm)	C(mm)	(kg)	ET(mm)	VCG(mm)	HCG(mm)	(t)
TL20J-B13	2000@500	1200	III	无	1010x1000	无	435	310	435	170	3-4.5t
TL20J-B13-01	2000@500	1200	III	无	1115x1100	无	410	310	460	115	3-4.5t
TL20J-B19	2000@500	1300	III	无	1500x1400	无	550	310	505	210	3-4.5t

侧移间距类

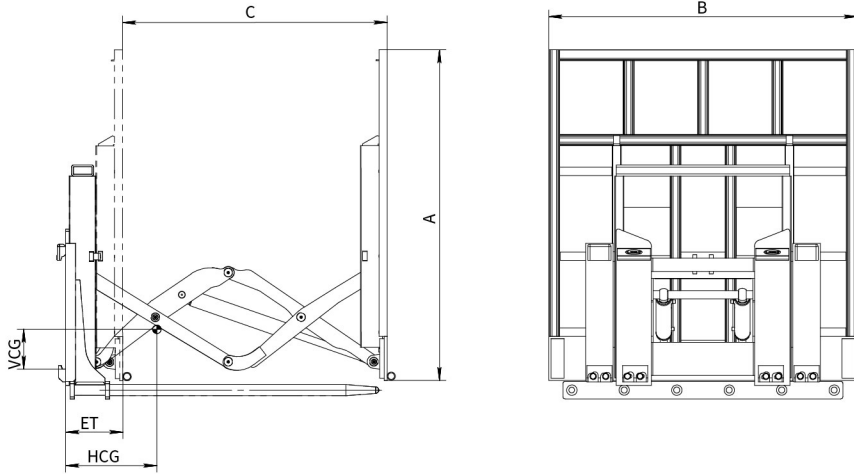
平叉类

旋转类

推拉类

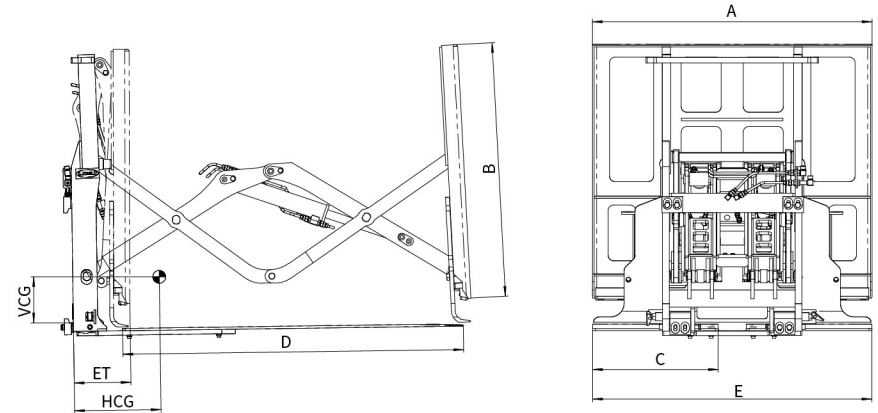
倾翻类

其他类



Catalog Order NO.	Capacity @ Load Center	Push Range	Mounting Class	Fork Length	Baffle Height x Width	Tine Amount @Tine Spacing	Weight	Effective Thickness	Vertical Center of Gravity	Horizontal Center of Gravity	Available Forklift
型号	承载能力@载荷中心	推出行程	安装等级	货叉有效长度	挡板高度x宽度	货叉数量@货叉间距	自重	失载距	垂直中心	水平重心	适配叉车
	Kg @ mm	C(mm)		(mm)	AxB(mm)	C(mm)	(kg)	ET(mm)	VCG(mm)	HCG(mm)	(t)
TL20C-B5	2000@500	1200	III	1165	1800×1400	6@270	650	255		210	3-4.5t
TL20C-B6	2000@500	1400	III	1355	1550×1400	6@238	695	255		273	3-4.5t
TL20C-B10	2000@500	1200	III	1225	1515×1500	9@170	730	255		302	3-4.5t
TL20C-B15	2000@500	1200	III	1225	1600×1450	6@291	645	255		230	3-4.5t
TL20C-B16	2000@500	1200	III	1165	1500×1400	6@238	640	255	280	238	3-4.5t
TL20C-B59-01	2000@500	1000	III	1000	2200×1600	8@210	720	255	330	220	3-4.5t
TL20C-B63	2500@500	1200	III	1165	1800×1400	8@215	700	255	275	240	3-4.5t
TL25C-B9-01	2500@500	1200	III	1220	1400×1600	8@210	740	255	240	290	3-4.5t
TL20C-B64-01	2000@500	1300	III	1300	1600×1500	8@185	770	255	290	295	3-4.5t
TL20C-B81	2000@500	1300	III	1290	1200×1100	5@215	700	255	260	275	3-4.5t
TL20C-B6-02	2000@500	1400	III	1400	1300×1500	8@195	840	255	205	360	3-4.5t
TL20C-B54-04	2000@500	1400	III	1400	1300×1500	9@170	800	255	245	335	3-4.5t
TL20C-B36-02	2000@750	1480	III	1500	1600×1800	9@233	870	255	250	305	3-4.5t
TL20C-B49	2000@750	1480	III	1500	1800×1500	9@181	930	255	210	435	3-4.5t

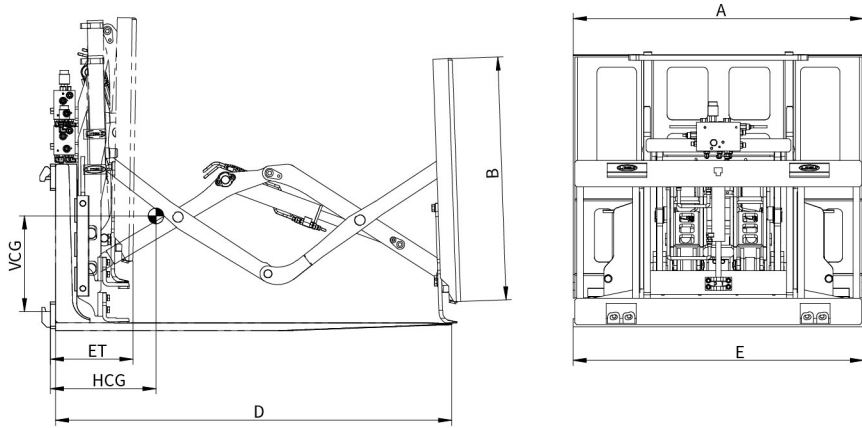
注：1、实际的叉判属具综合承载能力请从叉车方获得。
2、匹配此属具要求叉车需增加1组附加油路。
3、此货叉采用圆杆货叉。



