

## PBS18 *PHOTO BOOK STATION (TODO EN UNO)*

- Adecuado para hacer álbumes, menús y otros tipos de álbumes de fotos individualizados, etc.
- El pliegue calculado garantiza que las fotos impresas se plieguen fácilmente y no se agrieten.
- La encoladora motorizada aplica el pegamento sobre los papeles fotográficos y cartones de manera uniforme.
- Mesa para montar fotolibros, montar fotos y formar el álbum;
- Pieza de prensado de libros de acero inoxidable para secar el pegamento;
- Sistema rápido y fácil de operar;
- Diseño compacto, solución todo en uno con pequeñas dimensiones, fácil de usar y mantener
- PBS18 se opera con pedal, PBS18Q y PBS18R son de tipo neumático que necesitan un compresor de aire para funcionar.
- El PBS18R adopta una máquina calentadora micro térmica, el rodillo de aplicación de pegamento y el depósito de pegamento adoptan una técnica avanzada de procesamiento de aleación de cobre que hace que la conducción de calor esté bien distribuida, dispositivo externo automático de llenado de agua.



**PBS18** *Photo Book Station (Todo en uno)*

**PBS18Q** *Photo Book Station (Todo en uno) Pneumatic*

**PBS18R** *Photobook machine con adhesivo Hot melt*

\*Los precios están expresados en dólares y no incluyen IVA

## PBS18 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

	PBS18	PBS18Q	PBS18R
Ancho de plegado	460mm		
Ancho de pegado	500mm		
Adhesivo	Blanco Líquido	Blanco Líquido	Hot-Melt, Blanco adhesivo
Calentamiento de adhesivo	N/A	N/A	SI***
Tamaño max. De Foto	500mm		
Área max. de aplanar	350 x 470mm		
Área max. de aplanar	80mm		
Altura máx. de aplanar	220V / 110 (opcional) 120W		
Fuente de alimentación	140kgs; 1100 x 560 x 1280mm		
Peso y dimensiones Equipo de plegado y aplanado	88 kgs; 850 x 400 x 1080mm	88 kgs; 850 x 400 x 1080mm	105 kgs; 900 x 450 x 1350mm
Peso y dimensiones Equipo de engomado	X PEDAL	NEUMÁTICAS- NECESITAN UN COMPRESOR DE AIRE	

\*\*\* Tiene una máquina engomadora x calentamiento micro-térmico, el rodillo de aplicación del pegamento y el depósito del pegamento cuenta con una técnica avanzada de procesamiento x aleación de cobre que hace que la conducción del calor esté bien distribuida, dispositivo de recarga de agua automático externo.