

CATALOGO GENERAL

Maquinaria y Material de Ofimática, Reprografía, Impresión Digital y Artes Graficas



SOLUCIONES INTEGRALES



■ Calculadoras	3
Destructoras de documentos	8
■ Contadoras de billetes y monedas	8
■ Cizallas	9
■ Guillotinas	16
■ Encuadernadoras	18
■ Plastificadoras, laminadoras y barnizadoras	24
■ Hendidoras y microperforadoras	26
■ Grapadoras	27
■ Plegadoras	29
■ Taladros	31
■ Pesos y balanzas	32
■ Cortadoras de tarjetas	33
Selladoras de bolsas y retractiladoras	33
■ Herramientas y maquinaria auxiliar	34
■ Planchas de transfer	37
■ Plotter de corte	37
Mesas y armarios de clasificación	3
■ Impresión digital	38
■ Papeles digitales	4
■ Consumibles	42

PERSONALES



Calculadora de bolsillo Funcionamiento solar o pilas Display LCD

Autoapagado Dimensiones 118x76x23 mm.

Número de dígitos

Pantalla LCD

P.V.P.

CS-320B

1 linea de dígitos 12 1 linea de información



Calculadora de bolsillo, (euro-calculadora) Funcionamiento a pilas

Función de conversión de moneda

Display LCD Autoapagado

Dimensiones 110 x 69 x 11 mm.

Número de dígitos

Número de

Pantalla LCD

Característica especial

CS-161 E

1 linea de dígitos 8 1 linea de información

Doble pantalla LCD Cambio de moneda automático P.V.P.

1234567890 12

Calculadora de bolsillo, (tipo libro) Funcionamiento solar o pilas Display LCD

Autoapagado

Dimensiones 120 x 72 x 16 mm.

dígitos 12

1 linea de dígitos

Pantalla LCD

Característica especial

P.V.P.

P.V.P.

P.V.P.

CS-938

1 linea de información

Modelo con tapa protectora de teclado - tipo libreta

OFICINA



Calculadora de sobremesa Funcionamiento solar o pilas Display LCD Selector de redondeo

Tecla de añadir 0's Autoapagado

Dimensiones 185 x 149 x 42 mm.

Número de dígitos

Pantalla LCD

CD-216 12

1 linea de dígitos 1 linea de información



Calculadora de sobremesa Funcionamiento solar o pilas Display LCD Selector de redondeo

Tecla de añadir 0's Autoapagado

Dimensiones 157,5 x 134 x 26 mm.

Número de dígitos

12

Pantalla LCD

CD-272

1 linea de dígitos 1 linea de información



Calculadora de sobremesa Funcionamiento solar o pilas Display LCD Selector de redondeo

Tecla de añadir 0's Autoapagado

Dimensiones 159 x 151 x 25 mm.

Número de dígitos 16

Pantalla LCD

P.V.P.

CS-894

1 linea de dígitos 1 linea de información

ESPECIALES



Calculadora especial costos Funcionamiento solar o pilas Display LCD Visualiza costes, compra/venta, márgenes ... Tecla TAX +/-

Selector de redondeo Tecla de añadir 0's Autoapagado

Dimensiones 188 x 139,5 x 34 mm.

Número de dígitos

Pantalla LCD

P.V.P.

CD-222

3 lineas de dígitos 12 Múltiples lineas de información



Calculadora especial comercio Funcionamiento solar o pilas Display LCD Función tasas y cambio de moneda Tecla TAX +/-

Selector de redondeo Tecla de añadir 0's Autoapagado

Dimensiones 231,5 x 158,5 x 34,5 mm.

Número de dígitos 12

Pantalla LCD

Característica especial

P.V.P.

CD-291T

1 linea de dígitos Múltiples lineas de información Doble pantalla LCD

(1 invertida, orientada al cliente)



Calculadora / impresora Funcionamiento a pilas o adaptador a corriente Display LCD Función tasas, margenes, costes ... Tecla TAX +/-

Función de redondeo Tecla de añadir 0's Tecla Fecha o Código Dimensiones 198 x 95 x 43 mm.

Número de dígitos 12

Pantalla LCD

Característica especial

P.V.P.

CS-1188

1 linea de dígitos 1 linea de información Carrete de papel para imprimir



Calculadora / impresora Funcionamiento a corriente eléctrica Display fósforo verde Función tasas Tecla TAX +/-

Función de redondeo Tecla de añadir 0's Tecla Fecha o Código Dimensiones 286 x 213 x 58 mm.

Número de dígitos

12

Pantalla FOSFORO

Característica especial

P.V.P.

CS-1168

1 linea de dígitos

Carrete de papel para imprimir a doble color

CIENTIFICAS



Calculadora científica Funcionamiento solar o pilas Display LCD Memoria 129 bytes Selectores para múltiples funciones Operativa aritmética, derivada, regresiva, exponencial, fractal, porcentual, ángulos, trigonometría, coordenadas, logarítmica ... Dimensiones 200 x 78 x 18,5 mm. Número de funciones: 240

Número de dígitos

Pantalla LCD

P.V.P.

CB-175

10 + 2

2 lineas de dígitos, (1 de formulas) 1 linea de información



Calculadora científica Funcionamiento a pilas Display LCD Memoria 129 bytes Selectores pará múltiples funciones Operativa aritmética, derivada, regresiva, exponencial, fractal, porcentual, ángulos, trigonometría, coordenadas, logarítmica ... Dimensiones 162 x 79 x 15 mm. Número de funciones: 249

Número de dígitos 10 + 2

Pantalla LCD

Característica especial

P.V.P.

CB-170A

2 lineas de dígitos, (1 de formulas) 1 linea de información

Tapa protectora de teclado deslizante

PERSONAL



BLS 555SB

Admisión de grapas Función START/STOP automática Marcha atrás Seguridad según normativa DIN Fabricación alemana Nivel de ruido reducido Paro con depósito. Ileno o puerta abierta Motor con protección térmica Potencia del motor 190 w Conexión 220 v Dimensiones (mm.) 195x130x300 Peso 1,7 Kg.

Tipo de	Anchura	Capacidad max.	Anchura de	Volumen de	P.V.P.
Corte	del corte (mm)	destrucción	trabajo	la papelera	
Tiras	7	4 hojas	217 mm.	8 <i>I</i> .	



BLS 510

Admisión de grapas Función START/STOP automática Marcha atrás Seguridad según normativa DIN Fabricación alemana Nivel de ruido reducido Paro con depósito. Ileno o puerta abierta Motor con protección térmica Potencia del motor 145 w Conexión 220 v Dimensiones (mm.) 335x230x405 Peso 4 Kg.

Tipo de	Anchura	Capacidad max.	Anchura de	Volumen de	P.V.P.
Corte	del corte (mm)	destrucción	trabajo	la papelera	
Partículas	4 x 40	4 hoias	217 mm.	18 I.	



