

## 江苏；混泥土输送泵车,输送泵专业销售

产品名称	江苏；混泥土输送泵车,输送泵专业销售
公司名称	苏州市相城区北桥华铭机床经营部
价格	300000.00/辆
规格参数	品牌:苏北重工 型号:dhbts60-13 最大理论混凝土输送量:80 (立方/h)
公司地址	苏州市相城区北桥凤北荡公路62号
联系电话	86 0512 65807667 13626191813

## 产品详情

窗

品牌：尤尼克  
混凝土理论输送量：15 (m<sup>3</sup>/h)  
电机功率：22 (kw)

型号：sbs系列  
混凝土最大出口压力：7 (mpa)  
外形尺寸：3000 × 1240 × 1400 (mm)

混凝土机械类型：拖泵  
骨料最大粒径：20 (mm)  
整机重量：1500 (kg)

sbs系列砂浆混凝土泵产品是针对地暖施工的特点而专门开发的砂浆输送设备，适用于地暖工程中砂浆填充层的大面积、高效率的施工；

尤尼克 (unique) sbs系列砂浆混凝土泵特点：\*独特的超压自动反泵功能，最大限度减少管道堵塞；\*采用先进的s管阀换向，能满足砂浆的输送；\*眼镜板和切割环采用高硬耐磨合金材料，寿命更长；\*出口压力高，能满足高层建筑和远距离施工的输送要求；\*液压油冷却采用水冷系统，冷却效果好，使用简便；\*配有手动集中润滑系统，确保转动件使用寿命；\*电器箱配备有线遥控手柄，便于操作。

最大理论输送量：15m<sup>3</sup>/h

最大出口压力：7mpa

骨料最大粒径r：20mm

缸径\*行程：120 × 800mm主电机：22kw

输送管内径：80(65)mm

外型尺寸:3000\*1240\*1400mm

重量：1500kg

## 供应hbt系列电机混凝土输送泵

品牌：尤尼克	型号：hbt系列	混凝土机械类型：拖泵
混凝土理论输送量：80 (m <sup>3</sup> /h)	混凝土最大出口压力：15.7 (mpa)	电机功率：132 (kw)
搅拌轴转速：1480 (r/min)	外形尺寸：200 (mm)	整机重量：5000 (kg)

苏北重工机械有限公司在积极引进吸收国内外先进技术的基础上开发设计的混凝土输送泵，该设备采用目前最先进的全液控换向控制系统。此液压系统大大的提高了机器的整体可靠性，确保机器能在苛刻条件下力争万无一失地工作。主要生产泵送效率15-120m<sup>3</sup>/h，混凝土压力5-20mpa的各种类型电机/柴油机混凝土泵。

尤尼克 (unique) hbt电机混凝土输送泵技术特性\*独特的超压自动反泵排除功能，使您的操作更加轻松\*采用全液压换向控制系统：泵送、s管分配换向动作无需电信号参与，换向冲击小、噪音低，明显提高液压泵、液压阀的使用寿命。\*全液压换向控制系统省去电信号控制的中间环节，大大提高了整套设备运行系统的可靠性。\*采用集中阀板：将主系统液压阀集中在一块阀板上，减少交叉连接管路，系统更加紧密，降低漏油的机会。\*采用集中润滑系统，递进式分配系统逐一给每一个润滑点供油，并可定时、定量给油，节省设备保养时间、及润滑脂用量。

品牌：尤尼克	型号：高速铁路制梁泵	混凝土机械类型：混凝土搅拌站
混凝土理论输送量：65 (m <sup>3</sup> /h)	混凝土最大出口压力：13 (mpa)	骨料最大粒径：卵石50 碎石40 (mm)
搅拌轴转速：1480 (r/min)	外形尺寸：6600*2160*2300 (mm)	整机重量：6200 (kg)

