

## AV 28 S

Ventilador/aspiradores motor gasolina

## GASOLINA



Ventilación positiva y negativa



- Alta potencia, se puede utilizar en todas partes con autonomía
- Estructura de acero inoxidable con plegable asa y gancho de elevación para un manejo cómodo
- Los latiguillos de aire se pueden montar en las entradas en unos instantes y sin necesidad de herramientas gracias al exclusivo sistema de ojal rápido
- La voluta y el ventilador de aire se pueden lavar sin problemas

Práctico ventilador/aspirador centrífugo con motor de gasolina. Potente y fácil de transportar su uso es obligatorio por ley para poner en condiciones de seguridad un ambiente antes y durante operaciones en ambientes cerrados que puedan ser peligrosos o explosivos como túneles, sótanos, arquetas, silos, grandes tanques, bodegas, pozos, plantas petroquímicas, gas estaciones, minas, laboratorios, trincheras estrechas, conductos de alcantarillado, redes de distribución de gas, etc... Extremadamente ligero puede usarse con o sin la manguera flexible, las mangueras flexibles son necesarias cuando el aire tiene que ser transportado HACIA ADENTRO o DESDE un punto preciso, sin mangueras se puede utilizar como ventilador de aire positivo para crear una "pared de aire" potente y directa. La voluta y el impulsor son de materiales robustos de polietileno y polipropileno invulnerables al agua, el óxido y la corrosión, el marco es de acero inoxidable indestructible.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS AV 28 S - MOTOR DE GASOLINA

Peso (kg)	21
Dimensión LxPxH (cm)	60x57x74
Diámetro de la boca	200mm (8")
Potencia del motor	Honda de 3 caballos de fuerza
Voluta y abanico	polietileno
Flujo de aire	2100 m <sup>3</sup> xh @ 2900 vueltas de ventilador
Inclinación	No

Juego completo típico

