

Largura x Profundidade x Altura
285 x 145 x 335 mm



HOSWOX40WAEW-2M

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Dimensões (L x P x A)	285 x 145 x 335 mm
Dimensões (embalagem)	520 x 380 x 370 mm
Peso líquido	7 kg
Peso bruto (com embalagem)	10 kg
Tensão de trabalho	220-240 V (50/60 Hz) 0,6 kVA(6,0 A)
Potência de trabalho	170 W
Corrente elétrica de trabalho	2,6 A
Produção	1,5 a 2,0 L/min
Pressão entrada de água	14 a 87 psi
Temperatura da água	5 a 30 °C
Temperatura ambiente	5 a 35 °C
Vida útil da célula eletrolítica	1.000 h
Dureza média da água (entrada)	200 mg/L

Performance Padrão	Produção	Sanitização/Limpeza: 1,5 a 2,0 L/min ou menos
	Cloro livre	Sanitização: 20-60 mg/kg ou mais
	pH	Sanitização: 3,0 a 5,0

Qtd. : _____
Item : _____
Pedido : _____
Cliente : _____

DESCRIÇÃO

WOX-40WA-EW

Gerador de Água Eletrolizada Ácida 1,5 a 2,0 L/min

CARACTERÍSTICAS

- ▶ Água Sanitizante (ácida pH abaixo de 5 e 40ppm de Cloro)
- ▶ Montagem em paredes
- ▶ Fluxo baixo, médio e alto
- ▶ Fluxo contínuo ou programado
- ▶ Acionamento por botão ou sensor de presença
- ▶ Esguicho com fluxo fechado ou aberto
- ▶ Bico flexível com ajuste do ângulo de dispensação
- ▶ Utiliza sal (Cloreto de Sódio livre de lodo) com pelo menos 99% de pureza (acompanha reservatório de 4 L e copo dosador de sal)

Performance Ideal (sanitização)

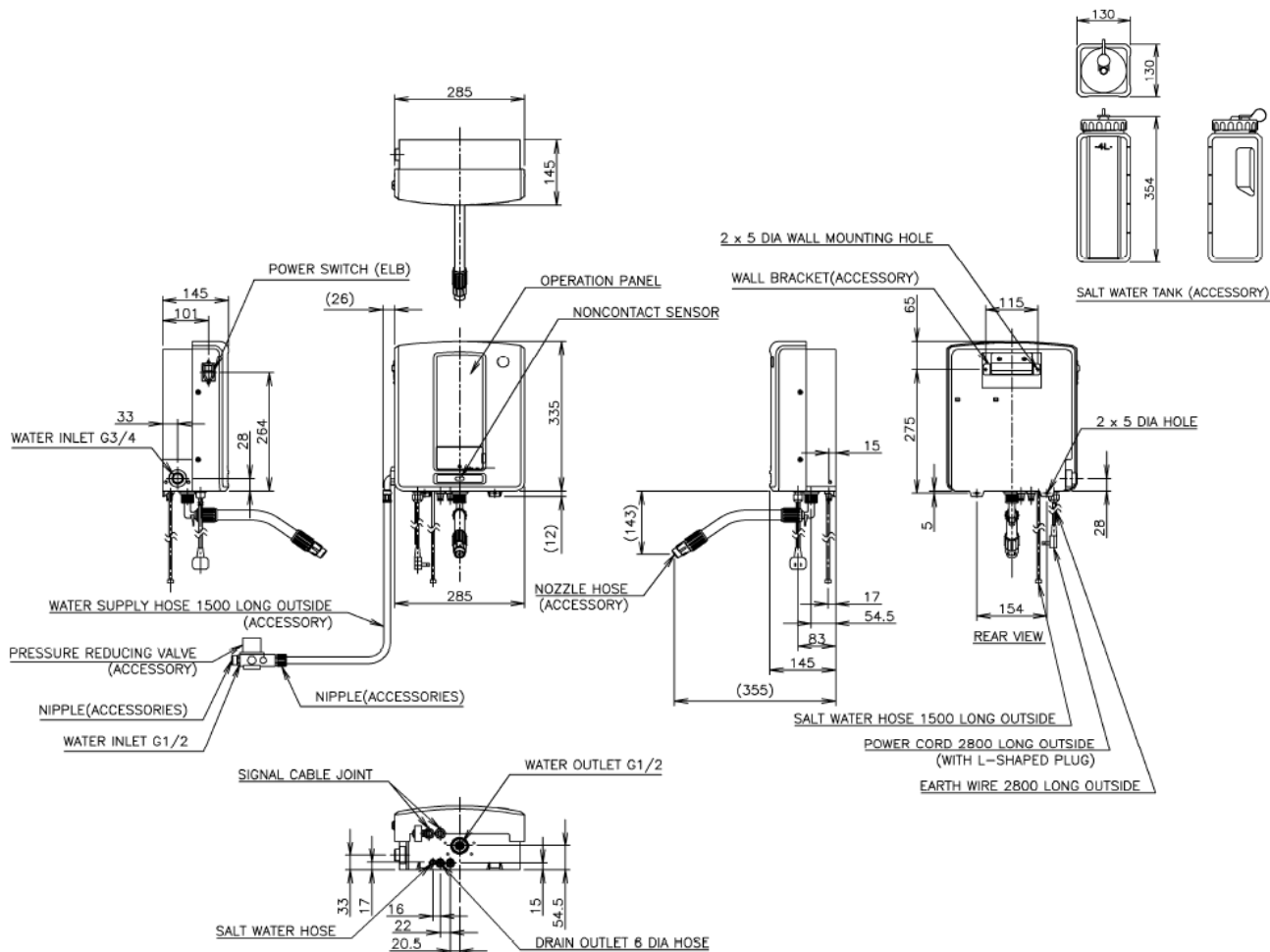
Ajuste de Fluxo	Hi	Lo
Produção (L/min)	4,0	2,0
pH	3-5	3-5
Cloro (mg/kg)	5-10	20-60



SANITIZAÇÃO ORGÂNICA

GERADOR DE ÁGUA ELETROLIZADA

HOSWOX40WAEW-2M



OBSERVAÇÕES

- A água eletrolizada não pode ser utilizada para consumo (não deve ser ingerida).
- Este equipamento não se destina a utilização ao ar livre (incluindo debaixo de toldos/coberturas). A exposição à chuva pode causar vazamento ou choque elétrico. A luz direta do sol pode danificar o exterior do tanque plástico, resultando em rachaduras e vazamentos de água.
- Assegure uma ventilação adequada. O gás hidrogênio ou gás cloro pode causar problema de saúde.
- Não misturar água eletrolizada com outros produtos químicos. A mistura com produtos químicos ácidos ou à base de cloro pode causar gases de cloro, resultando em problemas de saúde.
- Não utilizar uma chama perto de um recipiente ou tanque que contenha água eletrolizada. O gás hidrogênio da água de limpeza pode causar ignição.
- A unidade deve dispensar e drenar água para a mesma pia de drenagem. Caso contrário, o gás hidrogênio ou gás cloro pode causar problemas de saúde, ou as tubulações de água podem corroer, resultando em vazamentos de água.
- Conteúdo da embalagem: Tanque de água salgada concentrada (4L) com tampa, testador de pH, testador de cloro, copo graduado, válvula redutora de pressão (22 psi), manual de utilização, colar com rosca, plugues, parafuso para madeira, bomba de borracha, bicos de chuveiro e reto, O-ring, cotovelo, mangueira.

GARANTIA

Um ano da data de emissão na Nota Fiscal de venda.