

密集架的组成与拆装

用过档案柜的人肯定都听说过智能档案柜，那么智能档案柜要怎么用呢?比我们普通的档案柜又好在哪里呢?下面就让小编为大家介绍一下智能档案柜的应用及它的构成。

1、掌握整体，它主要由计算机长机、显现器、硬件、通信线、主控板、显现板、发电机板、按键板、通信板、红外板而组成。

2、机器全体，有底轨，底盘，架体，传动装置组成。

1)地轨由底盘和导向方钢组成，分三种方式：地表式、埋入式和加固支持式

2)底盘由大梁、横档、立柱座等铆接而成，为没有可组装的全体构造。

3)架体由立柱、挡板、面板、挂板、顶部等组成，为插接和软铆钉焊接构造，可组装，运载时为散件，当场装置。

4)传动装置由曲柄链条、发电机、加速器、电磁靠背轮、传动轴、铁轮等组成。

本文来源于永昌办公

重庆永昌密集架公司简介

我公司本次所投的手动式密集柜系列产品各项指标均符合中华人民共和国GB/T13667.3-2003手动密集架国家标准和DA/T7-92国家档案局手动密集架行业要求。所用钢板选取上海宝钢生产的优质钢板。热轧钢板符合GB710-91优质碳素结构钢热轧钢板技术条件；冷轧钢板符合GB710-88优质碳素结构钢薄钢板技术条件。产品表面处理及质量符合GB6807-86钢铁工件涂前磷化处理技术条件的国家标准，并取得ISO9001质量体系认证和ISO14001环境管理体系认证。具有防毒、防蛀、防尘、防光、防鼠、防盗、防火等功能。

所用钢板有上海宝钢生产的优质钢板。冷轧钢板标准为GB711-88，热轧钢板标准为GB719--91的国家标准。经过浸泡式前处理(成型焊接好的工作--酸洗--除锈--中和--水洗--碱洗--磷化处理 --水洗--磷化1--磷化2 --水洗钝化--烘干--进口机器自动静电粉末喷涂--高温固化处理)自动化处理工序，钢板采用环氧一聚脂混合型土涂料，喷涂厚度 为60微米。

;