BLS 801X

Admisión de grapas y clips Función START/STOP automática Marcha atrás Seguridad según normativa DIN Fabricación alemana Nivel de ruido reducido Paro con depósito. Ileno o puerta abierta Motor con protección térmica Potencia del motor 210 w Conexión 220 v Dimensiones (mm.) 335x230x405 Peso 4,5 Kg.

Tipo de	Anchura	Capacidad max.	Anchura de	Volumen de	P.V.P.
Corte	del corte (mm)	destrucción	trabajo	la papelera	
Partículas	4 x 40	7 hojas	217 mm.	18 I.	



BLS 1012 X

Admisión de grapas, clips y CD's Función START/STOP automática Marcha atrás Seguridad según normativa DIN Fabricación alemana Nivel de ruido reducido

Paro con depósito. Ileno o puerta abierta Motor con protección térmica Potencia del motor 415 w Conexión 220 v Dimensiones (mm.) 350x250x425 Peso 4,5 Kg.

Tipo de	Anchura	Capacidad max.	Anchura de	Volumen de	P.V.P.
Corte	del corte (mm)	destrucción	trabajo	la papelera	
Partículas	4 x 40	10 hojas	225 mm.	24 I.	

OFICINA



PMA 80 CCD

Admisión de grapas, clips y CD´s Función START/STOP automática Marcha atrás Seguridad según normativa DIN Nivel de ruido reducido Pantalla de LCD Altavoz para indicaciones vocales Paro con depósito lleno o puerta abierta Motor con protección térmica Conexión 220 v Dimensiones (mm.) 380x280x450 Peso 7,5 Kg.

Tipo de	Anchura	Capacidad max.	Anchura de	Volumen de	P.V.P.
Corte	del corte (mm)	destrucción	trabajo	la papelera	
Partículas	3.8 x 50	8 hoias	230 mm.	21 I.	



PMA 125 CCD

Admisión de grapas, clips y CD´s Función START/STOP automática Marcha atrás Seguridad según normativa DIN Nivel de ruido reducido Pantalla de LCD Doble ranura de inserción Paro con depósito lleno o puerta abierta Motor con protección térmica Conexión 220 v Dimensiones (mm.) 390x310x580 Peso 15 Kg.

Tipo de	Anchura	Capacidad max.	Anchura de	Volumen de	P.V.P.
Corte	del corte (mm)	destrucción	trabajo	la papelera	
Partículas	3,8 x 40	17 hojas / 1 CD	230 mm.	30 I.	



Admisión de grapas y clips Función START/STOP automática Marcha atrás Seguridad según normativa DIN Fabricación alemana Nivel de ruido reducido Paro con depósito. Ileno o puerta abierta Motor con protección térmica Potencia del motor 250 w Conexión 220 v Dimensiones (mm.) 442x285x590 Peso 18 Kg.

	Tipo de Corte	Anchura del corte (mm)	Capacidad max. destrucción	Anchura de trabajo	Volumen de la papelera	P.V.P.
BLS 24 S4	Tiras	4	13 hojas	240 mm.	30 I.	
BLS 24 X 4	Partículas	4 x 30	10 hojas	240 mm.	30 I.	

INFORMATICA



Admisión de grapas, clips y CD´s Función START/STOP automática Marcha atrás Seguridad según normativa DIN Nivel de ruido reducido Pantalla de LCD Doble ranura de inserción Paro con depósito lleno o puerta abierta Motor con protección térmica Conexión 220 v Dimensiones (mm.) 440x290x720 Peso 23 Kg.

Tipo de	Anchura	Capacidad max.	Anchura de	Volumen de	P.V.P.
Corte	del corte (mm)	destrucción	trabajo	la papelera	
Partículas	3,8 x 40	18 hojas / 1 CD	230 mm.	34 I.	



Admisión de grapas, clips y CD´s Función START/STOP automática Marcha atrás Seguridad según normativa DIN Fabricación alemana Nivel de ruido reducido Paro con depósito. lleno o puerta abierta Motor con protección térmica Potencia del motor 600 w - 500 w (respec.) Conexión 220 v Dimensiones (mm.) 660x400x815 Peso 45 Kg.

	Tipo de Corte	Anchura del corte (mm)	Capacidad max. destrucción	Anchura de trabajo	Volumen de la papelera	P.V.P.
BLS 31 S4	Tiras	4	20 hojas	310 mm.	110 I.	
BLS 31 X 4	Partículas	4 x 30	12 hojas	310 mm.	110 I.	

PROFESIONALES



Admisión de grapas, clips y CD´s Función START/STOP automática Marcha atrás Seguridad según normativa DIN Fabricación alemana Nivel de ruido reducido Doble ranura de inserción Paro con depósito. Ileno o puerta abierta Motor con protección térmica Conexión 220 v Dimensiones (mm.) 500x420x880 Peso 65 Kg.

	Tipo de Corte	Anchura del corte (mm)	Capacidad max. destrucción	Anchura de trabajo	Volumen de la papelera	P.V.P.
PMA 3100T	Tiras	4	30 hojas / 1 CD	310 mm.	70 I.	
PMA 3100P	Partículas	3,9 x 40	25 hojas / 1 CD	310 mm.	70 I.	



PMA 400

Admisión de grapas y clips Función START/STOP automática Marcha atrás Seguridad según normativa DIN Fabricación según normativa Nivel de ruido reducido Paro con depósito. Ileno o puerta abierta Motor con protección térmica Potencia del motor 350 w Conexión 220 v Dimensiones (mm.) 830x570x365 Peso 45 Kg.

Tipo de	Anchura	Capacidad max.	Anchura de	Volumen de	P.V.P.
Corte	del corte (mm)	destrucción	trabajo	la papelera	
Partículas	4 x 20	18 hojas	400 mm.	80 I.	



Admisión de grapas, clips y CD's Función START/STOP automática Marcha atrás Seguridad según normativa DIN Fabricación alemana Nivel de ruido reducido Paro con depósito. lleno o puerta abierta Motor con protección térmica Potencia del motor 600 w - 500 w (respec.) Conexión 220 v Dimensiones (mm.) 660x400x915 Peso 48 Kg.

	Tipo de Corte	Anchura del corte (mm)	Capacidad max. destrucción	Anchura de trabajo	Volumen de la papelera	P.V.P.
BLS 40 S4	Tiras	4	22 hojas	405 mm.	130 I.	
BLS 40 X 4	Partículas	4 x 30	12 hojas	405 mm.	130 I.	



Admisión de grapas y clips Función START/STOP automática Marcha atrás Seguridad según normativa DIN Fabricación según normativa Nivel de ruido reducido Paro con depósito. Ileno o puerta abierta Motor con protección térmica Conexión 220 v Dimensiones (mm.) 560x610x1310 Peso 110 Kg.

	Tipo de Corte	Anchura del corte (mm)	Capacidad max. destrucción	Anchura de trabajo	Volumen de la papelera	P.V.P.
WSA 400B	Partículas	4 x 40	30 hojas	420 mm.	114 I.	

