

SOPLADOR DE ESCOMBROS Y HOJAS



CARACTERISTICAS & BENEFICIOS

- Rotacion de 360° desde la ubicacion del operador
- Opciones de boquillas para aplicaciones especificas
- Construida con un marco de trabajo pesado

El soplador de escombros y hojas otorga gran volumen de flujo de aire y la apacidad de rotar la boquilla en 360° desde el asiento del operador.

Este soplador entrega una productividad superior y mayor eficiencia en trabajos que van desde la limpieza de veredas , calles , estacionamientos y otras areas pavimentadas , para soplar recortes de cesped , hojas , nieve , arena y otros escombros , y especialmente para el barrido en superficies irregulares donde otros sistemas de barrido no funcionan.



| Modelo | Rangos de flujo | Dimensiones con boquilla (LxWxH) | Peso | Codigo | Precio |
|-------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|---------------------|----------------|--------|
| Soplador de escombros y hojas | 49 - 94.6 l/min (13 - 25 GPM) | 163 x 117 x 82 cm (64 x 46 x 32") | 136 kg (300 lbs) | C892000 | |
| Opciones | | | | | |
| 1 | Boquilla de polimero de 90° | | | C892001 | |
| 2 | Boquilla rectacgular larga | | | C892002 | |
| 3 | Boquilla rectangular corta | | | C892003 | |

| Compatibilidad | 1-1 Mx14 | 2-3 Mx-MZ | S520 S525 | 4-2 5-2 | 5-3 7-2 | 6-3 | 7-3 | 8-4 | 9-5 G1980 | 9-6 G1980 | 10-8 10-9 | 6-3SD | 7-3SD 8-4SD | 9-5SD |
|----------------|-------------|--------------|--------------|------------|------------|-----|-----|-----|--------------|--------------|--------------|----------------|----------------|---------------|
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | Muy compatible | Compatible | No compatible |