Catalog Order NO.	Capacity @ Load Center	Push Range	Mounting Class	Baffle Height x Width	Short Arm Length	Weight	Outside Platen spacing	Vertical Center of Gravity	Horizontal Center of Gravity	Available Forklift
型号	承载能力@载荷中心	推出行程	安装等级	前推板高度x宽度	叉板长度x宽度	自重	叉板外侧间距	垂直中心	水平重心	适配叉车
	Kg @ mm	F(mm)		BxA(mm)	DxC(mm)	(kg)	E(mm)	VCG(mm)	HCG(mm)	(t)
滑板不可留式										
TL16L-A1	1600@500	1230	II	920×1014	1235×455	360	1012	300	270	1-2.5t
TL20L-B1	2000@500	1230	III	920×1014	1235×455	410	1012	315	295	3-4.5t
滑板可留式										
TL16L-A2	1600@500	1230	II	920×1014	1320×455	435	1012	280	296	1-2.5t
TL16L-A4	1600@500	1350	II	975x1014	1445x455	500	1012	290	320	1-2.5t
TL20L-B2	2000@500	1230	III	920×1014	1330×455	495	1012	285	300	3-4.5t
TL20L-B4	2000@500	1230	III	920×1014	1330×1012	505	1012	285	300	3-4.5t
TL20L-B6	2000@500	1230	III	1120×1400	1330×650	495	1400	295	320	3-4.5t
TL20L-B8	2000@500	1230	III	1050x1300	1330×598	500	1298	310	315	3-4.5t
TL20L-B10	2000@650	1350	III	1120x1500	1450x699	650	1500	300	350	3-4.5t
TL25L-B1	2500@700	1400	III	1120×1400	1500×700	780	1500	320	330	3-4.5t

注：1、实际的叉车/属具综合承载能力请从叉车方获得。
2、要求叉车需增加1组附加油路。
3、快装式推拉器配标准型货叉需另购。
4、TL20L-B1推拉器需选用厚度为45的货叉。
5、TL16L-A2为滑板可留式推拉器。





Catalog Order NO.	Capacity @ Load Center	Push Range	Mounting Class	Baffle Height x Width	Short Arm Length	Weight	Outside Platen spacing	Vertical Center of Gravity	Horizontal Center of Gravity	Available Forklift
型号	承载能力@ 载荷中心	推出行程	安装等级	前推板高度 x 宽度	叉板长度 x 宽度	自重	叉板外侧间距	垂直中心	水平重心	适配叉车
	Kg @ mm	C(mm)		BxA(mm)	DxC(mm)	(kg)	A(mm)	VCG(mm)	HCG(mm)	(t)
TL16B-A4	1600@500	1230	II	920×1014	1450×1012	615	1012	200	296	1-2.5t
TL16B-B2	1600@500	1350	III	975×1014	1610×1012	670	1012	200	360	3-4.5t
TL16B-B4	1600@500	1230	III	1135×1200	1450×1200	750	1200	205	300	3-4.5t

注：1、实际的叉车/属具综合承载能力请从叉车厂方获得。
 匹配此属具要求叉车需增加1组附加油路。

Blank area for notes with horizontal dashed lines.

侧移间距类

平叉类

旋转类

推拉类

倾翻类

其他类



5-1	经济型倾翻架	64
5-2	单缸式倾翻架	65
5-3	双缸式倾翻架	66
5-4	吊笼式砖块夹	67
5-5	环卫叉	68
5-6	PVC管夹	69
5-7	倾翻式圆管夹	70
5-8	倾翻式废纸叉	71
5-9	倾翻式废料斗	72

