

Turbina 2802

De dos motores



Esta turbina posee dos motores independientes brindando una mayor potencia.

Duplica su poder de escurrido del agua en el pelo y reduce el tiempo de trabajo. Equipo indispensable para el trabajo intenso y para razas grandes.

Calienta el aire 35°C sobre temperatura ambiente sin resistencias, con motores eficientes y preparados para la exigencia del trabajo diario.

Equipo altamente resistente, diseñado y fabricado en Argentina.

Código	2802
Potencia	2400 W / 2800 W
Rendimiento motor:	Caudal: 180 m ³ /hora Presión: 4300 mmH ₂ O
Peso	11 kg

Accesorios

Este equipo incluye:

- Manguera resistente (100 °C) anti-silbido de 2,5 metros, 38 mm de diámetro.
- Boquilla redonda para focalizar el flujo de aire.
- Soporte para colgar la turbina en la pared.
- Soporte para sujetar la manguera en la mesa o pared.



Características



Materiales altamente resistentes **Cuerpos y mangueras**

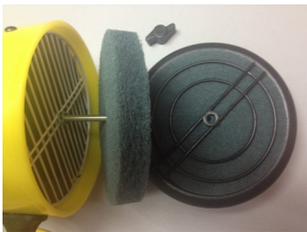
Todos los cuerpos son de polietileno. Brinda una mayor aislación y menor peso. Son altamente resistentes, no se oxidan, no se despintan y no se abollan.



Las mangueras, de material industrial, diseñadas para que el aire fluya sin turbulencias ni silbidos. Resistentes a las altas temperaturas de las turbinas.

Seguridad en sus componentes **Cable e interruptores**

Posee cable de tipo industrial de 5 metros de largo. Color amarillo de seguridad, salida cable reforzada y ficha normalizada.



Interruptor con protector anti salpicadura y anti pelo/pelusa, y luz indicadora; con corte de doble polo para mayor seguridad.

Protección del motor

Un doble filtro protege al motor de la entrada de pelos y suciedades. Son fáciles de sacar para su limpieza o reposición.



Diseño y ambiente

Las turbinas son portátiles y livianas, facilitando el traslado. Poseen manija enrolla cable.

Al utilizarse en forma sostenida, es importante considerar el nivel de ruido de los equipos. Toda la línea posee un bajo nivel de ruido comparado con otros equipos del mercado.