

MANUAL DO EQUIPAMENTO

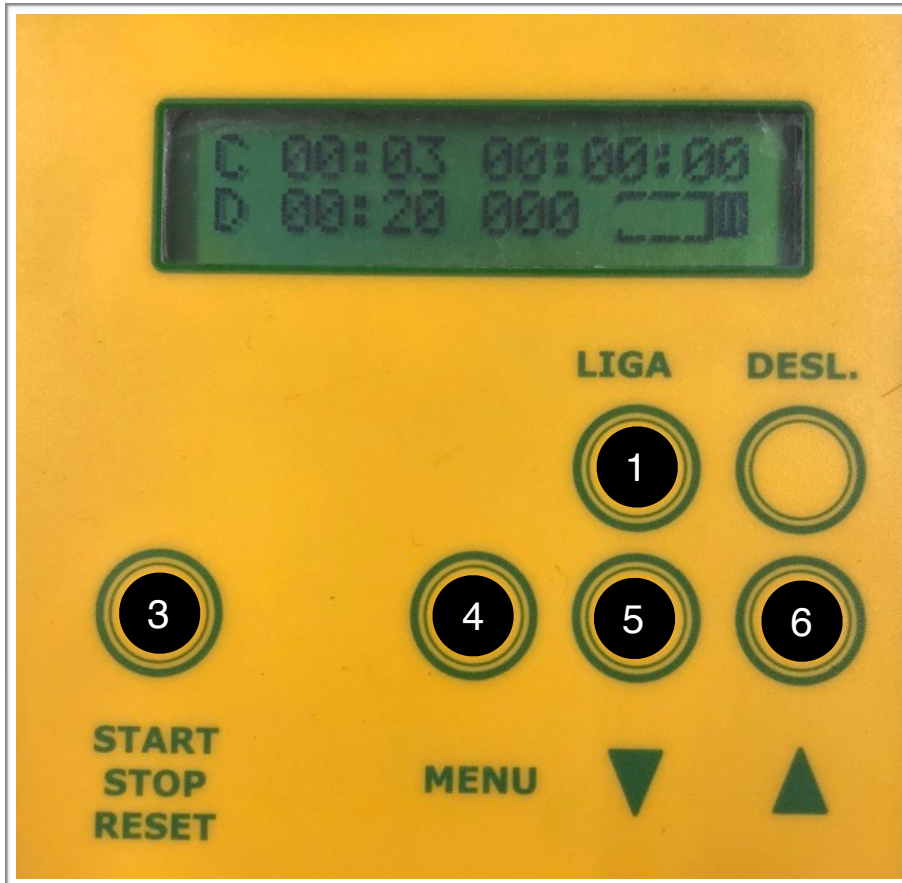
CONTROLADOR DE AR ALTA PRESSÃO



ÁREAS CLASSIFICADAS
As ligações internas são realizadas com solda
EMPRESA CERTIFICADA ISO 9001

CONTROLADOR DE AR PARA ALTA PRESSÃO pode ser usado em **Áreas Classificadas**

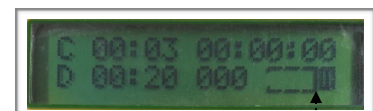
INSTRUÇÃO DE FUNCIONAMENTO DO CONTROLADOR DE AR



Ligando o circuito e configurando os ciclos:

- 1º Conecte a alimentação de ar na entrada de ar do Equipamento;
- 2º Ligue o circuito (1);
- 3º Selecione o tempo de carga ou descarga no botão "MENU" (4);
- 4º Programe o tempo (5/6);
- 5º Após ajustar o tempo de carga e descarga, pause o ciclo com a função "STOP" (3).

Observação: o equipamento tem bateria interna, recarregável com identificação no visor do equipamento. A barra para esquerda indica diminuição de carga e para direita aumento de carga.





1º Conecte a mangueira do cilindro ou da linha de alimentação de ar na Entrada de Ar (E).

2º Plug a mangueira na Saída de Ar (S) e com a outra ponta na Bomba de Bexiga.

Range de trabalho: 0 a 400 PSI.