高速铁路客运专线80%以上采用高架无渣轨道,大型混凝土箱梁预制,是客运专线最重要的工程,也是一项全新的技术课题,要求使用寿命达100年.因此,箱梁预制必须采用配比非常严格的高性能、耐久性混凝土.高性能混凝土其强度高,粘度大、流动性差、吸料困难、阻力大等特点,给泵送带来了非常大的困难,普通的混凝土输送泵很难满足泵送要求.江苏苏北重工机械有限公司是集科研、生产、销售、及售后服务于一体的专业研制大型建设工程机械设备的企业。为了适应高性能混凝土的泵送要求，公司在高性能混凝土吸入性能和泵送效率方面进行了深入研究，研制开发出用于高速铁路制梁专用混凝土泵。该泵具有双动力、双系统、高压、大排量、不堵管、保证工况等特点。相对于普通大功率混凝土泵来说，其泵送效果，输送排量大大提高。而且还降低了铁路施工单位的设备整体采购成本、设备维护成本和能源成本。

# 应xbs系列细石混凝土输送泵

品牌：尤尼克  
混凝土理论输送量：30 (m<sup>3</sup>/h)  
骨料最大粒径：卵石50碎石40 (m  
m)  
外形尺寸：4800 × 2000 × 2300 (mm  
)

型号：xbs系列  
混凝土最大出口压力：9 (mpa)  
电机功率：30 (kw)  
整机重量：2500 (kg)

混凝土机械类型：拖泵  
额定进料容量：0.4 (m<sup>3</sup>)  
搅拌功率：7 (kw)

xbs系列混凝土输送泵是针对地暖施工的特点而开发的沙浆输送设备，适用于地暖工程中细石混凝土填充层或砂浆填充层的大面积施工。该设备还适用于各类工程建设中细石混凝土的输送、各类基础桩的浇筑施工。该设备采用100mm口径的输送管可以输送3cm以下直径的混凝土，使其设备的使用范围更加广泛（可以输送沙浆、细石及大骨料混凝土）。

尤尼克 (unique) xbs细石混凝土输送泵技术特性\*独特的超压自动反泵排除功能，使您的操作更加轻松\*采用全液压换向控制系统：泵送、s管分配换向动作无需电信号参与，换向冲击小、噪音低，明显提高液压泵、液压阀的使用寿命。\*全液压换向控制系统省去电信号控制的中间环节，大大提高了整套设备运行系统的可靠性。\*采用集中阀板：将主系统液压阀集中在一块阀板上，减少交叉连接管路，系统更加紧密，降低漏油的机会。\*采用集中润滑系统，递进式分配系统逐一给每一个润滑点供油，并可定时、定量给油，节省设备保养时间、及润滑脂用量。

采用尤尼克(unique)细石混凝土输送泵运送砂浆细石与提升机运送砂浆细石的功效对比同样的工况和建筑结构，以哈尔滨工地作地面处理为例；都是三单元、三十二层、每层为十二户，总面积约3.2万平米。1、用细石混凝土泵输送人员配备如下；细石混凝土泵操作工1人、两套搅拌机操作2人、供水泥2人、沙子和卵石2人、清理地面2人、浇注2人、地面刮平4人、合计15人。通常情况下，输送平均每小时12立方米（输送泵理论输送量为20立方米）每天12立方米 × 8小时=96立方米、施工厚度为5-6厘米、每天施工1920平方米、人均128平方米、整体工程需要17天。每人每天工资按80计算15 × 17 × 80=20400元2、用提升机输送人员配备如下；两套搅拌机操作工2人、供水泥2人、沙子和卵石2人、运送8人、清理工2人、浇注4人、地面刮平2人、合计22人。一般提升机每次能够带两辆运输车、低层6分钟、高层约12分钟运送一次每车0.06立方米、平均按每小时运输6次12车、8人分4组计算、12 × 0.06 × 8 × 4=23立方米、厚度5-6厘米、大约每天460平方米、人均21平方米整体工程需要70天。同样每人每天工资按80元计算22 × 70 × 80=123200元。由此可见，仅此一项工程的一项即可节约人工费用约10万元左右。在当今工人工资高、工人短缺的情况下，尤尼克 (unique) 细石混凝土输送泵无疑是您提高功效的理想设备。

联系人：丁总经理（华东区）

13771783722 0512-65807667

"江苏；混泥土输送泵车,输送泵专业销售"的最大理论混凝土输送量为80 (立方/h)，型号是dhbts60-13，品牌为苏北重工，混凝土最大出口压力是4+6 (Mpa)