DESTRUCTORAS DE CARTON Y RELLENO



Función START/STOP automática Marcha atrás Cilindros de acero macizo endurecido Seguridad según normativa DIN Fabricación alemana

Nivel de ruido reducido Motor con protección térmica Potencia del motor 1,15 Kw (1 capa) Conexión 230 v Dimensiones (mm.) 590x370x360 Peso 37,2 Kg.

Anchura del corte (mm) Altura de entrada

Velocidad de corte

P.V.P.

ProfiPack 400

415

10 mm.

8 m/min.



Función START/STOP automática Marcha atrás Cilindros de acero macizo endurecido Seguridad según normativa DIN Fabricación alemana

Nivel de ruido reducido Motor con protección térmica Potencia del motor 4 Kw (2-3 capas) Conexión 3x400 v Dimensiones (mm.) 700x480x970 Peso 175 Kg.

Anchura del corte (mm) Altura de entrada

Velocidad de corte

P.V.P.

ProfiPack 425

425 20 mm. 12 m/min.

CONTADORA-DETECTORA DE BILLETES



Sencilla máquina de sobremesa Contadora de billetes automática Detección automática de billetes falsos Display de incidencias Alarma acustica y visual Peso 8 Kg.

Capacidad del depósito Velocidad

Tipos de control de billetes falsos

Control de incidencias P.V.P.

PMA KX-993 E

100 billetes

800 pcs. / min.

Tinta UV, Banda y Defectos de papel Atasco, Doble documento, Bandeja vacía



Sencilla máquina de sobremesa Contadora de billetes automática Detección automática de billetes falsos Display de incidencias Alarma acustica y visual Peso 7 Kg.

Capacidad del depósito Velocidad

Tipos de control de billetes falsos

Control de incidencias P.V.P.

MONEY COUNTER

130 billetes

1000 pcs. / min.

Tinta UV, Banda y Defectos de papel Atasco, Doble documento, Bandeja vacía

CONTADORA DE MONEDAS



Sencilla máquina de sobremesa Contadora de monedas automática Depósitos independientes para cada moneda Separador automático de monedas

Display de 6 digitos Alimentación con transformador o a pilas Dimensiones 255x238x160 mm. Peso 4,4 Kg.

Velocidad

Diámetros admisibles

Espesores admisibles P.V.P.

COIN COUNTER

600 pcs. / min.

Mín.: 16,2 mm. Máx.: 25,8 mm.

Mín.: 1,6 mm. Máx.. 2,4 mm.

PALANCA



Cizalla doble, (corte por rodillo y palanca) Accionamiento manual Corte por fricción (modo palanca) Cinco cabezales de corte (modo rodillo)

Corte recto, ondulado (2 tipos), puntillé y hendido

Seguridad según normativa DIN

Regla milimetrada Base con indicación de medidas y formatos Cajón para cuchillas de rodillo

100	Luz de corte (mm)	Capacidad max. de corte	Pisón	Dimensiones de la mesa (mm.)	P.V.P.
DUAL LCAR 32	320	1 mm.	Automático	337 x 320	



Robusta construcción metálica Accionamiento manual Regla milimetrada Base con indicación de medidas y formatos Topes laterales

Ajuste regulable derecho, (excepto mod´s. 350) Recogedesperdicios, (excepto mod´s. 350) Protector de cuchilla Seguridad según normativa DIN Fabricación alemana

	Luz de corte (mm)	Capacidad max. de corte	Pisón	Dimensiones de la mesa (mm.)	P.V.P.
BLS 350 PERSONAL	350	25 hojas	Manual	465 x 260	
BLS 350 PREMIUM	350	40 hojas	Manual	465 x 260	
BLS 430 PREMIUM	430	40 hojas	Automático	545 x 365	
BLS 550 PREMIUM	550	35 hojas	Automático	665 x 365	
BLS 700 PREMIUM *	700	30 hojas	Automático	815 x 550	

^{*} El modelo 700 puede llevar opcionalmente una mesa-soporte

RODILLO



Accionamiento manual Tres cabezales de corte Corte recto, ondulado y puntillé Regla milimetrada Base con indicación de medidas y formatos Protector de cuchilla Seguridad según normativa DIN Fabricación alemana

	Luz de corte (mm)	Capacidad max. de corte	Pisón	Dimensiones de la mesa (mm.)	P.V.P.
SET CREATIVE	330	3 hojas	Manual	330 x 100	
	Base con indicadores of Topes laterales	de formatos y medidas	Accionamien Normas DIN	to manual de seguridad	

100	Protector de cuchilla				
To be seen to be	Longitud del corte (mm.)	Capacidad max. de corte	Pisón	Dimensiones de la mesa (mm.)	P.V.P.
A-5	220	5 hojas	Automático	320x190	
A-4	320	5 hojas	Automático	420x190	
A-3	460	5 hojas	Automático	560x190	



Cizalla profesional Construcción robusta y estable Base con indicadores de formatos y medidas Topes laterales Protector de cuchilla Escuadra incluida Accionamiento manual Normas DIN de seguridad DOBLE GUIA

	Longitud del corte (mm)	Capacidad max. de corte	Pisón	Dimensiones de la mesa (mm)	P.V.P.
TRIMER A3+	460	2 mm.	Automático	560x200	
TRIMER 75	750	2 mm.	Automático	900x200	
TRIMER 920	950	2 mm.	Automático	1240x200	

CON MESA



Accionamiento manual Robusta construcción metálica con mesa Protector de cuchilla Reglas laterales Recogedesperdicios Seguridad según normativa DIN Peso 25 Kg.

Luz de corte (mm)	Capacidad max. de corte	Pisón	Dimensiones de la mesa (mm.)	P.V.P.
1250	0,8 mm.	Automático	1450x410	



Accionamiento manual Robusta construcción metálica con mesa Protector de cuchilla Reglas laterales Recogedesperdicios Seguridad según normativa DIN Peso 30,32,35, 39 y 45 Kg. Portabobinas opcional

	Luz de corte (mm)	Capacidad max. de corte	Pisón	Dimensiones de la mesa (mm.)	P.V.P.
TRIM 100	1000	0,8 mm.	Automático	1240x410x940	
TRIM 130	1300	0,8 mm.	Automático	1540x410x940	
TRIM 150	1500	0,8 mm.	Automático	1740x410x940	
TRIM 200	2000	0,8 mm.	Automático	2240x410x940	
TRIM 250	2500	0,8 mm.	Automático	2740x410x940	



Robusta construcción metálica Reglas laterales Iluminación en zona de corte Doble accionamiento eléctrico Recogedesperdicios Normas DIN de seguridad Peso 46, 54 y 60 Kg. Portabobinas opcional

