

VANSDA®

LAMINADORAS VANSDA 520 - 520P - 520 PE

La solución ideal en post impresión



International Exporter

PMA PRODUCT

www.pmaproduct.com

Descripción General



**3 MONTAJES DIFERENTES
RODILLOS TERMICOS INDEPENDIENTES
IMPRESINDIBLE PARA IMPRESIÓN DIGITAL**
(*) Modelo con carcasa protectora de rodillos



Laminadora semiautomática a 1 cara,
dirigida al sector digital y offset.

La posibilidad de regular la temperatura,
la presión y la velocidad permite obtener
unos acabados altamente profesionales.

Elementos de seguridad según
normativa **CE**.

Mesa soporte, cuchilla para corte de film
y bandeja de prolongación en la entrada,
opcionales.



Características Técnicas

Datos técnicos aproximados sujetos a posibles variaciones.

Anchura máxima de trabajo	520 mm.
Velocidad variable	De 1 a 5 Mt. / min.
Temperatura regulable	Si, (hasta 140°)
Espesor del film	10 - 500 micras
Gramaje del documento	115 - 400 gr.
Presión de los rodillos	Regulable, (por muelles helicoidales)
Guía de ajuste lateral	Si
Accesorio precorte	Incluido en los modelos 520 P y 520 PE
Protector de rodillos en la entrada	Incluido en el modelo 520 PE
Conexión - consumo	230 v. - 2000 w.
Accesorios opcionales	Bandeja de prolongación en la entrada, mesa soporte y cuchilla para corte de film



59 / 64 Kg.



660 x 610 / 690 x 480 mm.

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



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



Canal propio de video-demos.
<http://www.youtube.com/...>
... user/Araprofi/videos



Cursos de formación



Servicio técnico oficial.



Mantenimientos periódicos.

PMA PRODUCT

VANSDA®



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.

PMA PRODUCT

VANSDA®



Ancho máximo de trabajo	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