

陕西西安市 卧式暗装盘管 卧式暗装风机盘管 可带回风箱 节能静音

产品名称	陕西西安市 卧式暗装盘管 卧式暗装风机盘管 可带回风箱 节能静音
公司名称	陕西新诺通风空调设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	新诺:按要求 按要求:按要求 陕西西安:按要求
公司地址	凤城四路西安国际企业中心B座25层2507-310室
联系电话	17868795918

产品详情

陕西西安市 卧式暗装盘管 卧式暗装风机盘管 可带回风箱 节能静音

卧式暗装盘管多型号定制 质量保障

卧式暗装风机盘管机组选用主要控制参数额定风量、出口静压、输入功率、额定供冷量、额定供热量、噪声、水阻等。对于双管制水系统（适用于只按季节或只按空调区域进行供热或供冷转换的空调系统）的风机盘管机组，只配置一组盘管，冬夏供热/供冷兼用机型。对于四管制水系统（适用于供热/供冷频繁转换的空调系统）的风机盘管机组，应配置加热和冷却两组盘管的组合式机型。

选用要点

1. 机组选用主要控制参数额定风量、出口静压、输入功率、额定供冷量、额定供热量、噪声、水阻等。
2. 风机盘管机组送风量约为250~2500m/h，出口静压小于100Pa（出口静压大于30Pa为高静压型）。

3. 选用机组规格应由房间冷、热负荷以及空气的热湿比等因素确定：

当新风与房间空气参数等焓时，风机盘管机组仅负担围护结构和房间内部产生的冷、热负荷；

当新风焓值大于或小于房间空气焓值时，风机盘管机组应加上或扣除部分新风冷、热负荷；

当新风的含湿量低于房间空气含湿量、可全部负担房间湿负荷时，风机盘管可仅负担房间显热负荷，宜按干工况配置；

当房间显热负荷占有较大比重时，应通过显热平衡计算，校核风机盘管机组的风量。

机组在转速下的基本规格应符合表1和表2的规定。