Após aumentar a pressão no regulador do equipamento ou do cilindro, não será possível reduzi-lo até despressurizá-lo, pois o ar estará circulando no sistema, conseguirá somente aumentá-lo.

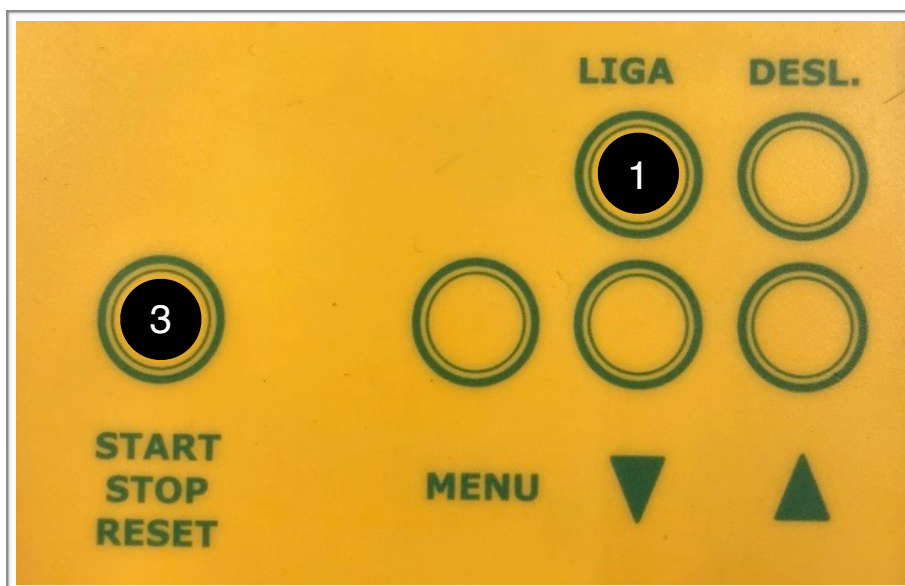
Antes de despressurizar o sistema certifique-se que o regulador de pressão do cilindro está fechado.

Observação: certifique-se que as anilhas estejam rosqueadas de forma firme e segura.

AJUSTANDO A PRESSÃO



1º Abra a Válvula (V) deslocando-a para baixo, em seguida ajuste o Regulador de Pressão (R) para a quantidade de PSI que deseja utilizar;



2º Para iniciar o funcionamento do equipamento acione a função START (3).

Para zerar os ciclos:

- 1º Para zerar a contagem dos ciclos ligue o circuito (1);
- 2º Pressione o "RESET" (3) e aguarde cerca de 5 segundos até zerar os ciclos.



Recarga da bateria interna

Cabo com proteção isolante elétrico, bivolt (127/220v).

Desconectar a tomada macho (M) com 2 pinos da proteção (P), conectar no equipamento e conectar a outra ponta do cabo (C) na tomada fêmea.

Autonomia da bateria para aproximadamente 50 mil ciclos.

Tempo para recarregar completamente a bateria interna 5 horas e 30 minutos.

GARANTIA ESTENDIDA DE FÁBRICA

Esse equipamento é garantido contra defeitos de fabricação pelo período de 1 ano.

A garantia se exclui quando:

- 1 - For entregue para terceiros para manutenção ou tiver com o lacre de garantia rompido;
- 2 - For ligado em fonte de energia diferente de 127/220v;
- 3 - Sofrer danos físicos como amassamentos, quebras etc.
- 4 - O equipamento for mal utilizado por negligência ou imperícia; e
- 5 - O equipamento for utilizado para fins que não aqueles especificados neste manual.

Nota: as informações deste manual poderão sofrer alterações sem comunicação prévia da Sauber System.



Sauber System

Ambiental

ENTRE EM CONTATO COM A SAUBER SYSTEM

Em caso de dúvidas ou sugestões não hesite em contatar o departamento comercial da Sauber System.

Sauber System Ambiental

www.saubersystem.com.br

R. Entre Rios, 75 - Vila Buenos Aires

São Paulo/SP - CEP: 03736-000

Assistência Técnica

(11) 2957-9000

E-mail: atendimento@saubersystem.com.br