



# Vulcan S150

## Datos técnicos



Capacidad (máx.) 180 m<sup>3</sup>/h

Sección tubular (máx.) 8"  
(~ 200 mm)

Tensión en voltajes 36 Volt

Consumo de energía 2,5 Watt

Banda de impulso 6 x 8 m  
Ancho de banda 20 mm

Dimensiones  
(unidad electrónica) 230/150/40 mm

Área de frecuencia 3-32 kHz

Espacio necesario 1800 mm

Programas 10

## Incluido en la entrega

- 1 Unidad electrónica Vulcan S150
- 6 Vulcan S150 banda de impulso
- 1 Fuente de alimentación
- 16 Fijadores de cables
- 1 Folleto de producto
- 1 Tarjeta de garantía



### Fuente de alimentación

In 87-260 Volt  
50-60 Hz

Out (UE) 36 Volt, 830 mA  
Out (EUA y RU) 36 Volt, 160 mA

## Envío mediciones (bruto)

Sola unidad 52 x 43 x 15 cm  
5,3 kg

Caja de 2 67 x 40 x 49 cm  
13,0 kg

Caja de 4 70 x 60 x 49 cm  
23,0 kg



[www.cwt-vulcan.com](http://www.cwt-vulcan.com)