

خدمات پس از فروش پاناسونیک	فرم توصیه های فنی	کد فرم:
دامنه کاربرد: نمایندگان خدمات پس از فروش	عنوان راهنمای رفع عیب جهت متخصصین کولر گازی	شماره فرم:
ارائه کننده: PMMAF	تدوین و تنظیم: خدمات پس از فروش	تاریخ ایجاد:
گروه و محصول: AC/AIR CONDITIONER	شرح ایراد ظاهری: روش تخلیه زمانی که از لوله هایی که با مدل R22 کار کرده و بخواهیم مجدداً برای مدل R410 استفاده شود.	مدل: All R410 Models

شرح ایراد ظاهری: روش تخلیه کامل و استفاده از لوله هائی که با مدل R22 کار کرده و مجدداً برای مدل R410 استفاده گردد..

روغن کمپرسور مدل R22 با روغن کمپرسور مدل R410 مخلوط نمی شود.

مخلوط شدن دو نوع روغن منجر به خرابی کمپرسور می شود.

امکان مخلوط کردن	برای استفاده مجدد از لوله قدیمی
<ul style="list-style-type: none"> ▪ استفاده مجدد از لوله R22 خطرناک است بدلیل اینکه امکان وجود روغن کمپرسور قبل در سیستم میباشد. ▪ استفاده مجدد از لوله مدل R22 فقط زمانی اجتناب ناپذیر است که لوله پنهان باشد. ▪ زمانی دوباره از لوله مدل R22 استفاده میشود کرد که فرآیند تخلیه به درستی انجام پذیرفته باشد و برای اطمینان بیشتر روغن کمپرسور و داخل لوله ها را چک بفرمائید. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ لوله مدل R22 را میتوان دوباره استفاده کرد در صورتی که عمل تخلیه سیستم بصورت کامل انجام پذیرفته باشد. ▪ هدف از تخلیه کامل روغن کمپرسور که جمع آوری گردیده است این است که در ازای گردش، داخل سیستم و چرخه تبرید ماده سرد کننده با روغن مخلوط شده است و قالباً داخل یونیت خارجی کولر تجمع میکند.

روش صحیح تخلیه :

1. کولر در وضعیت
2. بعد از 10-15 دقیقه قبل از شروع عملکرد عدد شیر را ببندید بعد از 3 دقیقه هر سه عدد شیر را ببندید.
3. کولر را بردارید.
4. کولر گازی با وضعیت سرمایهشی جدید را نصب نمایید.

