

VANSDA®

LAMINADORAS VANSDA 380 - 450

La solución ideal en post impresión



International Exporter

PMA PRODUCT

www.pmaproduct.com

Descripción General

**Mods. 380 / 450
(básicos)**



Laminadoras de bobinas, pensadas para un volumen medio de trabajo.

La posibilidad de regular la temperatura, la presión y la velocidad permite obtener unos acabados altamente profesionales, tanto en digital como en offset.

Ideal para el laminado de menús, tarjetas de visita, portadas, etc.

**POSIBILIDAD DE CALENTAR 1 Ó 2 RODILLOS
IMPRESINDIBLE PARA IMPRESION DIGITAL**

Series BP y BP-E



Pedal eléctrico



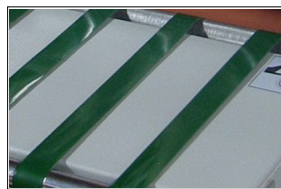
**Regulador de presión
y controles de velocidad,
(hasta 5 mt./min.)**



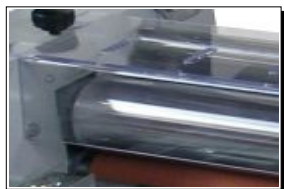
**Control de
temperatura**



**Cintas de arrastre
en la entrada de hojas**



**Sistemas de seguridad
según normas CE**



**Precorte para la
separación de hojas**



Zona NORTE



+ 34 976 596 606
www.araprofi.com

Zona SUR



+ 34 955 675 590
www.aml-so.es



Stock permanente en
4200 m2 de almacenes
en España.



Asesoría personalizada
previa y postventa.



Catálogos y servicios web
en permanente actualización.
www.pmaproduct.com



Cursos de formación
y seminarios.



Servicio técnico oficial.
Mantenimientos periódicos.



Servicio inmediato, 24/48 h.,
de entrega y/o instalación.



Canal propio de video-demos.

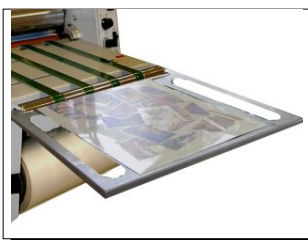
[http://www.youtube.com/ ...
... user/Araprofi/videos](http://www.youtube.com/...user/Araprofi/videos)

Maquinaria y Consumibles para Reprografía, Imprenta Digital, Artes Gráficas y Fotografía

<div> <div>PMA PRODUCT</div> <div>VANSDA®</div> </div>	VANSDA 380	VANSDA 380 P	VANSDA 380 BP	VANSDA 380 BP-E
				
Ancho máximo de trabajo	365 mm.	365 mm.	365 mm.	365 mm.
Regulador de presión, velocidad y temperatura	✓	✓	✓	✓
Laminados en frío / caliente	✓	✓	✓	✓
Laminado a 1 ó 2 caras	✓	✓	✓	✓
Temperatura independiente en los rodillos	✓	✓	✓	✓
Cintas de arrastre en la entrada	-	-	✓	✓
Guía lateral de entrada	✓	✓	✓	✓
Precorte para separación de hojas	-	✓	✓	✓
Sistemas de seguridad según normas CE	OPCIONAL	OPCIONAL	OPCIONAL	✓
Bandeja de prolongación en la entrada	OPCIONAL	OPCIONAL	OPCIONAL	OPCIONAL
Mesa soporte	OPCIONAL	OPCIONAL	OPCIONAL	OPCIONAL
Accesorio con cuchilla para corte del film	-	OPCIONAL	OPCIONAL	OPCIONAL
Consumo	2 Kw.	2 Kw.	2 Kw.	2 Kw.
Dimensiones	520 x 610 x 480 mm.	520 x 690 x 480 mm.	520 x 690 x 480 mm.	520 x 690 x 480 mm.
Peso	39 Kg.	42 Kg.	44 Kg.	45 Kg.

<div> <div>PMA PRODUCT</div> <div>VANSDA®</div> </div>	VANSDA 450	VANSDA 450 P	VANSDA 450 BP	VANSDA 450 BP-E
				
Ancho máximo de trabajo	435 mm. - (450 mm.)*	435 mm. - (450 mm.)*	435 mm. - (450 mm.)*	435 mm. - (450 mm.)*
Regulador de presión, velocidad y temperatura	✓	✓	✓	✓
Laminados en frío / caliente	✓	✓	✓	✓
Laminado a 1 ó 2 caras	✓	✓	✓	✓
Temperatura independiente en los rodillos	✓	✓	✓	✓
Cintas de arrastre en la entrada	-	-	✓	✓
Guía lateral de entrada	✓	✓	✓	✓
Precorte para separación de hojas	-	✓	✓	✓
Sistemas de seguridad según normas CE	OPCIONAL	OPCIONAL	OPCIONAL	✓
Bandeja de prolongación en la entrada	OPCIONAL	OPCIONAL	OPCIONAL	OPCIONAL
Mesa soporte	OPCIONAL	OPCIONAL	OPCIONAL	OPCIONAL
Accesorio con cuchilla para corte del film	-	OPCIONAL	OPCIONAL	OPCIONAL
Consumo	2 Kw.	2 Kw.	2 Kw.	2 Kw.
Dimensiones	590 x 610 x 480 mm.	590 x 690 x 480 mm.	590 x 690 x 480 mm.	590 x 690 x 480 mm.
Peso	49 Kg.	53 Kg.	55 Kg.	56 Kg.

Accesorios complementarios opcionales



Extensión de la
bandeja de entrada



Mesa soporte



Accesorio con cuchilla
para corte del film



* Conos adaptadores