

A Portáqua propõe uma variedade de Estações elevatórias que têm como principal finalidade elevar as águas de uso doméstico, as águas claras e / u fracamente carregadas. São fabricadas em polietileno de alta densidade e podem ser equipadas com uma ou duas bombas submersíveis. As estações elevatórias possuem uma óptima relação preço/qualidade, vêm testadas da fábrica e, em caso de solicitação, podem ser equipadas com bombas de marca pré-definida.

A nossa empresa possui uma gama de equipamentos muito completa, passando da elevação para habitações unifamiliares para postos colectivos como: restaurantes, hotéis, loteamentos, etc..



CEE / SDB ONE (Versão lavado ou chuveiro)

- Equipada com uma bomba do tipo E-SDB ONE
- Diâmetro máximo dos sólidos em suspensão: 10 mm
- Diâmetro de saída: 1" ¼
- Capacidade da cuba: 30 l
- Fornecido com 5 m de cabo para ligação à tomada
- Peso sem bomba: 8,5 Kg



CEE / SDB ONE VOX (Versão garagem)

- Equipada com uma bomba do tipo E-SDB ONE ou E-SDB ONE VOX
- Diâmetro máximo dos sólidos em suspensão: 20 mm
- Diâmetro de saída: 20 mm
- Capacidade da cuba: 30 l
- Fornecido com 5 m de cabo para ligação à tomada
- Peso sem bomba: 12,5 Kg



CEE / SDR

- Equipada com uma bomba do tipo E-SDR M 100
- Diâmetro máximo dos sólidos em suspensão: 35 mm
- Diâmetro de saída: 50 mm
- Capacidade da cuba: 100 l
- Fornecido com 5 m de cabo para ligação à tomada
- Peso sem bomba: 25 Kg



CEE / 1 - EM / EV

- Equipada com uma bomba do tipo E-EM ou E-EV
- Diâmetro máximo dos sólidos em suspensão: 50 mm
- Diâmetro de saída: Dn 50/ Dn 63
- Capacidade da cuba: 360 l
- Peso sem bomba: 21,5 Kg



CEE / 2 - EM / EV

- Equipada com duas bombas do tipo E-EM ONE ou E-EV
- Diâmetro máximo dos sólidos em suspensão: 50 mm
- Diâmetro de saída: Dn 50/ Dn 63
- Capacidade da cuba: 540 l
- Peso sem bomba: 30 Kg