



混凝土泵送设备系列 CONCRETE PUMPING EQUIPMENT SERIES

青岛九合重工机械有限公司
Qingdao Jiuhe Heavy Industry Machinery Co., Ltd.



九合微信 Jiuhe Wechat



青岛九合重工机械有限公司
Qingdao Jiuhe Heavy Industry Machinery Co., Ltd.

地址：青岛市即墨汽车产业城莱王路9号
电话：0532-88567976
传真：0532-88562523
服务热线：400-0532-779
网址：www.juhezg.com
邮编：266200

Address: NO.9 Lanwang Road Vehicle Industry Park Jimo Qingdao
Tel: 0532-88567976
Fax: 0532-88562523
Service Hotline: 400-0532-779
Website: www.juhezg.com
P.C.: 266200

注：
● 九合重工秉承“专业、诚信、产品性能”的宗旨。
● 坚持“质量第一、服务至上”的经营理念。
● 立志成为国际领先的混凝土泵车制造商。
● Jiuhe Heavy Industry Co., Ltd. will continue the process of perfecting the performance of its products.
● Minimize and optimize our value to Jiuhe without any cost.
● The ultimate reputation of the value belongs to Jiuhe Heavy Industry Co., Ltd.



www.juhezg.com

2018年11月版

匠心造 品质中国



企业介绍 Enterprise overview

九合重工是国内知名混凝土机械制造商，在全国已建成北京、上海、广州、福建、西安、四川等88家销售网点和128处售后培训服务站，业务覆盖148个国家，产品遍布世界每个角落。

JIUHE Heavy Industry is Famous Professional Manufacturer for concrete machines, by now 88 distributors or agents and 128 after-sales service offices are scattered in all over China such as Beijing, Shanghai, Guangzhou, Fujian, Xi'an, Sichuan and so on. Global business contacts are from more than 148 countries and now Jiuhe Brand has been a global Famous brand in construction machinery industry.



研发

国家级高新技术企业，2个国内研发中心，205项国家授权专利；九合重工不仅以雄厚技术实力诠释科技之美，更以非凡智慧引领世界未来。

制造

依托亚洲最大的智能化制造体系，整合中德尖端科技与严谨制造理念，每一道工序精益求精、每一个部件至臻完美，九合确保呈现给您每一件产品都拥有世界级的品质。

服务

量化的数字承诺、明确的服务标准与赔付依据、覆盖产品生命周期的价值服务体系，全球九合服务工程师以24小时无微不至的贴身关怀，让您“一生无忧”。

创新

针对农村城镇化建设需求，国内首发中小型臂架泵车，最大的提高了施工效率，填补了国内市场空白，九合重工正在引领着城镇建设中的施工变革，已经成为中小型混凝土臂架泵车的行业领导者。

E 企业资质 Enterprise Qualifications



国家级高新技术企业 National High-tech Enterprise

九合重工通过多年的研发，已获得205项国家授权专利证书和多项荣誉证书，并与各大高校开展合作关系。After Years Of Effort On R&D, JIUHE Already Got 205 State Authorized Patents and Many Honor Certificates, Also We Started the Cooperation Relationship With Various Colleges and Universities.



H HBT电动机系列混凝土输送泵 BT ELECTRIC CONCRETE PUMP SERIES



电机混凝土输送泵主要配置及技术参数（常用机型）——全液控换向
The main configuration and technical data of electromotor concrete pumps (common models)——Overall hydraulic commutation

项目 ITEM	单位 UNIT	S 阀 S VALVE CONCRETE PUMP					
		HBT160S-G	HBT160S-13	HBT160S-16	HBT160S-13	HBT160S-16	
理论混凝土输送量	低压 Low pressure	m ³ /h	60	60	60	80	80
Theoretic concrete delivery volume	高压 High pressure	m ³ /h	36	36	35	47	46
理论混凝土输送压力	低压 Low pressure	Mpa	5.7	7.6	9.6	7.6	9.6
Theoretic concrete delivery pressure	高压 High pressure	Mpa	9	12.5	15.7	12.5	15.7
液压系统压力 Hydraulic pressure	Mpa	26	32	32	32	32	
电机转速 Electric motor speed	r/min	1480					
主油泵 Main oil pump	德国原装进口力士乐，日本川崎 Original German Haws, Rexroth and Japanese Kawasaki						
主缸缸径×行程 Main cylinder dia./stroke	mm	125/80 × 1650	125/80 × 1650	140/90 × 1650	125/80 × 1650/1680	140/90 × 1650/1680	
输送缸直径 Diameter of delivery cylinder	mm	200					
电机功率 Electric motor power	Kw	75	90	110	110	132	
液压油罐容积 Capacity of hydraulic oil tank	L	500					
料斗容积 Hopper capacity	m ³	0.6					
整机重量 Overall weight	Kg	6000	6000	6200	6200	6500	
最大输送距离 Max. delivery distance	垂直 Vertical	m	150	180	250	180	250
	水平 Horizontal	m	600	700	1000	700	1000