侧移/间距类

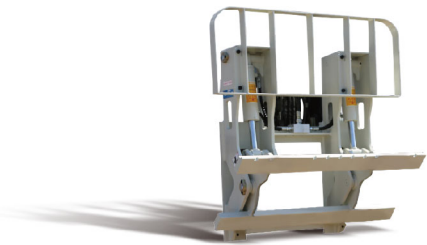
平叉类

旋转类

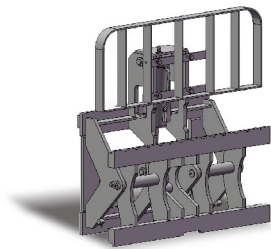
推拉类

倾翻类

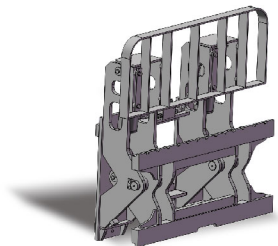
其他类



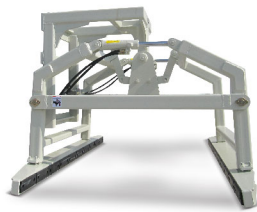
经济型倾翻架



单缸式倾翻架



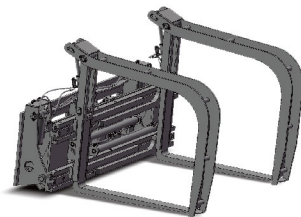
双缸式倾翻架



吊笼式砖块夹



环卫叉



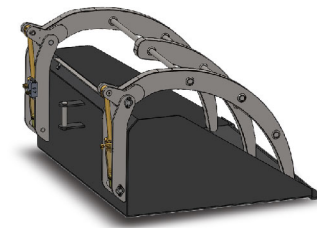
PVC管夹



倾翻式圆管夹



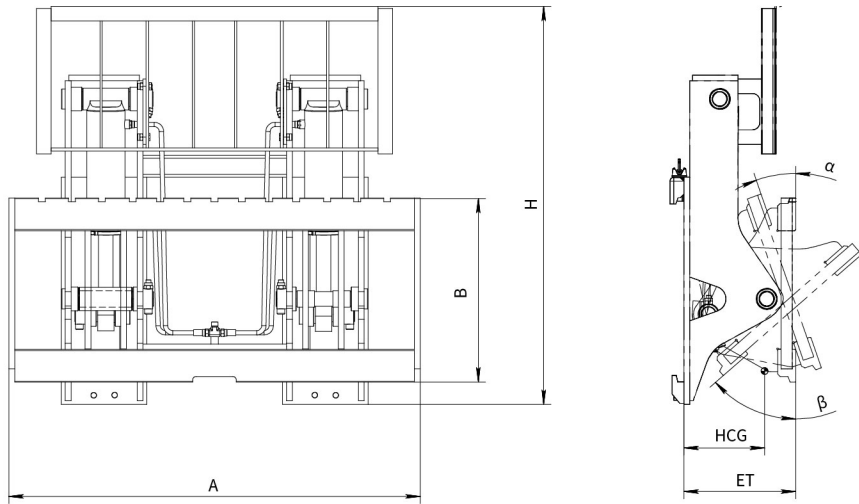
倾翻式废纸叉



倾翻式废料斗

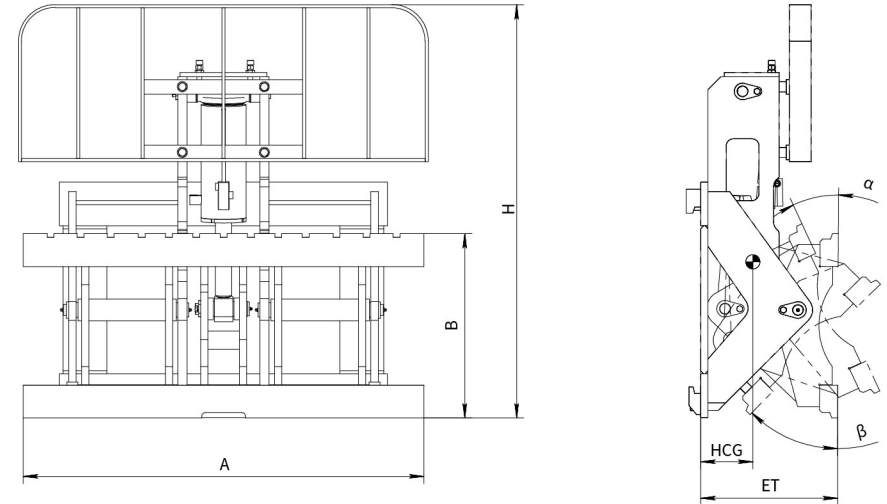
流量及压力要求

型号	压力值		流量值	
	最大	最小	推荐	最大
	Bar		L/min	
QF**J	160	19	38	57
QF**F	160	19	38	57
ZK**T	160	15	38	40
HW**G	160	19	38	57
QY**G	160	19	38	57
FC**Q	160	19	38	57
FC**D	160	19	38	57
WD**J	160	19	30	38



Catalog Order NO.	Capacity @ Load Center	Mounting Class	The goods for class	Cylinder number	Carrige Width	Carrige Height	Overall Height	Tift Forward/ Tift Backward	Effective Thickness	Horizontal Center of Gravity	Weight	Available Forklift
型号	承载能力@ 载荷中心	安装等级	所配货叉 安装等级	油缸数量	横梁宽度	横梁高度	总高	前倾角/后倾角	失载距	水平重心	自重	适配叉车
	Kg @ mm				A(mm)	B(mm)			ET(mm)	HCG(mm)	(kg)	(t)
QF20F-A3-01	2000@500	II	II	Double	1100	407	1123	45°/20°	335	165	251	1-2.5t
QF35J-B2	3500@500	III	III	Double	1132	506	1095	50°/20°	305	155	275	3-4.5t
QF20J-A1	2000@500	II	II	Double	1030	407	1074	45°/20°	290	130	210	1-2.5t

- 注：1、实际的叉车/属具综合承载能力请从叉车方获得；
 2、要求叉车需增加1组油路；
 3、倾翻油缸不带自锁功能；
 4、可根据用户需求配套各种型号倾翻斗。



Catalog Order NO.	Capacity @ Load Center	Mounting Class	The goods for class	Cylinder number	Carrige Width	Carrige Height	Overall Height	Tift Forward/ Tift Backward	Effective Thickness	Horizontal Center of Gravity	Weight	Available Forklift
型号	承载能力@ 载荷中心	安装等级	所配货叉 安装等级	油缸数量	横梁宽度	横梁高度	总高	前倾角/后倾角	失载距	水平重心	自重	适配叉车
	Kg @ mm				A(mm)	B(mm)			ET(mm)	HCG(mm)	(kg)	(t)
QF20F-A1	2000@500	II	III	Single	1100	506	1132	45°/25°	375	165	315	1-2.5t
QF20F-A2	2000@500	II	II	Single	1040	407	1132	45°/25°	375	165	295	1-2.5t
QF30F-B1	3000@500	III	III	Single	1100	506	1132	45°/25°	375	165	305	3-4.5t

- 注：1、实际的叉车/属具综合承载能力请从叉车方获得；
 2、匹配此属具要求叉车需增加1组附加油路，油缸均带自锁功能；
 3、可根据用户需求配套各种型号倾翻(铲)斗。