	بالر	Longitud del corte (mm.)	Capacidad max. de corte	Pisón	Dimensiones de la mesa (mm.)	P.V.P.
ELECTRO TR	IM 150	1500	0,6 mm.	Automático	1970x430x1010	
ELECTRO TR	IM 200	2000	0,6 mm.	Automático	2470x430x1010	
ELECTRO TR	IM 250	2500	0,6 mm.	Automático	2970x430x1010	



Robusta construcción metálica Guías laterales Protector de cuchilla Accionamiento manual Recogedesperdicios Normas DIN de seguridad Peso 47, 54 y 61 Kg. Portabobinas opcional

	Longitud del corte (mm.)	Capacidad max. de corte	Pisón	Dimensiones de la mesa (mm.)	P.V.P.
POWER TRIM PLUS 165	1650	2 mm.	Automático	1740x410x940	
POWER TRIM PLUS 210	2100	2 mm.	Automático	2240x410x940	
POWER TRIM PLUS 250	2500	2 mm.	Automático	2860x410x940	



Robusta construcción metálica Guías laterales Iluminación en zona de corte Doble accionamiento eléctrico Recogedesperdicios Normas DIN de seguridad Peso 65, 75, 100, 125 y 170 Kg. Portabobinas opcional

3.00	J	Longitud del corte (mm.)	Capacidad max. de corte	Pisón	Dimensiones de la mesa (mm.)	P.V.P.
ELECTRO POWER TR	IM PLUS 165	1650	1,8 mm.	Automático	1970x430x1010	
ELECTRO POWER TR	IM PLUS 210	2100	1,8 mm.	Automático	2470x430x1010	
ELECTRO POWER TR	IM PLUS 250	2500	1,8 mm.	Automático	2970x430x1010	
ELECTRO POWER TR	IM PLUS 300	3000	1,8 mm.	Automático	3470x430x1010	
ELECTRO POWER TR	IM PLUS 360	3600	1,8 mm.	Automático	4070x500x1010	



Robusta construcción metálica Guías laterales Iluminación en zona de corte Doble accionamiento eléctrico Recogedesperdicios Normas DIN de seguridad Peso 34, 39 y 45 Kg. Portabobinas opcional

	Longitud del corte (mm.)	Capacidad max. de corte	Pisón	Dimensiones de la mesa (mm.)	P.V.P.
STRONG TRIM PRO 130	1300	4,5 mm.	Automático	1740x500x1050	
STRONG TRIM PRO 180	1800	4,5 mm.	Automático	2240x500x1050	
STRONG TRIM PRO 230	2300	4,5 mm.	Automático	2740x500x1050	



Robusta construcción metálica Guías laterales Iluminación en zona de corte Doble accionamiento eléctrico Recogedesperdicios Normas DIN de seguridad Peso 92, 108, 125 y 140 Kg. Portabobinas opcional

1	Longitud del corte (mm.)	Capacidad max. de corte	Pisón	Dimensiones de la mesa (mm.)	P.V.P.
ELECTRO STRONG TRIM PRO 165	1650	4,5 mm.	Automático	2240x500x1020	
ELECTRO STRONG TRIM PRO 210	2100	4,5 mm.	Automático	2740x500x1020	
ELECTRO STRONG TRIM PRO 260	2600	4,5 mm.	Automático	3240x500x1020	
ELECTRO STRONG TRIM PRO 320	3200	4,5 mm.	Automático	3840x500x1020	_



Robusta construcción metálica Guías laterales Iluminación en zona de corte Doble accionamiento eléctrico Recogedesperdicios

Acción de corte por pulsador o pedal Portabobinas opcional Rayo láser para corte de precisión Normas DIN de seguridad Peso 150, 200 y 300 Kg.

1000	Longitud del corte (mm.)	Capacidad max. de corte	Pisón	Dimensiones de la mesa (mm.)	P.V.P.
ELECTRO SUPER TRIM 280	2800	10 mm.	Automático	3660x580x1120	
ELECTRO SUPER TRIM 340	3400	10 mm.	Automático	4210x580x1120	
ELECTRO SUPER TRIM 520	5200	10 mm.	Automático	6070x580x1120	



Robusta construcción metálica Corte en los cuatro lados Guías laterales Iluminación en zona de corte Recogedesperdicios Acción de corte semiautomático (Mod. sheets) Acción de corte automático (Mod. matic)

Control por teclado y display Portabobinas opcional Rayo láser para corte de precisión Normas DIN de seguridad Peso 94 Kg. Corte frontal opcional Mesa de salida y kit on-line opcional, (Mod. matic)

	Dimensiones máx. de corte	Dimensiones mín. de corte	Capacidad max. de corte	Pisón	Dimensiones de la mesa (mm.)	P.V.P.
ELECTRO XY SHEETS TRIM 165	165x300 mm.	10x10 mm.	1 mm.	Automático	2150x700x1090	
ELECTRO XY MATIC TRIM 165	165x300 mm.	10x10 mm.	1 mm.	Automático	2150x700x1090	

FOAM



Cizalla portátil Construcción de aluminio Accionamiento manual Rápido ensamblaje

Max. 3 m. de luz de corte

2 Cabezales de corte Protector de cuchilla Portacuchillas Bolsa de transporte

Luz de corte (mm) Capacidad max.		Pisón	Dimensiones de la mesa (mm.)	P.V.P.
4 módulos de 75 cm. Max 3 m de luz de corte	10 mm.	Manual, (por presión) -	

PMA 3 PLUS

Cortadora económica Topes y extensiones Cuchilla de acero templado Accionamiento manual Barra de sujección incluida

Alas laterales incluidas Mesa opcional Normas DIN de seguridad Peso 12 y 14 Kg.

4	Longitud del corte (mm.)	Capacidad max. de corte FOAM / FOREX	Pisón	Dimensiones de la mesa (mm.)	P.V.P.
LIGHT FOAM TRIM 105	1050	15 mm.	Automático	1250x310x200	
LIGHT FOAM TRIM 125	1250	15 mm.	Automático	1450x310x200	



Robusta construcción metálica Topes y aletas laterales Cuchilla de acero templado Accionamiento manual

Prensa incluida Normas DIN de seguridad Peso 23 y 30 Kg.

1	Longitud del corte (mm.)	Capacidad max. de corte FOAM / FOREX	Pisón	Dimensiones de la mesa (mm.)	P.V.P.
FOAM TRIM 125 PLUS	1250	30 / 3 mm.	Automático	1450x500x1010	
FOAM TRIM 160 PLUS	1600	30 / 3 mm.	Automático	1950x500x1010	



Robusta construcción metálica Topes laterales Cuchilla de acero templado Accionamiento manual Prensa incluida Rayo láser opcional Normas DIN de seguridad Peso 60, 70 y 80 Kg.

