

# FICHA TÉCNICA

## FÍSICAS

|                  |   |
|------------------|---|
| Categoría:       | Soporte Regulable   |
| Modelo:          | Soporte regulable para generador  |
| Descripción:     | Estructurado con base soporte de 500 x 400 mm en tubo cuadrado SAE 1020, soporte base vertical en tubo cuadrado de 1 1/4 "x 2 mm x 1460 mm (32x32x2mm). Soporte regulable en tubo cuadrado de 1" x 1" (25x25mm) x 2 mm x 1500 mm "parrilla de soporte con perímetro de 390 x 220 mm, en platina de 1" x 1/8" (25x3mm) y 5/8" x 3/32" (16x2mm)". |
| Dimensiones:     |   |
| Peso:            |   |
| Estructurado en: |   |
| Color:           | Negro   |
| Ventilación:     |   |

## ELÉCTRICAS

|                      |  |
|----------------------|--|
| Voltaje:             |  |
| Potencia:            |  |
| Protección:          |  |
| Opción voltaje dual: |  |

## COMPONENTES DE CONTROL

|                |  |
|----------------|--|
| ON/OFF:        |  |
| Temporizador:  |  |
| Concentración: |  |

## PRODUCCIÓN

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Salida de Ozono:             |  |
| Volumen de descontaminación: |  |
| Aporte de oxígeno:           |  |

## OTROS ACCESORIOS