D DHBT柴油机系列混凝土输送泵 HBT DIESEL CONCRETE PUMP SERIES



柴油机混凝土输送泵主要配置及技术参数（常用机型）——全液控换向
The main configuration and technical data of diesel engine concrete pumps (common models)——Overall hydraulic commutation

项目 ITEM	单位 UNIT	S 阀 S VALVE CONCRETE PUMP					
		DHBT160S-G	DHBT60S-13	DHBT160S-16	DHBT160S-13	DHBT160S-16	DHBT160S-21
理论混凝土输送量	低压 Low pressure	m ³ /h	60	60	60	80	80
Theoretic concrete delivery volume	高压 High pressure	m ³ /h	36	36	35	47	46
理论混凝土输送压力	低压 Low pressure	Mpa	5.7	7.6	9.6	7.6	9.6
Theoretic concrete delivery pressure	高压 High pressure	Mpa	9	12.5	15.7	12.5	15.7
液压系统压力 Hydraulic pressure	Mpa	26	32	32	32	32	
柴油机 (选配) Diesel engine (can be selected)	原装进口沃尔沃沃尔沃 Original VOLVO/REUTZ Imported from Germany						
主油泵 Main oil pump	德国原装进口力士乐，日本川崎 Original German Rexroth, Haws and Japanese Kawasaki						
主缸缸径×行程 Main cylinder dia./stroke	mm	125/80 × 1650	125/80 × 1650	140/90 × 1650	125/80 × 1650/1680	140/90 × 1650/1680	
输送缸直径 Diameter of delivery cylinder	mm	200					
柴油机功率 Diesel engine Power	Kw	108	118	145	145	175	
耗油量 Fuel consumption	g/Kwh	213	218	223	223	228	
液压油罐容积 Capacity of hydraulic oil tank	L	500					
料斗容积 Hopper capacity	m ³	0.6					
整机重量 Overall weight	Kg	6300	6300	6500	6800	7000	
最大输送距离 Maximum pumping distance	垂直 Vertical	m	150	180	250	180	250
	水平 Horizontal	m	600	700	1000	700	1000

XBS电动机混凝土细石泵系列 BS ELECTRIC FINE STONE CONCRETE PUMP SERIES

DXBS柴油机混凝土细石泵系列 XBS DIESEL FINE STONE CONCRETE PUMP SERIES



XBS系列细石混凝土泵主要技术参数

Main technical data of XBS series fine stone concrete pumps

项目 ITEM	单位 UNIT	XBS25-12-33	XBS30-13-40	XBS40-13-48
最大理论输送量 Maximum theoretic delivery volume	m ³ /h	25	30	40
最大出口压力 Maximum outlet pressure	Mpa	12	13	13
骨料最大粒径 Maximum aggregate diameter	mm	≤30 (≤20)	≤30 (≤20)	≤30 (≤20)
缸径×行程 Cylinder diameter×stroke	mm	φ140×800	φ140×1000	φ140×1000
功率 Power	Kw	33	40	48
输送管内径 Inner diameter of delivery pipeline	mm	φ100 (φ80)	φ100 (φ80)	φ100 (φ80)
外形尺寸 Outline dimension	mm	4600×1500×1550	4600×1500×1550	4600×1500×1550
重量 Overall weight	Kg	2000	2100	2100
最大理论输送距离 Maximum theoretic delivery distance	水平 Horizontal	400	500	600
	垂直 Vertical	140	160	180

DXBS系列细石混凝土泵主要技术参数

Main technical data of DXBS series fine stone concrete pumps

项目 ITEM	单位 UNIT	DXBS25-12-85	DXBS30-13-85	DXBS40-13-85
最大理论输送量 Maximum theoretic delivery volume	m ³ /h	25	30	40
最大出口压力 Maximum outlet pressure	Mpa	12	13	13
骨料最大粒径 Maximum aggregate diameter	mm	≤30 (≤20)	≤30 (≤20)	≤30 (≤20)
缸径×行程 Cylinder diameter×stroke	mm	φ140×1200	φ140×1200	φ140×1200
功率 Power	Kw	56	56	56
输送管内径 Inner diameter of delivery pipeline	mm	φ100 (φ80)	φ100 (φ80)	φ100 (φ80)
外形尺寸 Outline dimension	mm	4600×1500×1550	4600×1500×1550	4600×1500×1550
重量 Overall weight	Kg	2300	2450	2450
最大理论输送距离 Maximum theoretic delivery distance	水平 Horizontal	350	450	550
	垂直 Vertical	140	190	180