

CK-CAD-FL400-01

Limpiador de aire comprimido , 400 ml

LIMPIEZA CON FACILIDAD

- Eliminar polvo y la suciedad con un potente chorro de aire comprimido
- Muy eficaz para la limpieza de lugares de difícil acceso
- AVISO: Aerosol extremadamente inflamable. Recipiente presurizado: Puede reventar si se calienta.
- Mantener fuera del alcance de los niños. Mantener alejado del calor, superficies calientes, chispas, llamas y otras fuentes de ignición. No Fumar. No perforar ni quemar, incluso después de su uso.
- Úselo solo en exteriores o en un área bien ventilada. Almacenar en un lugar bien ventilado.
- Proteger de la luz solar. No lo exponga a temperaturas superiores a 50 ° C / 122 ° F.
- No agite antes de usar. Úselo solo en posición vertical.



Características

- Fácil limpieza de todas difíciles de alcanzar o de las zonas sensibles
- Tubo de extensión para la precisión desempolvado
- 100 % seguro de ozono
- 400 ml Bote

Embalaje

| | |
|-----------------------------------|----------------|
| Cantidad por caja, pcs | 12 |
| Volumen caja, M3 | 0.01118 |
| Peso caja, kgs | 3.93 |
| Medidas cajas individuales LxWxH: | 65x65x210 mm |
| Medidas caja LxWxH | 270x204x203 mm |
| País de origen | PL |
| Código de barras | 8716309100588 |
| codígo de aduanas | 2853903000 |

Contenido de la caja

Sopla polvo y escombros. Limpia fácilmente todos los lugares difíciles de alcanzar o sensibles. Incluye un práctico tubo de extensión para polvo de precisión. Use y almacene solo en posición vertical.

Especificaciones

Contenido: 100 % LPG
Presión: hasta 5 kN
Contenido neto : 400 ml / 10 oz. (250 g)
Puede dimensiones: 65 x 65 x 210 mm

Requisitos del sistema

Safety precautions:
Use only for the intended purpose
Never point directly at other person or animal
Disconnect electrical equipment from the power source before use
Store and use in upright position only. Liquid gas can overflow and freeze, causing injuries or damage to equipment
Pressurized container: do not shake, disassemble, puncture or heat

Certificados

