

SOPLADOR ELÉCTRICO 1.650W

UB0801

Nuevo diseño de la tapa de turbina. Posible uso como aspirador.

Prestaciones

Soplador con 1.650W de potencia.

Posibilidad de utilizarlo como aspirador usando el kit de aspiración (opcional).*

Ventilador fabricado en aluminio con cuchilla picadora de hojas.

Doble empuñadura para una sujeción más cómoda tanto soplando como aspirando.

Sistema para sujetar el cable alargador en la parte trasera para evitar la rotura del cable y desconexiones accidentales.

Nuevo sistema de seguridad: Para soplar es necesario que la tobera esté conectada a la salida del aire y que la compuerta de acceso a la turbina esté cerrada.

Nuevo sistema de seguridad: para aspirar deben estar conectados tanto el tubo de aspiración como el acople de la bolsa colectora.

Características técnicas

Potencia	1.650 W
R.p.m baja	9.000 Rpm
R.p.m alta	17.000 Rpm
Dimensiones. LxAnxAl	810 x 220 x 300 mm
Función de aspiración	Si
Volumen de aire alta	7,1 m³/h
Velocidad del aire alta	83 m/seg
Velocidad del aire baja	42 m/seg
Peso según EPTA	3,2 Kg
Emisión de vibración	2,50 m/seg²
Incertidumbre (K) de vibración	1,50 m/seg²
Presión sonora	91,00 dB(A)
Potencia sonora	103,00 dB(A)
Incertidumbre (K) sonora	1,50 dB(A)

Tecnología

DOLMAR