侧移调距类

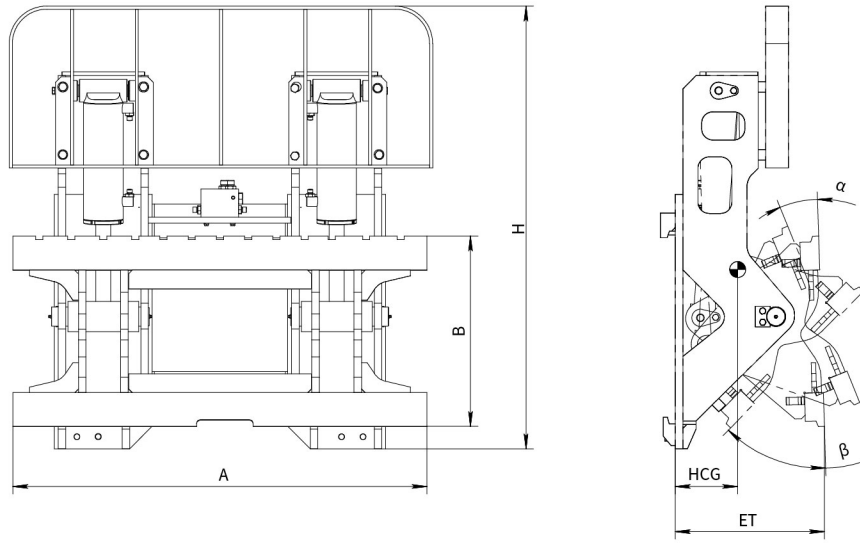
平叉类

旋转类

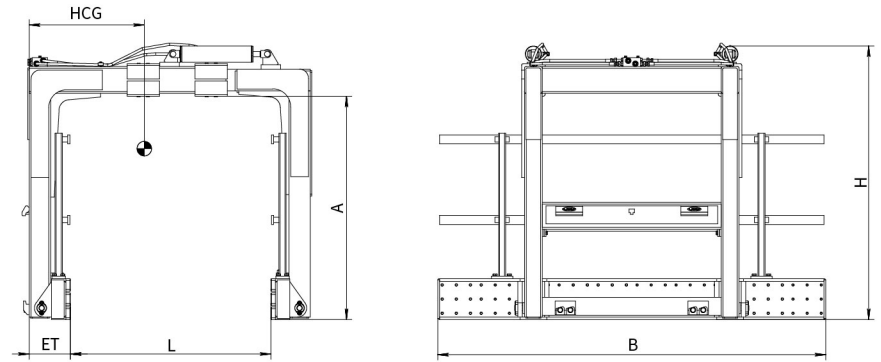
推拉类

倾翻类

其他类



型号	Catalog Order NO.	承载能力@ 载荷中心	安装 等级	所配货叉 安装等级	油缸数量	横梁宽度	横梁高度	总高	前倾角/后倾角	失载距	水平重心	自重	适配叉车
		Kg @ mm				A(mm)	B(mm)	H(mm)	β/α	ET(mm)	HCG(mm)	(kg)	(t)
QF35F-B1-02		3500@500	III	III	Double	1100	506	1172	45°/25°	392	165	360	3-4.5t
QF45F-B1-01		4500@600	III	III	Double	1800	506	1172	45°/25°	392	193	680	3-4.5t
QF45F-B2-01		4500@600	III	III	Double	1126	506	1172	45°/25°	392	132	510	3-4.5t
QF45F-B3-01		4500@600	III	III	Double	1500	506	1172	45°/25°	392	190	670	3-4.5t
QF45F-B4-01		4500@600	III	III	Double	1380	506	1172	45°/25°	392	190	600	3-4.5t
QF50F-C1-01		5000@600	IV	III	Double	1800	506	1172	45°/25°	392	193	690	5-7t
QF50F-C2-01		5000@600	IV	IV	Double	1785	634	1210	45°/25°	427	210	785	5-7t



型号	Catalog Order NO.	承载能力@ 载荷中心	安装 等级	张臂范围	臂高	总高	夹板宽度	失载距	垂直重心	自重	适配叉车
		Kg @ mm		L(mm)	A(mm)	H(mm)	B(mm)	ET(mm)	HCG(mm)	(kg)	(t)
ZK15T-B1		1500@650	III	1100-1400	1250	1550	1250	235	950	800	3-4.5t
ZK15T-B2		1500@650	III	700-1000	1250	1550	1250	235	700	720	3-4.5t
ZK20T-B1		2000@650	III	1100-1400	1250	1550	2170	235	950	950	3-4.5t
ZK20T-B2		2000@650	III	700-1000	1250	1550	2100	235	950	835	3-4.5t



侧移调距类

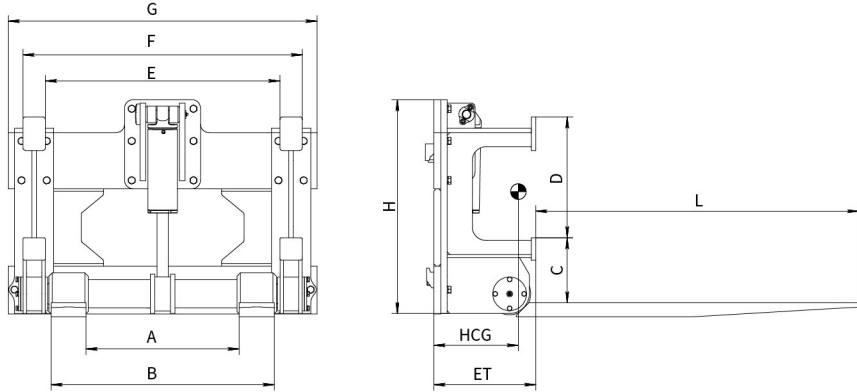
平叉类

旋转类

推拉类

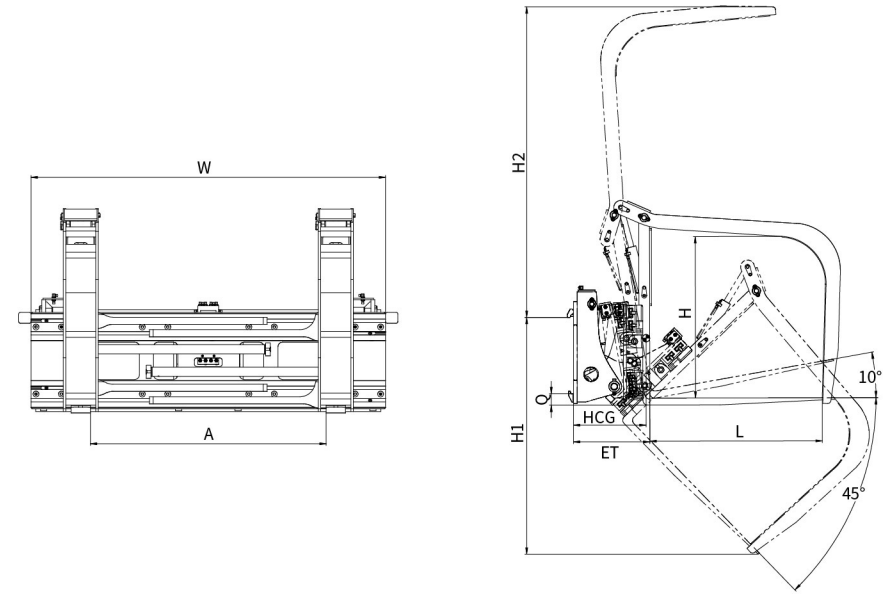
倾翻类

其他类



型号	Capacity @ Load Center	Mounting Class	Effective Thickness	Fork Thickness	Carrige Height	Fork Thickness	Fork Length	Fork Spacing	Fork Width	Horizontal Center of Gravity	Weight	Available Forklift
承载能力@载荷中心	安装等级	失载距	货叉内/外间距	前倾角	挡板内/外间距	货叉长度/厚度	挡板高度	框架宽度/高度	水平重心	自重	适配叉车	
	Kg @ mm	ET(mm)	A/B(mm)	$\alpha(^{\circ})$	E/F(mm)	L/T(mm)	C/D(mm)	G/H(mm)	HCG(mm)	(kg)	(t)	
HW30G-B1	3000@600	III	363	545/795	73°	835/995	1150/50	230/430	1100/762	312	420	3-4.5t
HW30G-B2	3000@600	III	363	545/795	73°	835/995	1150/50	230/478	1100/762	312	420	3-4.5t
HW30G-B3	3000@600	III	363	545/795	73°	680/840	1150/50	330/430	1100/762	312	420	3-4.5t
HW30J-B1	3000@600	III	466	545/795	73°	835/995	1220/50	230/430	1100/779	370	420	3-4.5t
HW35J-B1	3500@700	III	450	545/795	73°	835/995	1350/50	230/430	1100/779	380	495	3-4.5t

