

**Pulidora orbital eléctrica con plato de Ø152 mm. Su diseño ergonómico le otorga un excelente agarre y un nivel muy débil de vibraciones. Esta equipada con una doble vía para la evacuación óptima de polvo y posee 4 velocidades de rotación por etapas.**

## UN CONFORT PENSADO PARA EL USUARIO

- Silenciosa (max 71 dBA)
- Ligera y compacta
- Ergonómica, dispone de un excelente agarre :
  - mango que absorbe las vibraciones
  - reposa palmas que limita el riesgo de tendinitis

## DURACIÓN DE VIDA PROLONGADA.

Para prolongar la duración de vida del producto, la pulidora eléctrica incluye un nuevo sistema de refrigeración patentado.

## FUNCIONAMIENTO ÓPTIMO

El motor de 350W, sin carbón, confiere a la pulidora una potencia suficiente para un máximo de eficacia, incluso sobre las velocidades de rotación más bajas.

## UN ELABORADO DISPOSITIVO DE EVACUACIÓN DE POLVO



Plato

Diseñado para limitar el polvo, el plato posee numerosos agujeros para favorecer la evacuación. La cantidad de polvo aspirada es mayor que sobre una pulidora tradicional. La pulidora está equipada con un doble canal para redirigir el polvo hacia el conducto de evacuación.



Doble vía

## CONTROL ÓPTIMO DE LA VELOCIDAD



Control

La pulidora está pensada para dar un control ideal de la velocidad al usuario. Su arranque es progresivo. El diseño ergonómico del mango permite una manipulación simple y rápida. Dispone de un control que permite variar entre 4 velocidades por etapas: 4000 - 7000 - 9000 - 10000 revoluciones / minuto.

## DATOS TÉCNICOS

50/60 Hz	Motor	Velocidad de rotación	mm	kg	Dimensiones del plato	Descentramiento	Nivel sonoro	Vibración
220 / 230 V AC	350 W	4 etapas : 4000 / 7000 / 9000 / 10 000 revoluciones / minutos	303 x 101	1.21	152mm	5 mm 	71 dBA	1,77 m/s <sup>2</sup>