

大棚地热线120米1000W

产品名称	大棚地热线120米1000W
公司名称	德州暖康碳纤维科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:暖康 型号:DRX-120
公司地址	山东省德州市德城区广川办事处东风东路68号2层10号
联系电话	18032825999

产品详情

电压：220v

长度：100m

功率：1000w

用途：djw系列农用电热加温线，主要适用于土壤和栽培基质的电热加温。如：蔬菜的温床育苗、无土育苗、水稻快速育苗、葡萄快速育苗及蘑菇、木耳等食用菌类的栽培，也可用于饲养业的育雏和幼畜保温。

内附详细的的使用说明书。（用途、使用方法、电热育苗或栽培的温床构造示意图、电加温线的接线方法、使用时应注意的事项）

一、用途：drx系列农用电热加温线，主要适用于土壤和栽培基质的电热加温。如：蔬菜的温床育苗、无土育苗、水稻快速育苗、葡萄快速育苗及蘑菇、木耳等食用菌类的栽培，也可用于饲养业的育雏和幼畜保温。主要技术数据见表一：表一：drx 电热加温线主要技术数据

型号	工作电压（伏）	工作电流（安）	标功率（瓦）	热线长度（米）
drx80	220	4	800	100
drx100	220	5	1000	100
drx120	220	5	1000	120

二、使用方法：根据不同环境和不同作物来确定适宜布线密度。一般按 80 — 120 瓦 /m² 之间，布线间距见表二：表二：drx电热加温线布线间距

布线间距cm 功率密度 型号	60瓦/米 ² m ²	80瓦/米 ²	100瓦/米 ²	120瓦/米 ²	140瓦/米 ²
drx80	12.5	9.4	7.5	6.3	5.4
drx100	13.3	10.00	8.0	6.7	5.7
drx120	13.9	10.4	8.3	7.3	6.0

三、电热育苗或栽培的温床构造示意（在同一温室，根据具体情况，可同时用两种系列的加温线，也可选用其中之一）

四、使用时应注意事项：1、严禁将电热加温线成圈、成捆地通电试验，否则将因热量集中而造成塑皮软化、芯线短路等故障。2、根电热加温线有固定的长度和功率，不允许剪短和截段使用。3、布线时要均匀，不得重叠或交叉，更不能打结使用。4、接头处不得埋在地下应凸于地表面，应放置地表显著部位，以便装修。5、人员进入通电加温区操作，务必切断电源。6、用完从土中取出时，不得硬拉、硬拔，不允许用金属工具挖掘，以免误伤塑皮。7、用完盘成圈贮阴凉干燥处，防鼠咬和生锈。8、在使用旧加温线时，应需作绝缘性能检查。9、dv加温线断后可用锡焊接。但接头处应预先套入3毫米控孔径的聚氯乙烯套管，焊好后把套管套在以接头为中间的线上，修复后将套管两端用电热钳子封口绝缘。（注：但不能在潮湿的环境中使用）

本产品的加工定制是是，品牌是暖康，型号是DRX-120，材质是发热丝，常温电阻是0.4（ Ω ），直径是2.3（mm），主要用途是土壤加温，大棚育苗，产品认证是ISO9000，长度是120米（m），功率是1000W（W）