

小型液压卷扬机

产品名称	小型液压卷扬机
公司名称	济宁元昇机电有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌: 元昇 型号: YS-1.5T 介质: 液压油
公司地址	济宁市任城区李营街道史行
联系电话	15998721862

产品详情

小型液压卷扬机

吊车用卷扬机，小型卷扬机

关键词: 液压卷扬机 建筑液压卷扬机 水利工程液压卷扬机 林业液压卷扬机

矿山码头液压卷扬机 码头液压卷扬机 液压绞车 电动液压绞车 煤矿用液压绞车

手摇绞车 矿用绞车 液压绞车卷扬机 内藏式液压卷扬机，外露式液压卷扬机，高速液压卷扬机，低速液压卷扬机，液压卷扬机液压马达，控制阀组，齿轮箱，滚筒，支架，（离合器），压绳器排绳器，.....

联系方式：13385377576，QQ:2024146926

1. 液压卷扬机用途：

该系列产品可广泛应用于建筑、水利工程、林业、矿山、码头等的物料升降或平拖，还可作现代化电控自动作业线的配套设备。

YS系列产品拉力为8KN-120KN规格齐全，品种多样。其结构主要由液压马达（低速或高速马达）、液压常闭多片式制动器、行星齿轮箱、离合器(选配)、卷筒、支撑轴、机架、压绳器(选配)等组成。液压马达具有很高的机械效率，起动扭矩大，并可根据工况要求带不同的配流器，还可根据用户需要设计阀组直接集成于马达配油器上，如带平衡阀、过载阀、高压梭阀、调速换向阀或其他性能的阀组，制动器、行星齿轮箱等直接安装于卷筒内，卷筒、支撑轴、机架根据力学要求设计，整体结构简洁合理并具有足够的强度和刚性。因而该系列绞车在结构上具有紧凑、体积小、重量轻、外形美观等特点，在性

能上则具有安全性好、效率高、起动扭矩大、低速稳定性好、噪音小、操作可靠等特点。值得一提的是液压马达高的容积效率和美国SUN公司优质的平衡阀解决了一般绞车都存在的二次下滑和空钩抖动现象，使得该系列液压绞车的提升、下放和制动过程平稳，带离合器的绞车还可实现自由下放。安装于配流盘上的集成阀组则有效地简化了用户的液压系统。由于该系列绞车具备上述优点，使其广泛应用于船舶、铁路、工程机械、石油、地质勘探、冶金等行业，其优良性能得到了用户的认可。

2. 液压卷扬机 产品特点：

实用新型提供了一种理想的液压卷扬机。其主要特点是采用液压传动和两级行星减速器减速。制动部分采用了摩擦离合器，控制单向超越离合器反向锁死实现刹车。该种卷扬机传动平稳可靠，消耗功率小，体积小，重量轻，结构紧凑，安装简便，使用灵活，既可提升又可水平卷扬，刹车安全可靠。该种卷扬机各部件密封好，堵绝了由于野外作业粉尘入侵而引起的机械磨损，从而延长了卷扬机的使用寿命，与现有技术相比，具有显著的优点。

、一种液压卷扬机，具有滚筒、支架、钢丝绳，其特征是还具有一级行星减速器、二级行星减速器、制动缸总成、顺序阀、油马达、控制阀、油泵，一级行星减速器，二级行星减速器设在滚筒内，一级行星减速器的太阳轴与油马达的输出轴相连接；二级行星减速器的太阳轴装在一级行星减速器的行星架上，二级行星减速器的内齿圈与一级行星减速器的内齿圈靠一外齿轮相连接，二级行星减速器的外齿轮与滚筒上的内齿相啮合，制动缸总成由单向超越离合器、摩擦离合器组成，制动缸，总成设在滚筒内，单向超越离合器的内花键孔装在一级行星减速器的太阳轴与油马达输出轴的相接处；摩擦离合器由油缸、弹簧、内外摩擦片组成，内摩擦片的内齿与单向超越离合器的外壳齿牙相啮合，外摩擦片上的外齿与油缸缸体的内齿牙相啮合，油缸活塞的一端与缸体之间设有弹簧，摩擦片设在活塞的另一端，顺序阀内部设有单向阀，控制阀采用三位四通H型阀，三位四通阀的进油口接油泵的输出口，回油口接油箱，三位四通阀的接口A接顺序阀，顺序阀接制动缸总成的油缸，其中顺序阀中的一个单向阀接油马达的进油口，另一单向阀接油马达的泄油口，接口B接油马达的回油口。

3. 卷扬机包装：

木箱+辅料

4. 卷扬机售后服务：

产品售后一年内，若有质量问题，公司免费保修，随时可提供技术支持。