

## FICHA TÉCNICA – ETAR 4000 EVOLUTION NEW

**Capacidade:** 4.000 litros / hora

**Comprimento total:** 6,00 metros.

**Largura total:** 2,50 metros.

**Altura total:** 2,50 metros.

**Peso estimado:** 1.500 Kg.

**Alimentação:** 220V trifásico.

**Carga total:** 4,0cv

**Alimentação e Flotação:** 1 Bomba de alimentação geradora de microbolha de 2,0cv e tensão de 220V trifásico.

**Captação:** 1 Bomba centrífuga de 1,0cv, tensão de 220V trifásico.

**Filtragem:** 1 Bomba centrífuga de 1,0cv, tensão de 220V trifásico e filtro de areia.

**Dosagem de produtos:** 4 Bombas dosadoras com tensão de 220V trifásico.

**Tanque Flotador:** Tanque cilíndrico de fundo cônico, confeccionado em Polietileno, onde funciona o sistema de raspagem com pá, movida por intermédio de uma transmissão ligada ao moto redutor do tanque batedor.

**Tanque Pulmão:** Tanque cilíndrico, confeccionado em Polietileno.

