

# 打桩泥浆压干机 打桩泥浆榨泥机 打桩污泥干堆设备

产品名称	打桩泥浆压干机 打桩泥浆榨泥机 打桩污泥干堆设备
公司名称	广州中创环保设备科技有限公司
价格	19800.00/套
规格参数	中创:10 3000:15 广州:20
公司地址	广州市花都区迎宾大道123号名高中心11楼
联系电话	0206181160 13926238543

## 产品详情

[公司名称：广东中创环保设备有限公司](#)

联系人：包经理

手机号：139 2623 8543

公司研制了打桩工地（带式压滤机）分离浓缩机它不仅处理量大，还可以连续性工作。只要打桩后的泥浆流入带式脱水机，处理出来的水清晰见底，可以达到直接回用的效果。处理出来的泥成块状可堆积，可以卖给附近的砖瓦厂制砖，也可以卖给绿化园艺种花养草，使原来污染性极大的泥浆再次利用，还从中产生了利润。

打桩泥浆压干机 打桩泥浆榨泥机 打桩污泥干堆设备 操作自动化，人力最节省，带式压滤机维持管理容易；机械性能优异耐久性良，占地省；适用各种污泥脱水，效率高，处理量大；多重脱水，脱水能力强，污泥饼含水率低；节省能源，耗电力少，低速运转，无振动无噪音；带型滤布连续运转，自动洗涤，操作方便；带式压滤机滤布是行自动校正，操作顺畅；滤布安装、换取容易，保养简单；药剂加量少，操作成本低，价格合理。（设备方便运输，方便转移，便捷）咨询电话:13926238543 包经理

主要应用范围：广泛应用于城市生活污水、纺织印染、电镀、造纸、皮革、酿造、食品加工、洗煤、石油化工、化学、冶金、制药、陶瓷等行业的污泥脱水处理，也适用于工业生产的固分离或液体浸出工序。（设备方便运输，方便转移，便捷）咨询电话:13926238543 包经理

打桩泥浆压干机 打桩泥浆榨泥机 打桩污泥干堆设备 参数：

机型（宽）	功率	处理量（方）	外形尺寸
1米	10kw	6-10	长5.3高2
1.5米	13kw	8-15	长5.3高2
2米	15kw	12-20	长5.3高2
2.5米	25kw	25-30	长10.5高2.65
3米	30kw	40-50	长12.3高2.65
带式压滤机		泥浆量	

打桩泥浆压干机 打桩泥浆榨泥机 打桩污泥干堆设备 的工作原理以及系统脱水过程 经过浓缩的污泥与一定浓度的絮凝剂在静、动态混合器中充分混合以后，污泥中的微小固体颗粒聚凝成体积较大的絮状团块，同时分离出自由水，絮凝后的污泥被输送到浓缩重力脱水的滤带上，在重力的作用下自由水被分离，形成不流动状态的污泥，然后夹持在上下两条网带之间，经过楔形预压区、低压区 and 高压区由小到大的挤压力、剪切力作用下，逐步挤压污泥，以达到最大程度的泥、水分离，最后形成滤饼排出。

1、化学预处理脱水 为了提高污泥的脱水性,改良滤饼的性质,增加物料的渗透性,需对污泥进行化学处理,本机使用独特的“水中絮凝造粒混合器”的装置以达到化学加药絮凝的作用,该方法不但絮凝效果好,还可节省大量药剂,运行费用低,经济效益十分明显。 2、重力浓缩脱水段 污泥经布料斗均匀送入网带

，污泥随滤带向前运行，游离态水在自重作用下通过滤带流入接水槽，重力脱水也可以说是高度浓缩段，主要作用是脱去污泥中的自由水，使污泥的流动性减小，为进一步挤压做准备。

3、楔形区预压脱水段 重力脱水后的污泥流动性几乎完全丧失，随着带式压滤机滤带的向前运行，上下滤带间距逐渐减少，物料开始受到轻微压力，并随着滤带运行，压力逐渐增大，楔形区的作用是延长重力脱水时间，增加絮团的挤压稳定性，为进入压力区做准备。 4、挤压辊高压脱水段 物料脱离楔形区就进入压力区，物料在此区内受挤压，沿滤带运行方向压力随挤压辊直径的减少而增加，物料受到挤压体积收缩，物料内的间隙游离水被挤出，此时，基本形成滤饼，继续向前至压力尾部的高压区经过高压后滤饼的含水量可降至最低。 5、物料排出 物料经过以上各阶段的脱水处理后形成滤饼排出，通过刮泥板刮下，上下滤带分开，经过高压冲洗水清除滤网孔间的微量物料，继续进入下一步脱水循环。（设备方便运输，方便转移，便捷）咨询电话:13926238543 包经理

技术咨询：139 2623 8543包经理

工厂地址：广东省广州市花都区花山镇平西村南门路1号

广州花都中创公司距离白云机场15分钟车程，距离北站高铁10分钟路程