

کولرهای اسپلیت در مناطق گرمسیری نقش مهمی در کیفیت زندگی و رفاه مردم دارد و از طرفی با افزایش قیمت این وسیله و اهمیت محافظت از آن و همچنین با توجه به افزایش قیمت برق و بالا رفتن پیک مصرف در تابستان ها، استفاده از راهکارهایی جهت افزایش عمر این دستگاه و همچنین بالا بردن راندمان آن ضرورت دارد. اکثر کولرهای اسپلیت در پشت بام منازل و در معرض تابش مستقیم نور آفتاب قرار دارد که این موضوع سبب کاهش راندمان کولر و همچنین افزایش نرخ خوردگی و استهلاک بالای آن می شود

**ساخت سایبان کولر اسپیلیت**

عنوان فناوری

معرفی طرح

کاربرد طرح

کولرهای اسپلیت در مناطق گرمسیری نقش مهمی در کیفیت زندگی و رفاه مردم دارد و از طرفی با افزایش قیمت این وسیله و اهمیت محافظت از آن و همچنین با توجه به افزایش قیمت برق و بالا رفتن پیک مصرف در تابستان ها، استفاده از راهکارهایی جهت افزایش عمر این دستگاه و همچنین بالا بردن راندمان آن ضرورت دارد. اکثر کولرهای اسپلیت در پشت بام منازل و در معرض تابش مستقیم نور آفتاب قرار دارد که این موضوع سبب کاهش راندمان کولر و همچنین افزایش نرخ خوردگی و استهلاک بالای آن می شود. پوشش های مختلفی از جنس های متفاوت برای این منظور ساخته شده است و هر کدام دارای مزایا و معایب مختلف هستند اما تاکنون هیچ شرکتی به شکل تخصصی و با توجه به ویژگی های منطقه ای اقدام به ساخت و تولید این محصول نموده است.

نام شرکت:

مجری طرح: علی فتی

مرحله: پیش رشد