注：1、实际的叉车/属具综合承载能力请从叉车厂方获得；
2、匹配此属具要求叉车需增加1组附加油路。



型号	Capacity @ Load Center	Mounting Class	Opening Range	Effective Fork Length	Pedestal Width	Platen longitudinal spacing	Updip Height	Downdip Height	Q	Effective Thickness	Horizontal Center of Gravity	Weight	Available Forklift
承载能力@载荷中心	安装等级	货叉调节范围	货叉有效长度	底座宽度	压爪纵向间距	上倾高度	下倾高度	(mm)	失载距	水平重心	自重	适配叉车	
	Kg @ mm	A(mm)	L(mm)	W(mm)	H(mm)	H2(mm)	H1(mm)	(mm)	ET(mm)	HCG(mm)	(kg)	(t)	
QY20G-B2	2000@500	III	1530-3550	1120	2240	1045	2015	1535	75	505	425	1420	3-4.5t
QY20G-B3	2000@500	III	1300-3800	1250	2520	1170	2040	1640	75	510	520	1500	3-4.5t
QY20G-C1	2000@500	IV	2440-5550	1100	2640	1160	1970	1720	130	510	520	2220	5-7t



侧移/调距类

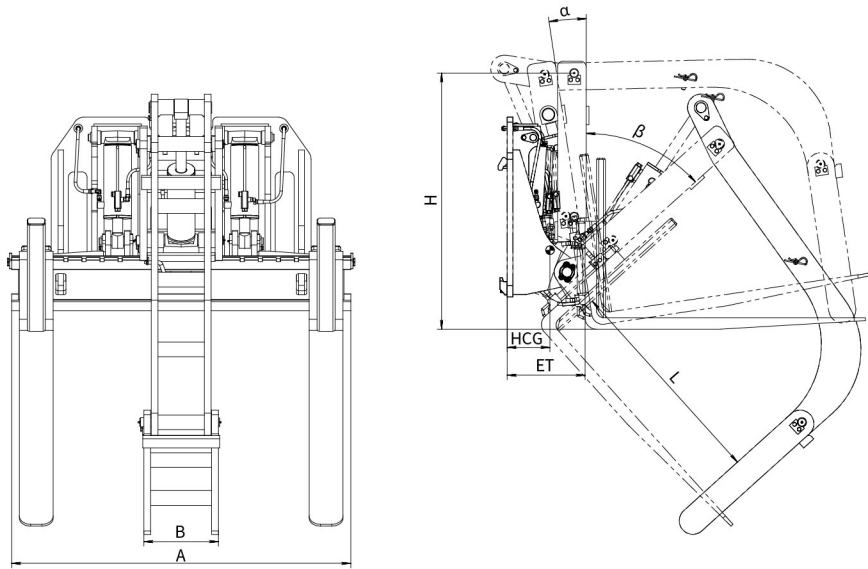
平叉类

旋转类

推拉类

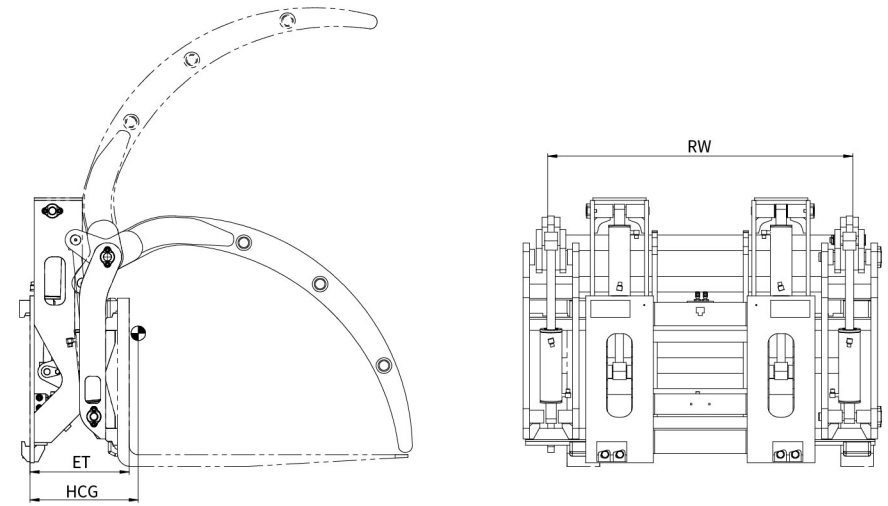
倾翻类

其他类



Catalog Order NO.	Capacity @ Load Center	Mounting Class	The goods for k class	Carriage Width	Raker Width	Raker Pivot Height	Minimum Clip Distance	Effective Thickness	Horizontal Center of Gravity	Tilt Forward/ Tilt Backward	Weight	Available Forklift
型号	承载能力@ 载荷中心	安装等级	所配货叉安装等级	货架宽度	压齿宽度	压齿节点高度	最小夹距	失载距	水平重心	前倾角/后倾角	自重	适配叉车
	Kg @ mm			A(mm)	RW(mm)	RH(mm)	L(mm)	ET(mm)	HCG(mm)		(kg)	(t)
QY30G-B1	3000@500	III	Non-standard fork	1500	345	1100	970	345	350	50°/10°	870	3-4.5t
QY50G-C4	5000@600	IV	Non-standard fork	1785	275	1170	970	385	350	45°/10°	960	5-7t
QY25G-B7	2500@500	III	standard fork	1380	310	1090	980	380	430	50°/10°	545	3-4.5t
QY50G-C7	5000@500	IV	Non-standard fork	1760	275	1145	900	470	360	45°/10°	825	5-7t

注：1、实际的叉车/属具综合承载能力请从叉车厂方获得；
2、匹配此属具要求叉车需增加2组附加油路。



Catalog Order NO.	Capacity @ Load Center	Mounting Class	Available Fork Length	Tilt Angle Forks (Up/Down)	Raker Width	Raker Pivot Height	Effective Thickness	Vertical Center Of Gravity	Horizontal Center OF Gravity	Weight	Available Forklift
型号	承载能力@ 载荷中心	安装等级	适配叉长	货叉倾翻角 (上/下)	压齿宽度	压齿节点高度	失载距	竖直重心	水平重心	自重	适配叉车
	Kg @ mm		(mm)		RW(mm)	(mm)	ET(mm)	VCG(mm)	HCG(mm)	(kg)	(t)
FC20Q-B2	2000@500	III	1070	20°/45°	1170	760	375	365	395	580	3-4.5t
FC20Q-B2-01	2000@500	III	1220	20°/45°	1170	805	375	365	405	590	3-4.5t
FC20Q-B3	2000@500	III	1370	20°/45°	1170	809	335	365	510	610	3-4.5t
FC35Q-B2	3500@500	III	1370	20°/50°	1170	800	360	365	518	610	3-4.5t
FC35J-B1	3500@500	III	1220	20°/50°	1130	748	308	455	430	544	3-4.5t
FC35J-B2	3500@500	III	1370	20°/50°	1130	748	308	455	450	510	3-4.5t
FC35J-B3	3500@500	III	1520	20°/50°	1130	748	308	455	490	545	3-4.5t

