

Reator UV

DOMÉSTICO



12W a 160W

POTÊNCIA DO REATOR UV



5 a 200 l/min

CAUDAL DE PONTA



LCD ou LED

CONTROLO DA UNIDADE

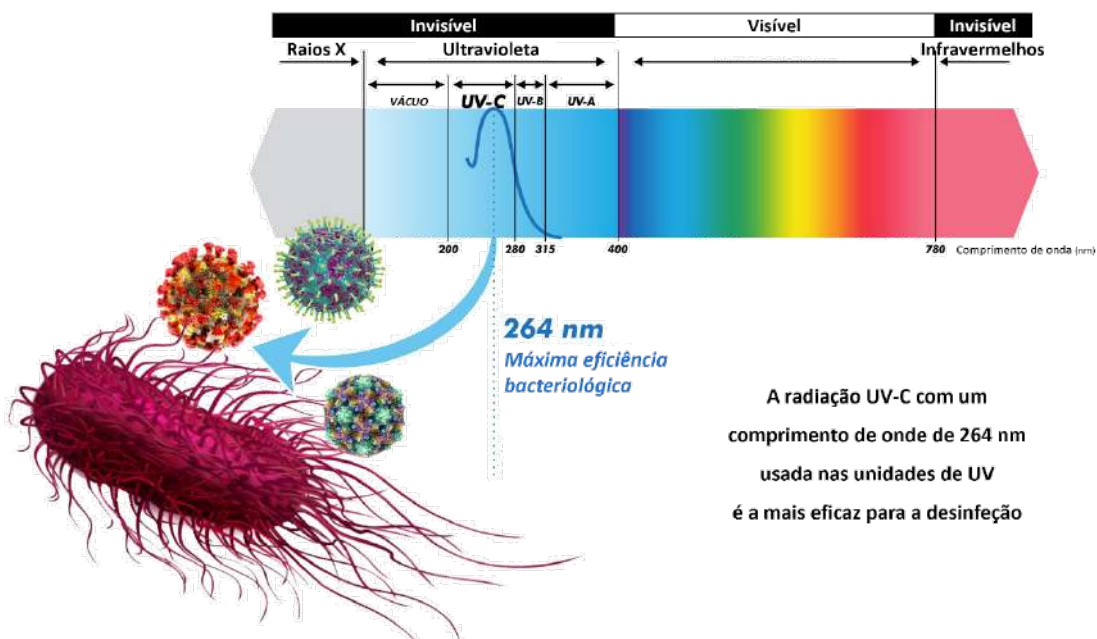
Procedimento de desinfeção ecológico, natural e muito rápido.

Sem cloro, sem odores, sem alergias na pele, sem irritação dos olhos.

Sem modificação do pH ou de outros componentes físico-químicos da água.

Construção em aço inoxidável 316 ou 304 com instalação simples e manutenção reduzida.

Vários tipos de controlador, com ou sem écran LCD e com ou sem saídas e entradas de comunicação com outros equipamentos.





Dimensões



Modelo	A (mm)	Caudal (l/min)	Ø ligações (")	Potência (W)
107	267	5	1/8"	12
405	524	20	3/4"	20
480	880	80	1 1/2"	80
80/2	985	200	1 1/2"	160

Outras dimensões disponíveis

Pressão de trabalho	1 – 6 Bar
Temperatura de trabalho	4º a 60º C
Caudal de trabalho	0,3 a 12 m ³ / hora
Alimentação	230 Vac ou 24Vdc
Tipos de controlo	LED – com indicação de funcionamento e alarme LCD com teclado e indicação do tempo de vida da lâmpada, tempo de funcionamento, alarmes, medição de irradiação, paragem por temperatura elevada, etc LCD Tátil – como LCD mas com saídas e entradas digitais
Vida útil da lâmpada	9000 horas de funcionamento
Ligação elétrica	Ficha schuko ou cabe sem ficha
Opcionais	Pré-filtro de proteção ao reator Sensor com aprovação DVGW Reator em aço inoxidável 304

Mais modelos e opções disponíveis. Contacte-nos ainda hoje!

www.botanagua.pt