

COMPRESORA OIL-FREE 1100W 2850/MIN 8BAR 70L/MIN 24L

SKU: 25453

MODELO: AQE1100/24L

ESPECIFICACIONES

Voltaje	220 V
Frecuencia	60 Hz
Potencia	1100 W
Velocidad	2850 rpm
Presión de trabajo	8 bar
Capacidad de tanque	24 L
Salida de aire	70 L/min
Motor doble cilindro	Para un rapida carga
Libre de aceite	Si
Doble ventilador	Si

24Litros 8Bar 1100W



Aplicación:

Las compresoras se utilizan para comprimir aire o gas, generando una corriente de aire a alta presión. Este aire comprimido se emplea en una amplia variedad de aplicaciones industriales, automotrices y de construcción, como inflado de neumáticos, herramientas neumáticas, pintura por pulverización y sistemas de aire acondicionado.

Recomendaciones:

Se recomienda elegir una compresora con la capacidad adecuada para las tareas que se realizarán. Considera el flujo de aire necesario, la presión máxima y el tipo de motor (eléctrico, de gasolina o diésel). Opta por modelos con sistemas de protección contra sobrecalentamiento y reguladores de presión.

Observaciones:

Es importante mantener la compresora en un lugar limpio y seco, y realizar un mantenimiento regular, como cambiar el aceite y los filtros. Evita sobrecargar la compresora y asegúrate de que esté bien ventilada. Utiliza siempre los accesorios adecuados y sigue las instrucciones del fabricante para garantizar un funcionamiento seguro y eficiente.

Medida: 56x20x52 cm	Marca DCA
Peso: 19.9 kg	
Empaque: Caja de color	

Accesorio

2Filtros - Base de goma - 2Ruedas