

ESTAÇÃO DE HIGIENIZAÇÃO E ESTERILIZAÇÃO PARA HORTIFRÚTI	
MODELO	EHE 1800
TIPO	Estação para higienização e esterilização de frutas, legues e verduras.
APLICAÇÃO	Estação projetada e desenvolvida para higienização por lavagem e esterilização por ozônio de frutas, legumes e verduras.
CARACTERÍSTICA	O processo utiliza o gás ozônio produzido na própria estação e possui alto poder germicida para inativar bactérias, vírus e fungos. A principal vantagem da estação, é que ela sozinha consegue esterilizar qualquer tipo de produto. O que normalmente levaria entre 15 e 20 minutos para uma esterilização normal, na estação é possível fazer em apenas 5 minutos com muito mais qualidade.
DADOS TÉCNICOS	Potência de 380 kW Consumo de 45 kW/m (uso 4 h/dia) Corrente 1.7 A Tensão 220 V.
HIGIENIZAÇÃO	Proteção contra penetração de água IPX4, podendo as partes internas serem higienizadas normalmente com água e sabão neutro.
MEDIDAS	1150x800x900 1800x800x900 1800x1600x900
CAPACIDADE	4 GN'S