侧移调距类

平叉类

旋转类

推拉类

倾翻类

其他类



6-1	旋转推出器	78
6-2	载荷稳定器	79
6-3	串杆	80
6-4	吊臂	81
6-5	推出稳定器	82
6-6	前移叉架	83
6-7	鹰嘴式桶夹	84

侧移间距类

平叉类

旋转类

推拉类

倾翻类

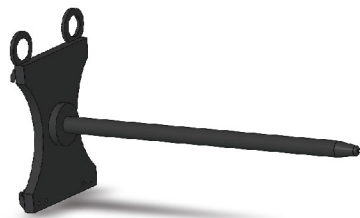
其它类



旋转推货器



载荷稳定器



串杆



吊臂



推出稳定器



前移叉架



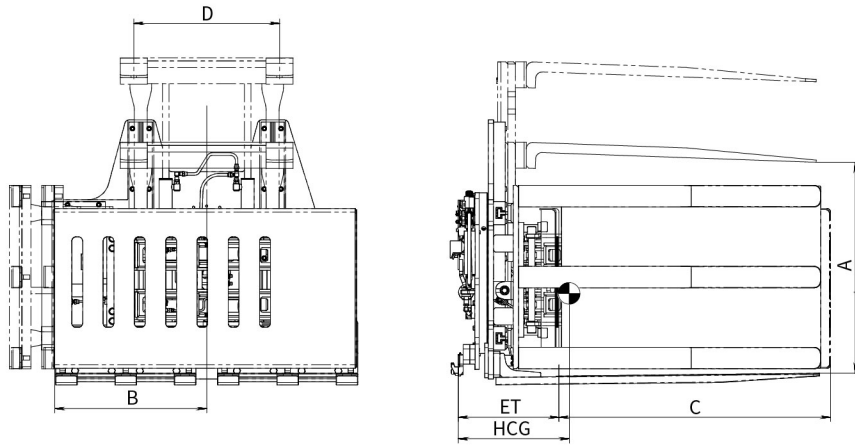
鹰嘴式桶夹

流量及压力要求

型号	压力值		流量值	
	最大	最小	推荐	最大
	Bar		L/min	
XT**SD	160	15 (推出动作)	26 (推出动作)	38 (推出动作)
		19 (旋转动作)	38 (旋转动作)	57 (旋转动作)
		15 (夹紧动作)	38 (夹紧动作)	40 (夹紧动作)

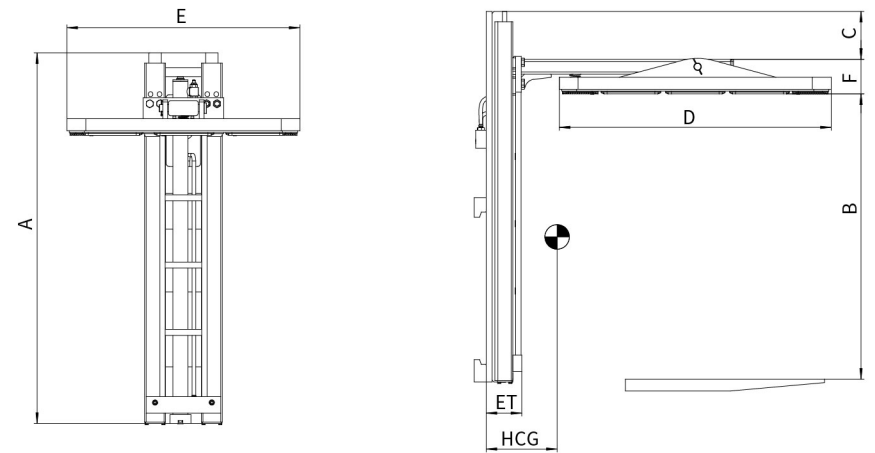
旋转扭矩参数

型号	转速	扭矩
	r/min@L/min	N.m@bar
XT**SD	5.2@57	9000@160



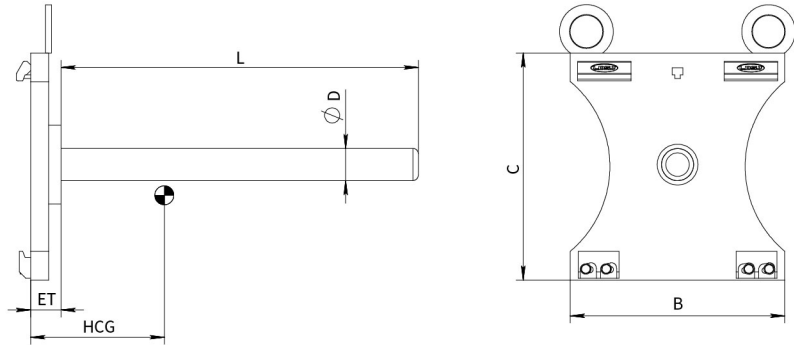
Catalog Order NO. 型号	Capacity @ Load Center	Mounting Class	Clamping Range	Adjustment Range	Push Range	Tine Spacing	Effective Thickness	Total Side Shift	Horizontal Center of Gravity	Weight	Available Forklift
	承载能力@载荷中心	安装等级	夹持范围	调整范围	推出行程	货叉间距	失载距	侧移量	水平重心	自重	适配叉车
	Kg @ mm		A(mm)	B(mm)	C(mm)	D(mm)	ET(mm)	(mm)	HCG(mm)	(kg)	(t)
XT15SD-B1	1500@600	III	950-1600	630-730	1270	600	472	±100	415	1425	3-4.5t
XT15SD-B3	1500@600	III	600-1000	515-615	1270	575	472	±100	415	1370	3-4.5t
XT15SD-B4-01	1500@600	III	810-1410	680-780	1270	675	472	±100	415	1430	3-4.5t
XT15SD-B5	1500@600	III	570-970	560-660	1270	675	472	±100	415	1410	3-4.5t
XT15SD-B5-01	1500@600	III	810-1410	680-780	1270	675	472	±100	415	1410	3-4.5t
XT15SD-B6-01	1500@600	III	705-1205	680-780	1270	675	472	±100	415	1420	3-4.5t
XT15SD-B7	1500@600	III	950-1600	630-730	1270	550	472	±100	415	1400	3-4.5t
XT15SD-B8	1500@600	III	750-1250	600-750	1270	675	472	±100	415	1420	3-4.5t
XT15SD-B9	1500@600	III	750-1250	560-660	1270	575	472	±100	415	1400	3-4.5t
XT15SD-B10	1500@600	III	780-1280	750-850	1400	900	505	±100	430	1560	3-4.5t
XT15SD-B11	1500@600	III	590-990	600-750	1270	675	472	±100	415	1415	3-4.5t
XT15SD-B12	1500@600	III	930-1430	550-630	1270	500	472	±100	415	1456	3-4.5t
XT20S-B1	2000@600	III	820-1370	750-850	1300	750	530	±100	470	1730	4-5t
XT20S-B2	2000@600	III	895-1445	725-875	1400	960	566	±100	491	1980	4-5t
XT20S-B3	2000@600	III	770-1320	570-720	1300	750	530	±100	470	1715	4-5t
XT20S-B4	2000@600	III	945-1495	800-950	1400	900	566	±100	491	1980	4-5t
XT20S-C1	2000@600	IV	820-1370	770-870	1300	750	545	±100	470	1800	5-7t