1	Longitud del corte (mm.)	Capacidad max. de corte FOAM / FOREX	Pisón	Dimensiones de la mesa (mm.)	P.V.P.
FOAM TRIM PRO 205	2050	30 / 3 mm.	Automático	2350x330x1200	
FOAM TRIM PRO 250	2500	30 / 3 mm.	Automático	2800x330x1200	
FOAM TRIM PRO 310	3100	30 / 3 mm.	Automático	3400x330x1200	



Robusta construcción metálica Topes y aletas laterales Cuchilla de acero templado Accionamiento eléctrico Prensa eléctrica Marcador de corte por láser Alas laterales incluidas Normas DIN de seguridad Peso 85, 100 y 120 Kg.

HORIZC	Longitud del corte (mm.)	Capacidad max. de corte FOAM / FOREX	Pisón	Dimensiones de la mesa (mm.)	P.V.P.
ELECTRO FOAM TRIM 160 PLUS	1600	30 / 10 mm.	Automático	2050x2250x1010	
ELECTRO FOAM TRIM 250 PLUS	2500	30 / 10 mm.	Automático	3050x3150x1010	
ELECTRO FOAM TRIM 310 PLUS	3100	30 / 10 mm.	Automático	3650x3750x1010	



Robusta construcción metálica Topes laterales Cuchilla de acero templado Accionamiento manual Prensa incluida Alas laterales incluidas Normas DIN de seguridad Peso 35 y 38 Kg. Aletas de extensión opcionales

	Longitud del corte (mm.)	Capacidad max. de corte FOAM / FOREX	Pisón	Dimensiones de la mesa (mm.)	P.V.P.
VERTICAL FOAM TRIM 125 PLUS	1250	30 / 3 mm.	Automático	1650x1540x2270	
VERTICAL FOAM TRIM 160 PLUS	1600	30 / 3 mm.	Automático	2000x1540x2270	



Robusta construcción metálica Topes laterales Cuchilla de acero templado Accionamiento eléctrico Prensa eléctrica Marcador de corte por láser Alas laterales incluidas Normas DIN de seguridad Peso 85, 100 y 120 Kg.

	Longitud del corte (mm.)	Capacidad max. de corte FOAM / FOREX	Pisón	Dimensiones de la mesa (mm.)	P.V.P.
ELECTRO FOAM TRIM 160 PLUS	1600	30 / 10 mm.	Automático	2150x1540x2250	
ELECTRO FOAM TRIM 250 PLUS	2500	30 / 10 mm.	Automático	3050x1540x3150	
ELECTRO FOAM TRIM 310 PLUS	3100	30 / 10 mm.	Automático	3650x1540x3750	



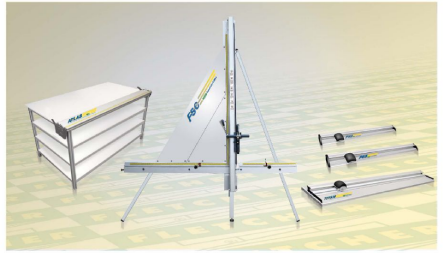
Robusta construcción metálica Topes y alas laterales Cuchilla de acero templado Accionamiento eléctrico Prensa eléctrica Doble guía Velocidad de corte variable Extensiones laterales opcionales Normas DIN de seguridad Peso 115, 130 y 150 Kg.

	Longitud del corte (mm.)	Capacidad max. de corte FOAM / FOREX	Pisón	Dimensiones de la mesa (mm.)	P.V.P.
FOAM TRIM ESPECIAL 205	2050	30 / 10 mm.	Automático	2800x1540x2900	
FOAM TRIM ESPECIAL 250	2500	30 / 10 mm.	Automático	3250x1540x3350	
FOAM TRIM ESPECIAL 310	3100	30 / 10 mm.	Automático	3850x1540x3950	

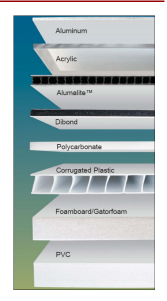


Imponente máquina de corte Apta para materiales sólidos Topes laterales Cuchilla de acero templado Accionamiento semiautomático o automático Prensa eléctrica Marcador de corte por láser Doble guía Aspirador de partículas Alas laterales incluidas Control por teclado Normas DIN de seguridad Peso 180 y 230 Kg.

NOSL*	Longitud del corte (mm.)	Capacidad max. de corte FOREX / PLEXI	Pisón	Dimensiones de la mesa (mm.)	P.V.P.
ELECTRO PLEXI TRIM 210	2100	10 / 6 mm.	Automático	1960x1160x2770	
ELECTRO PLEXI TRIM 310	3100	10 / 6 mm.	Automático	1960x1450x3770	



CORTADORAS FLETCHER



	Longitud del corte (mm.)	Capacidad max. de corte FOREX / PLEXI	Pisón	Dimensiones de la mesa (mm.)	P.V.P.
FSC VERTICAL	1600	13 / 7 mm	manual	2360x2030x1090	

	Longitud del corte (mm.)	Capacidad max. de corte FOREX / PLEXI	Pisón	Dimensiones de la mesa (mm.	P.V.P.)
GEMINI - PRO	1000	13 / 7 mm			Corrugated Plastic
	1500	13 / 7 mm			
	2000	13 / 7 mm			Foamboard/Gatorfoam
	2500	13 / 7 mm			PVC
	3000	13 / 7 mm			
TITAN	1000	13 / 7 mm			Roll Stock Materials
	1500	13 / 7 mm			9
	2000	13 / 7 mm			
	2500	13 / 7 mm			HIS SEE
	3000	13 / 7 mm			

MESAS DE TRABAJO ATLAS

Disponibles en las medidas de las cortadoras Gemini & Titan

INDICES



Construcción metálica Base con indicadores de formatos y medidas Topes laterales Cuchilla de corte con protector Pisón automático Accionamiento de corte manual

	Longitud del corte (mm)	Número de índices	Capacidad max. de corte	Posicionado del papel	Dimensiones (mm)	P.V.P.
PMA CO 3	320	De 2 a 12	15 hojas	Manual	300x580x300	
PMA CO 5	320	De 2 a 31	15 hojas	Eléctrico	450x580x300	



Construcción metálica Control automatizado Teclado de control numérico Seguridad según normativa Corte por pedal eléctrico Disponemos además de modelos programables

	Longitud del corte (mm)		Capacidad ma	x. Posibilidad de corte	Dimensiones (mm)	P.V.P.
PMA O-6	320	De 2 a 31	25 hojas	Hojas sueltas	680x360x370	
PMA O-7	320	De 2 a 31	25 hojas	Hojas sueltas y encuadernaciones hechas	700x520x960	

MANUALES



Cuchilla, pisón y escuadra manual Construcción metálica Regla milimetrada Indicador óptico de linea de corte

Seguridad según normativa DIN Dimensiones 620x560x350 mm. Peso 19 Kg.

Luz de corte (mm)

Capacidad max. de corte

Corte estrecho, (mm.) P.V.P.

PMA 3203 A

320

300 hojas

40

Cuchilla, pisón y escuadra manual Construcción metálica Regla milimetrada Base con indicación de medidas y formatos Máxima precisión Seguridad según normativa DIN Fabricación alemana Mesa soporte opcional

Luz de corte (mm)

Capacidad max. de corte

Corte estrecho, (mm.) P.V.P.

