

MAQUINA TERMOLAMINADORA A3 NO.J330-1 DURBAN

Código: 05009017

Marca: DURBAN

Familia: Máquina Termolaminadora

Grupo: Máquina Plastificadora



Medidas producto envasado

Longitud:	15 cm
Ancho:	50.5 cm
Alto:	23 cm
Peso Neto:	3445 gr

Para ver más imágenes del producto y su ficha técnica [haga clic aquí.](#)

Este producto cuenta con la(s) siguiente(s) característica(s):



Producto fabricado en China.



No apto para niños menores de 3 años por posibles riesgos de seguridad.

MÁQUINA TERMOLAMINADORA A3 NO.330-1 DURBAN

- Marca: Durban

- Producto: Máquina plastificadora / termolaminadora portátil

- Modelo: NO.330-1
- Formato: En caja de cartón
- Color: Blanco
- Fabricación: China

Características

- Máquina plastificadora A3 NO.330-1
- Portátil y versátil, ideal para casa oficina y uso cotidiano.
- Ideal para laminar fotografías, documentos impresos en papel, tarjetas de identificación.
- El laminado conserva los documentos en el tiempo, los impermeabiliza y da una mejor apariencia.
- Proteja fotos, diplomas y cualquier documento de hasta tamaño A3.
- Versátil resistente y fácil de usar.
- Ancho máximo de film para laminar es de 330mm.
- Para laminado en Frio o caliente.
- 450W de potencia.
- Espesor de termolaminado desde los 125 micrones hasta los 250 micrones.
- La temperatura se ajusta de normal hasta un máximo de 160°C
- Velocidad de laminado de 380mm/minuto aproximadamente
- Voltaje de 230V 50/60hz
- Con base antideslizante.
- Envoltorio reciclable

Usos

- Preserva y protege documentos, fotos, diplomas y otros del agua o humedad, roturas accidentales, paso del tiempo con un acabado profesional.

Recomendaciones

- Mantenga desenchufada la máquina cuando no esté en uso.
- No apta para ser utilizada por niños pequeños.
- Utilizar bajo la supervisión de un adulto responsables.
- No exponer al agua o a la humedad.
- No insertar materiales metálicos.
- Remueva clips y corchetes antes de termolaminar.
- Haga funcionar la máquina sobre una superficie plana y estable.
- No toque la parte superior de la máquina mientras esté funcionando, alcanza altas temperaturas.
- No utilice la máquina en lugares donde haya alta temperatura, excesiva humedad o polvo.

- No desarme o intente reparar la máquina.