

# 铜铝复合散热器，钢制散热器暖气片批发

产品名称	铜铝复合散热器，钢制散热器暖气片批发
公司名称	保定德恩普环保科技有限公司
价格	1.00/组
规格参数	型号:Deenpu 材质:铜铝复合 规格:各种规格
公司地址	保定市新市区鲁岗辛庄村
联系电话	13733388226 13613129682

## 产品详情

型号	Deenpu	材质	铜铝复合
规格	各种规格	管径	多款供选
表面处理 类型	表面喷涂高级静电粉末 多款供选	安装型式	壁挂式

安装形式：壁挂式

规格：各种规格

表面处理：表面喷涂高级静电粉末

德恩普铜铝复合散热器：各种规格，中心距300—1800mm

1. 该产品是一种高效节能防腐耐用的新型散热器，水道采用优质紫铜管、耐腐蚀性能优异、可防碱、耐酸、抗氧化、承压高、抗拉性强等特点。deenpusanreqiradiator
2. 采用先进的水压胀管、钻孔翻边技术，使之紧密结合、降低热阻、有效提高导热效率、不损伤内壁、焊接面积大、焊点牢固。
3. 铜铝复合散热器因其出众的防腐性能，广泛的适用性、较好的热价比、较高的保值率和优美的外观，适用于热水采暖给你的生活带来全新的感觉。
4. 节能环保是二十一世纪散热器发展主导产品，将推动国内散热器走向一个新的台阶。

<http://www.deenpuet.com>

9135928.100ye.cn

保定德恩普环保科技有限公司供销：钢制板式散热器，钢管柱型散热器，德恩普超导节能电暖器，钢管复合散热器，铜铝复合散热器，钢铝复合散热器，钢制卫浴散热器，德恩普钢制扁管散热器（大片头）暖气片钢制高频焊翅片管散热器,等散热器，欢迎选购，电话联系！！电话：0312-7910388  
15175377302传真：0312-7910399邮箱：905793551@qq.com公司网站：http://www.deenpuet.com  
9135928.100ye.cn

## (一)钢制板式散热器

10型：10vk型厚47				
规格	中心距 (mm)	散热量 (w)	工作压力(mpa)	计算公式
gb-10-300	245	753	1.2	q=7.612 t1.103
gb-10-400	345	772	1.2	q=7.802 t1.103
gb-10-500	445	824	1.2	q=7.719 t1.121
gb-10-600	545	976	1.2	q=8.774 t1.131
gb-10-900	845	1405	1.2	q=8.679 t1.221
11型：11vk型厚63				
gb-11-300	245	807	1.2	q=7.854 t1.112
gb-11-400	345	1048	1.2	q=7.122 t1.198
gb-11-500	445	1286	1.2	q=7.944 t1.221
gb-11-600	545	1506	1.2	q=7.519 t1.272
gb-11-900	845	2170	1.2	q=8.334 t1.335
20型：20vk型厚99				
gb-20-300	245	1017	1.2	q=7.062 t1.193
gb-20-400	345	1268	1.2	q=7.879 t1.221
gb-20-500	445	1317	1.2	q=8.067 t1.223
gb-20-600	545	1533	1.2	q=7.655 t1.272
gb-20-900	845	2149	1.2	q=7.786 t1.349
21型：21vk型厚99				
gb-21-300	245	1304	1.2	q=7.987 t1.223
gb-21-400	345	1492	1.2	q=7.541 t1.272
gb-21-500	445	1698	1.2	q=8.339 t1.323
gb-21-600	545	1969	1.2	q=7.594 t1.334
gb-21-900	845	2742	1.2	q=8.303 t1.392
22型：22vk型厚100				
gb-22-300	245	1449	1.2	q=7.323 t1.269
gb-22-400	345	1836	1.2	q=7.171 t1.331
gb-22-500	445	2205	1.2	q=8.258 t1.341
gb-22-600	545	2587	1.2	q=7.238 t1.411
gb-22-900	845	3574	1.2	q=7.437 t1.482

注：高度300，400,500,600,900

长度400，500,600,700,800,900,1000,1100,1200,1400,1600,1800,2000,2300,2600,3000

供回水管中心距离h=h-55mm

管接头尺寸 4\*g1/2内螺纹

最高工作压力 1.2mpa

最高工作温度 < 120

与散热器的连接方式左侧或右侧连接