

# HTFC(DT)系列消防风机 离心风机 柜式

|      |                               |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | HTFC(DT)系列消防风机 离心风机 柜式        |
| 公司名称 | 上海赣建暖通设备有限公司                  |
| 价格   | 1300.00/台                     |
| 规格参数 | 品牌:赣建<br>型号:HTFC<br>适用风机:9-40 |
| 公司地址 | 上海闵行区七宝镇星风路南19                |
| 联系电话 | 86-02164796824 15021562169    |

## 产品详情

|      |       |      |      |
|------|-------|------|------|
| 品牌   | 赣建    | 型号   | HTFC |
| 适用风机 | 9-40  | 产品别名 | HTFC |
| 风机压力 | 中压风机  | 材质   | 铁壳风机 |
| 性能   | 低噪音风机 | 类型   | 抽风机  |
| 用途   | 船用风机  |      |      |

1.thfc柜式风机紧凑美观,风机箱体采用框架,箱板拼装设计.柜式风机框架采用国内先进的金属冷弯成形机组一次拉伸而成,箱板为复式板结构,内层为消声材料,进一步降低噪声. 2.thfc柜式风机提供不同的进出口方向,以满足用户不同的安装需求.采用模具化生产,尺寸精度高,拆散后可组装 3.htfc柜式风机主要部件在消化,吸收美国lau工业公司产品的的基础上,全部采用模具化生产.为多翼强前弯叶片叶轮,具有效率高,噪声低,风量大,运行平稳,质量稳定,经久耐用等特点.thfc柜式风机蜗壳采用优质镀锌板,机械化生产. 4.htfc柜式风机分为a型和b型两种类型,a型电机装在箱体外,用于消防排烟;b型电机装在箱体内,用于通风换气 5.a型柜式风机电机装在箱体外,同高温排烟系列隔离分开,确保风机在300 高温情况下,连续运行60分钟以上,经"国家固定灭火系统和耐火构件质检中心"检测合格,其性能达到国内领先水平. 6.若用户需大风量柜式风机时,本厂可生产并联式消防通风(两用)低噪声柜式离心风机.htfc(dt)系列消防、通风两用低噪声柜式离心通风机,具有离心式风机的高压力,轴流风机大的流量,效率高,节能,噪声低,安装方便等。。。

## 产口参数

| 机号 | 配用电机     | 转速  | 流量        | 全压      | 噪声 |
|----|----------|-----|-----------|---------|----|
| 9  | 0.55-4kw | 900 | 1650-3150 | 186-196 | 58 |

|    |          |      |             |          |    |
|----|----------|------|-------------|----------|----|
|    | 0.75-4kw | 1100 | 2450-4050   | 280-285  | 60 |
|    | 1.1-4kw  | 1300 | 3400-4600   | 382-401  | 61 |
|    | 1.5-4kw  | 1400 | 2585-4954   | 443-465  | 62 |
| 10 | 0.75kw   | 900  | 2000-3500   | 238-236  | 60 |
|    | 1.1-4kw  | 1100 | 2500-4500   | 354-351  | 61 |
|    | 1.5-4kw  | 1200 | 2500-500    | 411-415  | 62 |
|    | 2.2-4kw  | 1300 | 2708-5415   | 481-487  | 63 |
| 12 | 1.5-4kw  | 900  | 3659--6100  | 341-314  | 61 |
|    | 2.2-4kw  | 1000 | 3750--6750  | 413--425 | 62 |
|    | 3.0-4kw  | 1100 | 4150-7500   | 503-414  | 63 |
|    | 4.0-4kw  | 1180 | 4453-8038   | 578-591  | 64 |
| 15 | 2.2-4kw  | 700  | 6550-13050  | 405-423  | 61 |
|    | 3.0-4kw  | 800  | 5000-9500   | 398-413  | 62 |
|    | 4.0-4kw  | 900  | 5250-10050  | 444-465  | 63 |
|    | 5.5-4kw  | 1050 | 6384-12653  | 682--722 | 64 |
| 18 | 2.2-4kw  | 600  | 6030-11030  | 301-308  | 62 |
|    | 3.0-4kw  | 700  | 6550-13050  | 405--423 | 63 |
|    | 5.5-4kw  | 800  | 8150-1490   | 532-577  | 64 |
|    | 7.5-4kw  | 900  | 8850-16250  | 670-693  | 65 |
| 20 | 3.0-4kw  | 550  | 7900-13750  | 475-438  | 65 |
|    | 4.0-4kw  | 650  | 9650-16250  | 556-403  | 66 |
|    | 5.5-4kw  | 700  | 10050-17450 | 588-545  | 68 |
|    | 11-4kw   | 840  | 11813-21567 | 790-736  | 70 |
| 22 | 4.0-4kw  | 550  | 9850-17250  | 359-342  | 68 |
|    | 5.5-4kw  | 650  | 11970-20500 | 507-465  | 69 |
|    | 7.5-4kw  | 700  | 12830-21940 | 250-350  | 70 |
|    | 11-4kw   | 840  | 15698-26775 | 540-526  | 72 |
| 25 | 5.5-4kw  | 500  | 9850--17250 | 371-374  | 70 |

|         |     |             |          |    |
|---------|-----|-------------|----------|----|
| 7.5-4kw | 550 | 26000-15000 | 630-637  | 71 |
| 11-4kw  | 600 | 18000-30500 | 377-375  | 72 |
| 15-4kw  | 650 | 19500-30050 | 6560-553 | 73 |