

新一代木材粉碎机工作原理，铭达粉碎机价格

产品名称	新一代木材粉碎机工作原理，铭达粉碎机价格
公司名称	河南铭达重工机械有限公司
价格	80000.00/台
规格参数	品牌:铭达 型号:600 产地:郑州
公司地址	郑州市上街区310国道与金华路交叉口向西200米路北
联系电话	13783511175

产品详情

产品介绍木材粉碎机介绍：木材粉碎机采用锤片式粉碎机和木屑机完美结合，兼并了两种机器的功能特性，使机器的功能更加强大，应用范围广。随着市场需求的增大，树枝粉碎机已成为园林绿化处理绿化垃圾的主要设备，主要用于粉碎修剪树木切下的树枝及落叶。它可以把直径20厘米以下树枝经过粉碎后变成木屑，并且可以粉碎各种树叶，粉碎后产生的碎片可以用于园林床基、燃料棒、有机肥料、食用菌，也是加工密度板、刨花板、造纸的上好原料。该系列木材粉碎机设备的出现，将原来难以消纳的大量绿色垃圾变废为宝，创造出新的经济价值，同时树枝粉碎后体积为原来的十分之一，可以节约大量的运输费用，减少道路上树枝存放站地空间，清洁卫生，减轻污染，创造了良好的社会效益。特别是在果园，植物园，园林绿化部门，可将修剪下来的数值、树干、树叶粉碎用作肥料。可将该机装在推车或农用车上，可采用电动机、柴油机或汽油机作为动力，即可移动粉碎也可定点粉碎。树枝粉碎机可以一次性的将木材、树干、树枝、秸秆、竹竿、木块、小树枝、树叶、树皮、竹枝、竹叶、饲料、化工原料等物料粉碎成木屑或锯末状物料，粉碎后的物料广泛的用在了锯末板、刨花板、纤维板、造纸制浆、机制木炭原料、园林有机肥料等，很适合中小型企业或个人木材经营者。图片展示

产品图片：

技术参数：

型号	400	500	600	700	800	900	1000	1200	1500
刀盘直径 mm	400	500	600	700	800	900	1000	1200	1500
刀盘长度 mm	100	130	150	200	230	260	280	300	350
料口直径 mm	120×120	160×160	200×200	260×260	300×300	350×350	400×400	450×450	500×500
主轴转速	2600	2600	2600	2600	2300	2000	1800	1800	1800

配用电机kW	7.5-11	11	15	18.5-22	30	45	55	75	90
柴油机	15	20	30	45	50	55	55	75	90
刀片数量/片	4	4	4	4-6	4-6	4-6	6-8	9	12
产量kg/h	500-800	1000-1500	2000-2500	3000-3500	3500-4000	4000-5000	5000-6000	6000-8000	8000-