430 A

430

400 hojas

40



Cuchilla, pisón y escuadra manual Construcción metálica Regla milimetrada Base con indicación de medidas y formatos

Máxima precisión Seguridad según normativa DIN Fabricación según normativa Mesa soporte opcional

Luz de corte (mm)

Capacidad max. de corte

Corte estrecho, (mm.) P.V.P.

PMA 4700

470

800 hojas

25

ELECTRICAS



Cuchilla, pisón y escuadra eléctrica Pisón por volante, (Mod. VS 65) Construcción metálica Control digital por teclado

Indicador óptico de línea de corte Seguridad según normativa DIN Fabricación según normativa Armario / patas soporte incluidas

Capacidad max. Luz de corte (mm) de corte

Corte estrecho, (mm.)

Profundidad máx. de corte (mm.) P.V.P.

PMA VS 45 +

447

400 hojas

50

450



Cuchilla eléctrica Escuadra manual con manivela Pisón por volante Construcción metálica Control digital por teclado

Indicador óptico de línea de corte Seguridad según normativa DIN Fabricación según normativa Patas soporte incluidas Alas laterales opcionales

Luz de corte (mm)

Capacidad max. de corte

Corte estrecho, (mm.)

Profundidad máx. de corte (mm.) P.V.P.

PMA 480 MMD

475

800 hojas

35

450



PMA 520A +

Acción semiautomática Cuchilla de acción automática Pisón y escuadra de acción manual Construcción metálica Información digital de posición Indicador óptico de línea de corte Seguridad según normativa DIN Fotocélulas de seguridad Armario soporte Peso 210 Kg.

Luz de corte (mm)	Capacidad max. de corte	Corte estrecho, (mm.)	Profundidad máx. de corte (mm.)	P.V.P.
520	650 hojas	31	550	

■ PROGRAMABLES



Acción totalmente automática Construcción metálica Control digital por teclado 8 Programas con 9 memorias cada uno Indicador óptico de línea de corte Seguridad según normativa DIN Fotocélulas de seguridad Armario soporte Peso 220 Kg.

	Luz de corte (mm)	Capacidad max. de corte	Corte estrecho, (mm.)	Profundidad máx. de corte (mm.)	P.V.P.
PMA 520V +	520	650 hojas	31	550	



PMA 650V +

Acción totalmente automática Construcción metálica Control digital por teclado 8 Programas con 9 memorias cada uno Indicador óptico de línea de corte Seguridad según normativa DIN Fotocélulas de seguridad Patas soporte Peso 300

Luz de corte (mm)	Capacidad max. de corte	Corte estrecho, (mm.)	Profundidad máx. de corte (mm.)	P.V.P.
650	800 hojas	29	650	



Cuchilla, escuadra y pisón eléctrico 9 programas con 9 memorias cada uno Construcción metálica Control digital por teclado Indicador óptico de línea de corte Seguridad según normativa DIN Fabricación según normativa Patas soporte incluidas Alas laterales opcionales

1	Luz de corte (mm)	Capacidad max. de corte	Corte estrecho, (mm.)	Profundidad máx. de corte (mm.)	P.V.P.
PMA 480 EP	475	800 hojas	25	450	
PMA 650 EP	650	800 hojas	25	610	

PROGRAMABLES - HIDRAULICAS



Acción totalmente automática Pisón hidráulico Cuchilla de acción hidráulica Escuadra eléctrica Construcción metálica Control digital por teclado Programador de cortes Indicador óptico de línea de corte Seguridad según normativa DIN Fotocélulas de seguridad Armario soporte

	Luz de corte (mm)	Capacidad max. de corte	Corte estrecho, (mm.)	Profundidad máx. de corte (mm.)	P.V.P.
PMA R670-V	670	800 hojas	30	670	

ICUADERNADORAS

CANUTILLO



Accionamiento manual Doble palanca Recogedesperdicios 21 punzones de perforado Tope de ajuste lateral Dimensiones (mm.) 310x560x385 Peso 6 Kg.

PMA S60

Capacidad de perforación

Longitud de encuadernación Capacidad máxima de encuadernación

P.V.P. Accionamiento

Manual

20 hojas DIN A-4 500 hojas



PMA S160

Accionamiento manual Doble palanca Recogedesperdicios 21 punzones de perforado Profundidad de taladro variable

Tope de ajuste lateral Anulador de punzones Dimensiones (mm.) 425x550x500 Peso 16 Kg.

Capacidad de perforación

Longitud de encuadernación Capacidad máxima de encuadernación Accionamiento P.V.P.

25 hojas DIN A-4 500 hojas Manual



PMA D160

Accionamiento eléctrico, (pedal) Palanca manual de apertura/cierre canutillo Recogedesperdicios 21 punzones de perforado Profundidad de taladro variable

Tope de ajuste lateral Anulador de punzones Dimensiones (mm.) 425x450x260 Peso 25 Kg.

Capacidad de perforación

Longitud de encuadernación Capacidad máxima de encuadernación

Accionamiento P.V.P.

25 hojas DIN A-4 500 hojas Eléctrico (perforado)

ESPIRAL



Accionamiento manual Recogedesperdicios Profundidad de taladro variable Tope de ajuste lateral Dimensiones (mm.) 497x353x235 Peso 8 Kg. Paso 4:1 en Mod. S49 Paso 5:1 en Mod. S59 Complemento insertador eléctrico opcional

perforación

Capacidad de

encuadernación

Longitud de

Capacidad máxima de encuadernación

P.V.P. Accionamiento

PMA S49 / S59 18 hojas DIN A-4 500 hojas Manual



Accionamiento manual Recogedesperdicios Profundidad de taladro variable Tope de ajuste lateral Dimensiones (mm.) 620x425x250

Peso 16 Kg. Paso 4:1 en Mod. S490 Paso 5:1 en Mod. S590 Complemento insertador eléctrico opcional

Capacidad de perforación

Longitud de encuadernación

Capacidad máxima de encuadernación Accionamiento P.V.P.

PMA S490 / S590

23 hojas

DIN A-4

500 hojas Manual



Accionamiento eléctrico, (pedal) Recogedesperdicios Profundidad de taladro variable Tope de ajuste lateral Anulador de punzones

Longitud de Capacidad máxima encuadernación de encuadernación Accionamiento

P.V.P.

PMA D490 / D590

23 hojas

Capacidad de

perforación

DIN A-4

500 hojas

Eléctrico



Robusta construcción metálica Recogedesperdicios Paso de espiral 5:1 ó 4:1 Activación por pedal

Sistema anti-atasco Dimensiones (mm.) 227x305x200 Peso 25 Kg. Complemento insertador eléctrico opcional

Complemento insertador eléctrico opcional

Dimensiones (mm.) 620x425x230

Peso 17 Kg. Paso 4:1 en Mod. D490

Paso 5:1 en Mod. D590

Capacidad de perforación

Longitud de encuadernación

Capacidad máxima de encuadernación Accionamiento P.V.P.

