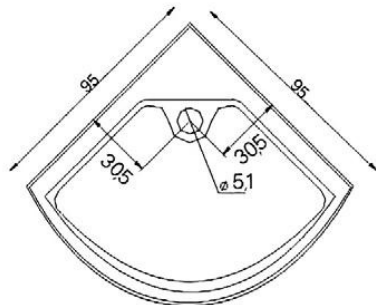
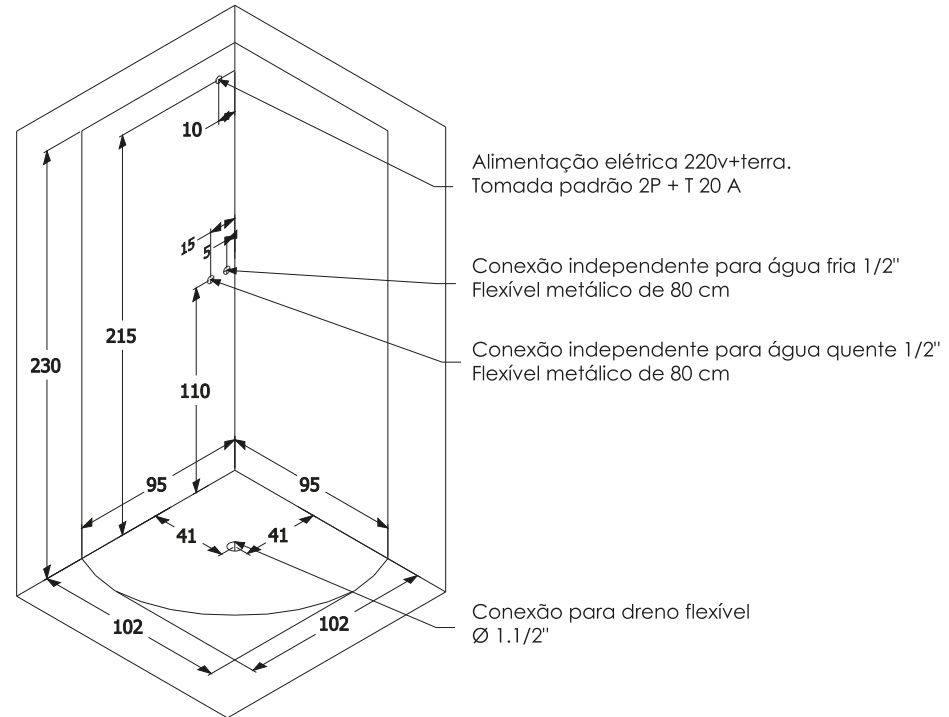
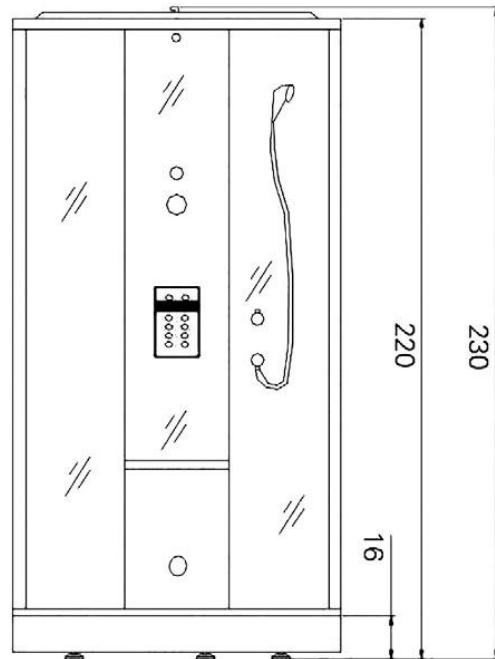


# A C Q U A

## Desenho Técnico



### ELÉTRICA:

- Tensão: 220 v
- Fio: 4 mm<sup>2</sup>
- Potência sauna úmida: 3000 w
- Disjuntor 16A e Interruptor DR 30ma

### HIDRÁULICA:

- Vazão: 8 ~ 12 l/min
- Pressão de funcionamento: 15 a 40 mca
- \*Necessária a instalação de filtro na rede hidráulica

### SAUNA ÚMIDA:

- Temperatura máxima: 50 graus C°
- Tempo máximo: 50 minutos
- Pé direito mínimo para instalação: 240 cm