

FICHA TÉCNICA – ETAR 2000 EVOLUTION NEW

Capacidade: 2000 Litros / hora.

Comprimento total: 2,50 metros.

Largura total: 1,50 metros.

Altura total: 1,70 metros.

Peso estimado: 200 Kg.

Alimentação: 220V trifásico.

Carga total: 3,0cv.

Alimentação e Flotação: 1 Bomba de alimentação geradora de microbolha de 2,0cv e 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.