PMA M 250 E

20 hojas

350 mm.

500 hojas

Eléctrico

INSERTADOR DE ESPIRAL



Funcionamiento eléctrico Velocidad de giro fija Apta para todo tipo de pasos de espiral Interruptor de encendido

Dimensiones (mm.) 140x350x390 Peso 6 Kg. Bandeja opcional

P.V.P.

PMA M 360 E

ALICATE DE ESPIRAL



Alicates especiales para cortar y doblar Diseñados para alambres de espiral Corte preciso

Doblez antienganchones Realizados en acero especial

P.V.P.

Realizado en acero de máxima dureza

WIRE-0



Paso de wire-o 3:1 Accionamiento manual Doble palanca Recogedesperdicios Profundidad de taladro variable

Cerrador de wire-o incluido Tope de ajuste lateral Anulador de punzones Dimensiones (mm.) 400x300x210 Peso 10 Kg.

Capacidad de perforación

Longitud de encuadernación

Capacidad máxima de encuadernación

Accionamiento P.V.P.

PMA S303

15 hojas

DIN A-4

120 hojas Manual



Accionamiento manual Doble palanca Recogedesperdicios Profundidad de taladro variable Cerrador de wire-o incluido Tope de ajuste lateral

Anulador de punzones Dimensiones (mm.) 510x640x500 Peso 19 Kg. Paso 3:1 en Mod. S-310 Paso 2:1 en Mod. S-210

Capacidad de perforación

Longitud de encuadernación

Capacidad máxima de encuadernación

Accionamiento

P.V.P.

PMA S310

25 hojas

DIN A-4

120 hojas

Manual

PMA S210

25 hojas

DIN A-4

350 hojas

Manual



Perfora pasos 3:1 y 2:1 Profundidad de taladro variable Anuladores de taladros independientes Recogedesperdicios

Cerrador incluido, (paso 3:1 y 2:1) Dimensiones (mm.) 510x550x290 Peso 34 Kg.

* Disponible en modelo eléctrico

Capacidad de perforación

Longitud de encuadernación

Capacidad máxima de encuadernación

Accionamiento

P.V.P.

WIRE-O BINDER DUO M

20 hojas

356 mm.

350 hojas

Manual



Accionamiento eléctrico, (pedal) Palanca manual para cierre de wire-o Recogedesperdicios Profundidad de taladro variable Cerrador de wire-o incluido Tope de ajuste lateral

Anulador de punzones Dimensiones (mm.) 510x520x420 Peso 26 Kg. Paso 3:1 en Mod. D-310

Paso 2:1 en Mod. D-210

Capacidad de perforación

Longitud de encuadernación Capacidad máxima de encuadernación Accionamiento

P.V.P.

PMA D310

25 hojas

DIN A-4

120 hojas

Eléctrico

PMA D210

25 hojas

DIN A-4

350 hojas

Eléctrico

PEINES INTERCAMBIABLES



Accionamiento manual Recogedesperdicios Profundidad de taladro variable Tope de ajuste lateral Anulador de punzones

PEINES: CANUTILLO - ESPIRAL - WIRE-O



COMPLEMENTOS: INSERTADOR ESPIRAL

ALICATE DE CORTAR Y DOBLAR CERRADOR DE WIRE-O Y CANUTILLO









perforación

Capacidad de

Longitud de encuadernación

Capacidad máxima de encuadernación Accionamiento

P.V.P.

PMA M600

25 hojas

DIN A-4

Según tipo de encuadernación

Manual

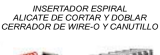


Accionamiento eléctrico, (pedal) Recogedesperdicios Profundidad de taladro variable Tope de ajuste lateral Anulador de punzones

PEINES: CANUTILLO - ESPIRAL - WIRE-O



COMPLEMENTOS:





Longitud de encuadernación Capacidad máxima

Accionamiento

P.V.P.

PMA D600

25 hojas

DIN A-4

de encuadernación Según tipo de encuadernación

Fléctrico

ABRIDOR / CERRADOR



Construcción metálica con carcasa plástica Funcionamiento manual Doble función Apertura y cierre de canutillo Cierre de wire-o

PMA S600

P.V.P.

TIPOS DE PEINES



Cabezales de inserción en máquinas de peines intercambiables Fácil inserción y anclaje Disponibles en canutillo, espiral y wire-o

PEINES (M600 y D600)

	Tipo de peine	Descripción	P.V.P.
Y35	WIRE	Paso 3:1 - diámetro 4 mm. (Redondo)	
Y23	WIRE	Paso 2:1 - diámetro 6 mm. (Redondo)	
F35	WIRE	Paso 3:1 - Medida 4 x 4 mm.	
F23	WIRE	Paso 2:1 - Medida 6 x 5 mm.	
Y49	ESPIRAL	Paso 4:1 - diámetro 6 mm. (Redondo)	
Y59	ESPIRAL	Paso 5:1 - diámetro 5 mm. (Redondo)	
C21	CANUTILLO	Paso 14,288 mm Medida 8 x 3 mm.	

TERMICAS



Inserción manual Accionamiento automático Interruptor de ON/OFF

Señales ópticas y acústicas de READY Dimensiones (mm.) 150x390x180 Peso 1,7 Kg.

 16

Capacidad de encuadernación

Longitud de encuadernación Accesorios incluidos

P.V.P.

PMA T30

240 hojas

DIN A-4

Enfriador de cubiertas



Inserción manual Accionamiento automático Interruptor de ON/OFF Señales ópticas y acústicas de READY Vibrador para la mejor inserción de la cola Autoapagado Dimensiones (mm.) 480x220x200

Peso 5,8 Kg.

Capacidad de encuadernación

Longitud de encuadernación Accesorios incluidos

P.V.P.

PMA T80

400 hojas

DIN A-4

Enfriador de cubiertas

PRESION - CHANNEL



Estructura metálica Posibilidad de abrir la encuadernación Accesorio desencuadernador incluido

Guías soporte del documento Dimensiones (mm.) 270x210x340 Peso 15 Kg.

Longitud de encuadernación Capacidad máxima de encuadernación Accionamiento

P.V.P.

150

A4, (A3 apaisado)

150 hojas

Manual



Estructura metálica con cobertura plástica Posibilidad de abrir la encuadernación Accesorio desencuadernador opcional

Guías soporte del documento Dimensiones (mm.) 440x280x290 Peso 24 Kg.

Longitud de encuadernación Capacidad máxima de encuadernación Accionamiento

P.V.P.

BIND 280

A4, (A3 apaisado)

280 hojas

Manual



Estructura metálica Posibilidad de abrir la encuadernación Accesorio desencuadernador incluido

Guías soporte del documento Dimensiones (mm.) 460x400x300

Peso 26 Kg.

