

Ar Condicionado Sydney NSW Ligue Agora

O seu sistema de ar central pode gerenciar o calor do verão?

(NC) - Você confia no ar condicionado, tornando o calor e a umidade do verão muito mais manejáveis? Se assim for, agora é o momento para se certificar de que seu equipamento está em ótima forma. Se você não puder mantê-lo, seu sistema de ar condicionado sofrerá uma diminuição constante na eficiência, enquanto o consumo de energia e os custos de serviços públicos aumentarão. Embora haja algum trabalho de manutenção que você possa fazer para prolongar a vida útil de suas ferramentas, bem como mantê-las para o desempenho máximo, vários outros trabalhos são mais bem confiados aos profissionais. Vários dos pontos fáceis que qualquer proprietário de casa pode fazer incluem: Os filtros devem ser limpos ou alterados de forma consistente. (alguns são reutilizáveis, enquanto outros devem ser substituídos). Certifique-se de que o dispositivo de condensação externo tenha amplo movimento de ar, verificando se o local ao redor da unidade está livre de partículas, e que a folhagem é recortada no mínimo dois pés. Várias outras tarefas de manutenção que são melhor deixadas para um profissional qualificado são as seguintes: A serpentina do evaporador deve ser inspecionada a cada ano e limpa conforme necessário - a poeira diminui o fluxo de ar e protege a bobina, diminuindo a capacidade de resfriamento do seu ar-condicionado. Bobinas condensadoras externas podem acabar ficando sujas e também devem ser limpas. Aletas de bobina de alumínio leve no evaporador, bem como bobinas de condensação ao ar livre precisam ser examinadas e também, se necessário, endireitadas para garantir que o fluxo de ar não seja bloqueado. Abastecimento e também dutos de ar de retorno precisam ser procurados por vazamentos. Um especialista em serviços profissionais pode encontrar e também corrigir vazamentos de dutos de ar que podem permitir que o ar frio vaze e que o ar quente vaze, desperdiçando uma enorme quantidade de energia. [Conduzido Ar Condicionado Sydney](#) Verificação para garantir as pressões de trabalho corretas no circuito de refrigeração. Um técnico qualificado terá as ferramentas e também a experiência necessária para determinar se o sistema de ar condicionado está funcionando como deveria. Para encontrar um provedor de serviços de refrigeração devidamente qualificado, tente encontrar o logotipo da empresa associada ao HRAC - os participantes da Refrigeração de aquecimento e dos Especialistas em A / c do Canadá (HRAC) têm o treinamento e a experiência que você está tentando encontrar. Para obter mais informações: <https://teknicoolairconditioning.com.au/services/specials-air-conditioning-systems/>