

混凝土搅拌输送泵图片 派德机械 混凝土搅拌输送泵

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 混凝土搅拌输送泵图片 派德机械 混凝土搅拌输送泵 |
| 公司名称 | 邢台派德机械制造有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 河北省邢台市隆尧县魏家庄镇肖庄东村村南 |
| 联系电话 | 15100896866 |

产品详情

混凝土泵车原理

混凝土泵车是在载重汽车底盘上进行改造而成的，它是在底盘上安装有运动和动力传动装置、泵送和搅拌装置、布料装置以及其它一些辅助装置。混凝土泵车的动力通过动力分动箱将发动机的动力传送给液压泵组或者后桥，液压泵推动活塞带动混凝土泵工作。然后利用泵车上的布料杆和输送管，将混凝土输送到一定的高度和距离。欢迎您的来电咨询

混凝土输送泵的操作

如采用液压操纵，混凝土搅拌输送泵，则可直接从泵车的泵送系统中获取液压驱动力，并通过手动液压阀实现操控。与混凝土的性能有密不可分的关系，同时在操作过程中注意操作规程的细节，混凝土搅拌输送泵厂家，及时发现及时排除故障，以提高输送泵的工作效率。管道清洗有两种方法水洗和气洗。不管是水洗或是气洗，都要将阀箱体和料斗清洗干净。欢迎您的来电咨询，为您详细解答

一台混凝土输送泵有以下几个主要技术参数：输送排量、出口压力、电机功率和分配阀形式。按照国家新标准，这几个主要参数从混凝土输送泵的型号上都可获知。支撑混凝土泵的地面应平坦、坚实；整机

需水平放置，工作过程中不应倾斜。支腿应能稳定地支撑整机，并可靠地锁住或固定。泵机位置既要便于混凝土搅拌运输车地进出及向料斗进料，又要考虑有利于泵送布管以及减少泵送压力损失，同时要求距离浇筑地点近，供电、供水方便。

混凝土搅拌输送泵图片-派德机械(在线咨询)-混凝土搅拌输送泵由邢台派德机械制造有限公司提供。邢台派德机械制造有限公司 (xingtaipaide.tz1288.com) 在机械及工业制品项目合作这一领域倾注了无限的热忱和热情，派德机械一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：王建。