注：1、实际的叉车/属具综合承载能力请从叉车厂方获得。
2、匹配该属具，叉车需要增加2组附加油路。



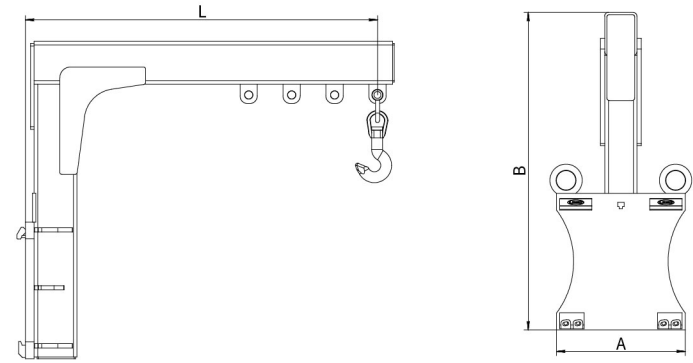
Catalog Order NO. 型号	Capacity @ Load Center	Mounting Class	Moving Range	Overall Height	Height	Contact Pad Height	Contact Pad Packing Force	Contact Pad Length	Contact Pad Length	Contact Pad Length	Effective Thickness	Horizontal Center of Gravity	Weight	Available Forklift
	承载能力@载荷中心	安装等级	行程范围	总高	高度	顶板厚度	压板压紧力	压板长度	压板长度	压板宽度	失载距	水平重心	自重	适配叉车
	Kg @ mm		B(mm)	A(mm)	C(mm)	F(mm)	(bar)	D(mm)	E(mm)	ET(mm)	HCG(mm)	(kg)	(t)	
WD20J-A5	2000@500	II	1085-2095	1710	480	135	100-160	1400	1400	136	350	350	1-2.5t	
WD20J-A5-01	2000@500	II	1085-2095	1710	480	135	100-160	1400	1400	136	350	350	1-2.5t	
WD20J-A7	2000@500	II	1485-2495	2110	460	135	100-160	1050	1700	136	290	410	1-2.5t	
WD20J-A7-01	2000@500	II	1485-2495	2110	460	135	100-160	1200	1700	136	300	420	1-2.5t	
WD20J-A7-02	2000@500	II	1485-2495	2110	460	135	100-160	1100	1500	136	300	400	1-2.5t	
WD20J-A7-03	2000@500	II	1485-2495	2110	460	135	100-160	1520	1200	136	350	410	1-2.5t	
WD20J-A7-04	2000@500	II	1485-2495	2110	460	135	100-160	1100	1500	136	300	400	1-2.5t	
WD20J-A8	2000@500	II	1115-2125	1710	445	135	100-160	1100	1300	160	300	350	1-2.5t	
WD20J-A8-01	2000@500	II	1115-2125	1710	445	135	100-160	1100	1250	170	300	350	1-2.5t	
WD20J-A9	2000@500	II	1485-2495	2110	460	135	100-160	1000	1500	136	290	400	1-2.5t	
WD20J-A13	2000@500	II	1350-2600	1700	230	116	100-160	1000	1000	140	290	420	1-2.5t	
WD30J-B7	3000@500	III	1115-2125	1710	470	116	100-160	1100	1100	136	300	340	3-4.5t	
WD30J-B8	3000@500	III	1100-2100	1710	470	116	100-160	1050	1700	100	300	400	3-4.5t	
WD30J-B9	3000@500	III	1115-2125	1710	470	116	100-160	1100	1300	161	300	350	3-4.5t	
WD30J-B11	3000@500	III	1485-2495	2110	460	135	100-160	1500	1500	120	350	350	3-4.5t	
WD30J-B12	3000@500	III	1230-2240	1710	340	116	100-160	1400	1300	136	370	400	3-4.5t	

注：1、实际的叉车/属具综合承载能力请从叉车厂方获得。
2、匹配此属具要求叉车需增加1组附加油路。
3、选用全自由系列叉车前，请先联系安庆联动属具，确认是否可以选择用该型号叉车。



Catalog Order NO. 型号	Capacity @ Load Center 承载能力@ 载荷中心	Mounting Class 安装等级	Rod Diameter 杆径	Bar Arm Length 杆长	Weight 自重	Effective Thickness 失载距	Vertical Center of Gravity 垂直重心	Horizontal Center of Gravity 水平重心	Overall Width / Overall Height 总宽/总高
	Kg @ mm		D(mm)	L(mm)	(kg)	ET(mm)	VCG(mm)	HCG(mm)	B/C (mm)
CG10G-A1	1000@500	II	60	1070	105	40	193	142	500/530
CG10G-A4	1000@500	II	65	1070	110	40	192	156	500/530
CG10G-A8	1000@500	II	70	1070	115	40	192	170	500/530
CG10G-A13	1000@500	II	75	2000	155	80	200	488	440/525
CG10G-B1	1000@700	III	85	1070	275	50	283	125	500/635
CG10G-B6	1000@700	III	100	1070	295	50	281	155	500/635
CG15G-B1	1500@500	III	70	1100	160	80	212	148	493/636
CG20G-B3	2000@700	III	70	1450	180	80	204	222	493/636
CG30G-B1	1500@500	III	70	1000	155	80	215	129	493/636
CG45G-C1	4500@500	IV	140	1100	400	95	326	225	680/785

注：实际的叉车/属具综合承载能力请从叉车厂方获得。



Catalog Order NO. 型号	Capacity 承载能力	Mounting Class 安装等级	Crane Jib Type 吊臂类型	Weight 吊钩数量	Hoisting Positiong 吊点位置	Overall Width 总宽	Overall Height 总高	Weight 自重	Available Forklift 适配叉车
	Kg				(mm)	A(mm)	B(mm)	(kg)	(t)
QZ10G-X1	1000	Fork type	Single boom	1	1800, 2000, 2200, 2400, 2600, 2800	485	658	250	1-7t
QZ25G-B2	2500	III	Single boom	1	1300, 1600, 2000, 2300, 2600	800	1335	300	3-4.5t
QZ15G-B1	1500	III	Single boom	1	1130	600	1800	250	3-4.5t
QZ30G-B5	3000	III	Single boom	1	1050, 1550	600	1478	365	3-4.5t
QZ20G-B6	2000	III	Double boom	4	400, 1400	1080	1475	365	3-4.5t
QZ40G-C1	4000	IV	Single boom	2	830, 1630	600	1480	375	5-7t
QZ30G-C2	3000	IV	Double boom	2	1030, 1880	1600	1300	880	5-7t



