Segue instruções de instalação e manual

A sua SPA Cachibra é portátil (pronta) só precisa de um piso nivelado para coloca-la e fazer as conexões de hidráulica e elétrica. Sobre a instalação conforme desenho técnico na próxima página:

Olhando para o desenho técnico nos números 16 e 17, são pontos de saídas de água, um é o dreno (para esvaziar) e o outro é o ladrão (para não transbordar). PS - Vale observar que nas próprias saídas de água, tanto do dreno como no ladrão tem um registro original para clientes que não querem fazer a instalação hidráulica, ou seja (acompanha um adaptador de mangueira para conectar no dreno e esvaziar no ralo), agora, quando o cliente opta pela instalação hidráulica, como vai conectar a tubulação, os registros da sua SPA Cachibra tem que ser retirados. Para retirar, usar duas chaves de fenda.

Lembrando que na tubulação do dreno, deverá ser colocado um registro em um ponto estratégico para poder esvaziar a sua SPA Cachibra, pois o registro original foi retirado. (No caso da saída de água do ladrão, conectar a tubulação de 32mm direto no cano sem o adaptador (registro original) e jogar a tubulação dentro do ralo sem registro, pois é ladrão.

No caso da saída de água do dreno, conectar a tubulação de 32mm direto no cano sem o adaptador (registro original) e, entre a saída de água até o ralo, deverá ser instalado um registro para quando quiser esvaziar a sua nova SPA Cachibra é só abrir o registro.

A Bica para a entrada de água está localizada dentro do compartimento do filtro número 15 com tubulação de 25mm.

Parte Elétrica:

A caixa elétrica (controladora Balboa) da sua SPA Cachibra número 7 no desenho, é onde tem que entrar com os fios de energia e aterramento. Os fios de energia a serem usados é de 10mm, e deverá ter um disjuntor de 40 ampéres DR dedicado somente para a SPA. O disjuntor deverá ser instalado pró imo à sua SPA Cachibra para poder ligar e desligar. PS - A SPA só pode ser ligada na energia com água. (Energia 220V monofásico ou bifásico). Fazer ligação na controladora Balboa GS nos dois últimos bornes. Ao lado esquerdo da controladora Balboa GS, no lado de fora, está o barramento para o aterramento, você vai notar que tem uns fios verde/amarelo e terá uma vaga no barramento para conectar o fio terra da casa.





