PROGRAMA DE MANUTENÇÃO DE INVERNO





Seus dispositivos requerem manutenção. Prepare agora!

Pronto para o ano novo?

Seus dispositivos requerem cuidados e manutenção. Prepare a nova temporada agora.

Com a chegada dos primeiros dias ensolarados, a estação do inverno desaparece e o serviço de A/C em sua oficina será mais frequente novamente. O equipamento cuidadosamente preparado garantirá um serviço profissional e eficiente.

Para evitar perder tempo com a manutenção enquanto você precisar vender e executar o serviço, é aconselhável realizar a manutenção durante a A/C de baixa temporada nos meses de inverno.

Para ter sempre equipamentos confiáveis em sua oficina, a Ecotechnics recomenda a seguinte lista de verificação para manutenção competente:

- Filtro: o contador da estação de ar condicionado informará a necessidade de instalar um novo filtro. Em geral, nossos filtros são projetados para 50 kg ou 100 kg de refrigerante recuperado. No menu de navegação, você pode verificar a quantidade já feita. Se estiver próximo do limite, pode ser útil instalar um novo. Após a instalação do novo filtro, o contador deve ser definido como zero novamente (digite o código de identificação no filtro)
- Óleo da bomba de vácuo: o óleo da bomba de vácuo deve ser substituído pelo menos uma vez por ano e se um novo filtro estiver instalado. Além disso, o nível do óleo deve sempre ser verificado.
- Calibração: é necessário verificar as configurações corretas para equilibrar a garrafa interna e os recipientes de óleo
- Verifique o manômetro: garanta a exibição correta dos indicadores
- **Detecção de vazamento**: verifique se há vazamentos de refrigerante durante o processo de recuperação com o detector eletrônico de vazamento
- Tubos de serviço e conexões internas: verifique se a fase de vácuo é mantida
- Condições gerais: verificação visual do status da qualidade

		00		7.							
		ECK TWIN 12	ECK FLAG	ECK NEXT PRO	ECK NEXT	ECK 4000 / ECK 4000 HFO	ECK 3900 PREMIUM	ECK 1900 PREMIUM	Cinquecento12	ECK LAND	ECK BUS
KIT016	Kit de manutenção, 1 garrafa de 500 ml de óleo per a bomba de vácuo + 1 filtro 5005			х	x			x	x	х	*
KIT017	Kit de manutenção, 1 garrafa de 500 ml de óleo per a bomba de vácuo + 1 filtro 5512	x	x			x	x				
KIT018	Kit de manutenção, 1 garrafa de 500 ml de óleo per a bomba de vácuo + 1 filtro 5005 + 1 filtro 5006										x