侧移/调距类

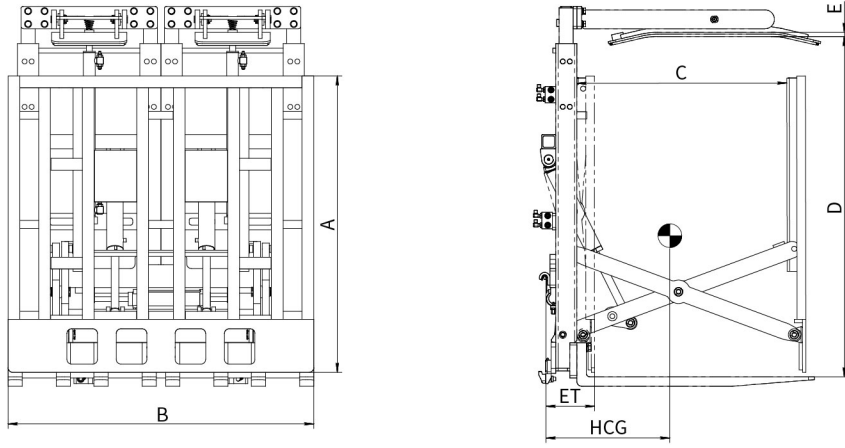
平叉类

旋转类

推拉类

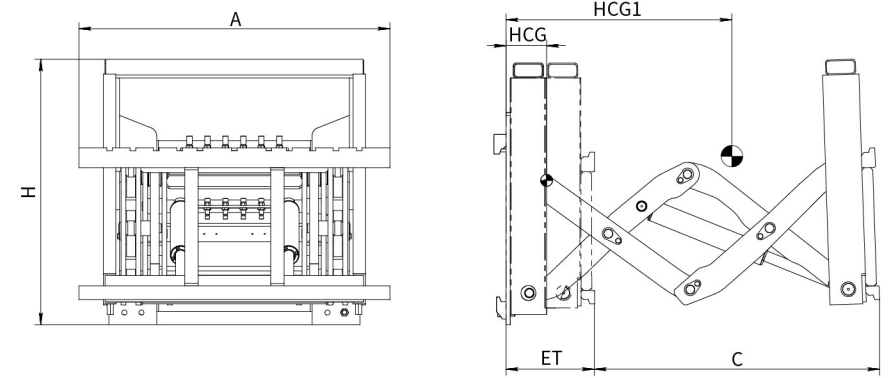
倾翻类

其它类



Catalog Order NO. 型号	Capacity @ Load Center 承载能力@ 载荷中心	Mounting Class 安装等级	Effective Thickness 推出行程	Fork Thickness 货叉长度	Baffle Height x Width 挡板高度 x宽度	Total Side Shift 侧移范围	Fork Length 升降范围	Laminate Thickness 压板厚度	Effective Thickness 失载距	Horizontal Center of Gravity 水平重心	Weight 自重
TW15S-B4	Kg @ mm	III	C (mm)	(mm)	A×B(mm)	(mm)	D (mm)	E (mm)	ET (mm)	HCG (mm)	(kg)
TW15S-B4	1500@500	III	1100	1100	960×1100	±100	1000-1690	76	315	320	925

注：1、实际的叉车/属具综合承载能力请从叉车方获得。
2、要求叉车需增加3组油路。



Catalog Order NO. 型号	Capacity @ Load Center 承载能力@ 载荷中心	Mounting Class 安装等级	Effective Thickness 推出行程	Overall Height 总高	Carruage Width 横梁宽度	Effective Thickness 失载距	Vertical Center of Gravity 水平重心 (推出)	Horizontal Center of Gravity 水平重心 (收回)	Weight 自重	Available Forklift 适配叉车
QJ20J-B1	Kg @ mm	III/III	C (mm)	H (mm)	A (mm)	ET (mm)	HCG (mm)	HCG1 (mm)	(kg)	(t)
QJ20J-B1	2000@600	III/III	1000	970	1030	340	620	160	340	3-4.5t
QJ20J-A1	2000@600	III/III	1000	970	1038	340	320	160	340	1-2.5t

注：1、实际的叉车/属具综合承载能力请从叉车方获得。
2、可以与1-4.5t叉车配合使用，直接挂装在叉车货叉架上，安装方便。
3、实际载荷中心距较大，有效载荷可能只有实际载荷的一半左右。



侧移调距类

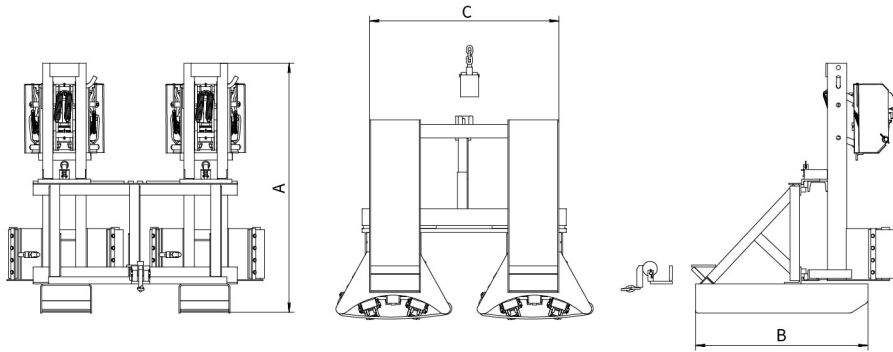
平叉类

旋转类

推拉类

倾翻类

其它类



型号 Catalog Order NO.	Capacity @ Load Center	Overall Length	Overall Height	Weight	Frame Width	Available Forklift
型号	承载能力@ 载荷中心	总长	总高	自重	框架宽度	适配叉车
	Kg @ mm	B(mm)	A(mm)	(kg)	C(mm)	(t)
YT05G-A1	500@1500	710	952	82	745	1-7t
YT09G-A1	900@1500	1080	960	115	840	1-7t
YT20G-B1	2000@1500	1080	980	165	840	1-7t

- 注：1. 实际的叉车/属具综合承载能力请从叉车厂方获得。
 2. 可以与1-7t叉车配合使用，直接套在叉车货叉上，安装方便。
 3. 实际载荷中心距较大，有效载荷可能只有实际载荷的一半左右。



Horizontal dashed lines for notes:

侧移/间距类

平叉类

旋转类

推拉类

倾翻类

其它类

