

开底驳船_三江机械_开底驳船图纸

产品名称	开底驳船_三江机械_开底驳船图纸
公司名称	青州市三江机械有限公司
价格	100.00/件
规格参数	品牌:三江 型号:ZL1374
公司地址	中国 山东省青州市弥河工业园三江路3号
联系电话	15315362192

产品详情

驳船 因其船型小、载重吨位小、平底，主要用于内河浅狭航道的货物运输。属于航运中的支线运输。其作用是将小批量几十吨的货物，从内河码头驳运到深水港，再安排上干线船、货柜轮船等远洋船。由于集装箱运输的普及，现在很多驳船都可以散杂货混运。

平板驳船即敞舱驳，又名敞口驳船，有设有几个货舱口的舱口驳；只设一个货舱、货舱上方全敞开的；

甲板驳，不设货舱、在甲板上堆装货物、甲板四周设有挡货围板。

本公司常年提供模块化组装的甲板驳船和平板驳船。此种设备可以分体后陆路运输至散货船码头装船后长途海运，运抵目的地后组装成型，特别适合非洲、东南亚等国家的此种船需要。

内河运沙船：

本设备适用于内河、湖泊、水库等内陆水面的砂石、煤炭、散装水泥等散杂物料的运输，可以与挖沙船、抽沙船配套使用，运输量从30吨到500吨。

本设备是分体组装式，可装入集装箱远距离海运，我公司技术人员为客户安装调试，组装方便。

更多技术资料，请来电索取或登录我公司官方网站查询。

运输船舶的发展大致经历了舟筏、木帆船（见帆船）和蒸汽机船三个阶段，现在处于以柴油机为基本动力的钢船时代（见运输船舶发展史）。早在史前时期，人类已经利用舟筏作为水路运输工具。从古埃及时代到19世纪初叶的漫长历史时期内，木帆船一直是主要的水路运输工具。蒸汽机发明后，运输船舶于19世纪初进入以蒸汽机为动力的新时期，造船材料也逐渐以铁代木。早期的蒸汽机船，是靠安装在两舷的巨大明轮推进的，因此机动船在中国通常称为轮船。19世纪中叶以后，螺旋桨逐渐代替了明轮，造船材

料也从用铁发展到用钢，船舶的吨位不断增大。19世纪末，汽轮机和柴油机相继问世，又为船舶提供了新的动力。第二次世界大战以后，柴油机动力渐居主导地位。现在，几乎所有的运输船舶都以柴油机为动力。

本公司专业制造各种型号的皮带自卸式运输砂石、煤炭的各种型号运输船，更多技术资料，请来电索取或登录本公司官方网站：www.qzsjjx.com查询。