Longitud de encuadernación Capacidad máxima de encuadernación Accionamiento

P.V.P.

300

A4, (A3 apaisado)

300 hojas

Manual

Estructura metálica Posibilidad de abrir la encuadernación Accesorio desencuadernador incluido

Guías soporte del documento Dimensiones (mm.) 420x170x440

Peso 22 Kg.

Longitud de encuadernación Capacidad máxima de encuadernación Accionamiento

P.V.P.

6000

A4, (A3 apaisado)

300 hojas

Manual

FRESADORAS - ENCOLADORAS



Robusta máquina con mesa incluida Ajustes variables según la encuadernación Fresado motorizado Cilindro repartidor de cola motorizado

Sistemas de emergencia según normativa Pensada para un volumen medio de trabajo Dimensiones (mm.) 1400 x 1100 x 600 Peso 160 Kg.

encuadernación

Longitud max. de

Longitud min. de encuadernación

Capacidad máxima de encuadernación Accionamiento

P.V.P.

PMA 55 PLUS

420 mm.

130 mm.

450 hojas

Automático



Robusta máquina con mesa incluida Control con pantalla digital Ajustes variables según la encuadernación Fresado y Rallado motorizado Cilindro repartidor de cola motorizado 3 Rodillos de encolado

Velocidad de 300-350 libros / hora Sistemas de emergencia según normativa Pensada para un volumen alto de trabajo Dimensiones (mm.) 1385 x 995 x 625 Peso 165 Kg.

Longitud max. de encuadernación

Longitud min. de encuadernación

Capacidad máxima de encuadernación Accionamiento P.V.P.

PMA 970 V6+

420 mm.

130 mm.

580 hojas

Automático

HENDIDORA ELECTRICA (Hendidos de Cortesía)



Máquina compacta de sobremesa Estructura metálica Ajustes múltiples

Asas para fácil transporte Dimensiones, (mm.) 500x320x330 Peso 15 Kg.

Espesor máximo

Espesor máx. de lomo

Velocidad máx.

Accionamiento

P.V.P.

PMA EC-50

50 mm.

80 mm.

800 / hora

Automático

SISTEMA DE ENCUADERNACIÓN UNIBIND



XU138

ESPECIFICACIONES TECNICAS

380X230X240 mm 1,35 kg 1 compartimento de encuadernación 1 compartimento de enfriamiento 220-240v - 50Hz 1x175W

ESPECIFICACIONES TECNICAS



XU238

380X380X240 mm 2,60 kg 2 compartimento de encuadernación 2 compartimento de enfriamiento 220-240v - 50Hz 2x175W

ESPECIFICACIONES TECNICAS



380X530X240 mm 3,25 kg 3 compartimento de encuadernación 3 compartimento de enfriamiento 220-240v - 50Hz 3x175W



XU638

ESPECIFICACIONES TECNICAS

380X530X240 mm 3,40 kg 6 compartimento de encuadernación 0 compartimento de enfriamiento 220-240v - 50Hz 6x175W

ASTIFICADORAS / LAMINADORAS

PERSONAL



Plastificadora de uso personal Calentamiento por fusores Regulador de temperatura Señal óptica y sonora de READY No requiere protector

Interruptor de reverse Conexión 230 v Dimensiones (mm.) 90x470x190 Peso 4 Kg.

Ancho máximo de plastificado

Velocidad de plastificado Espesor máximo de la funda

P.V.P.

OFFILAM 330

330 mm.

Fija 250 micras

OFICINA



Plastificadora de oficina Calentamiento por fusores y resistencias Regulador de temperatura Señal óptica y sonora de READY No requiere protector

Plastificado de fotografías Interruptor de reverse Conexión 230 v Dimensiones (mm.) 120x550x220 Peso 9 Kg.

Ancho máximo de plastificado

Velocidad de plastificado Espesor máximo de la funda

P.V.P.

LAMIWELL 330

330 mm.

Fija

350 micras

Plastificadora de oficina Calentamiento por fusores Regulador de temperatura Señal óptica y sonora de READY

No requiere protector

Plastificado de fotografías Interruptor de reverse Conexión 230 v

Dimensiones (mm.) 130x550x250

Peso 11 Kg.



Ancho máximo de plastificado

Velocidad de plastificado Espesor máximo de la funda

P.V.P.

PMA 330 ARP

330 mm.

Fija

350 micras

PROFESIONAL



Plastificadora profesional Calentamiento por rodillos térmicos Velocidad variable Regulador de temperatura Señal óptica y sonora de READY Autoapagado Plastificado en frío

No requiere protector Interruptor de reverse Controles digitales y pantalla LCD Plastificado de fotografías Conexión 230 v

Dim. (mm.) / Peso 130x550x250 (A3) - 14 Kg. Dim. (mm.) / Peso 171x735x344 (A2) - 21 Kg.

Ancho máximo de plastificado

Velocidad de plastificado Espesor máximo P.V.P.

DIGITAL 6 A3

330 mm.

Variable (hasta 126 cm./min.)

250 micras

de la funda

DIGITAL 6 A2

470 mm.

Variable (hasta 283 cm./min.)

300 micras

BOBINAS



Encapsuladora/laminadora profesional Calentamiento por rodillos térmicos independientes Regulador de temperatura, (0º a 140º) Señal óptica y sonora de READY Velocidad v temperatura variable Controles digitales y pantalla LCD

Conexión 230 v Mesa incluida Dim. (mm.) / Peso 595x450x1200 - 40 Kg.

Dim. (mm.) / Peso 880x450x1200 - 58 Kg. Dim. (mm.) / Peso 1300x450x1200 - 84 Kg.

. 7	Ancho máximo de plastificado	Velocidad de plastificado	Espesor máximo de la funda	Consumo	P.V.P.
PMA 360	360 mm.	Variable (hasta 1,6 m./min.)	250 micras	1800 w	
PMA 650	650 mm.	Variable (hasta 1,6 m./min.)	250 micras	2000 w	
PMA 1100	1100 mm.	Variable (hasta 1,6 m./min.)	250 micras	2800 w	



Laminadora de altas prestaciones Calentamiento por rodillos térmicos independientes Velocidad y temperatura variable Señal óptica de READY Máximo grosor del trabajo 5 mm. Plastificado en frío y caliente 9 Programas Conexión 230 v Consumo 1700 w / 2000 w / 2800 w Dim. (mm.) / Peso 585x450x437 - 25 Kg. Dim. (mm.) / Peso 885x450x437 - 43 Kg. Dim. (mm.) / Peso 1285x450x1200 - 86 Kg. Mesa incluida en el modelo 1080 RM

	Ancho máximo de plastificado	Velocidad de plastificado	Espesor máximo del film	P.V.P.
EXCELAM PLUS 355	355 mm.	Variable, (hasta 3 metros/min.)	10 / 500 micras	
EXCELAM PLUS 655	655 mm.	Variable, (hasta 3 metros/min.)	10 / 500 micras	
EXCELAM PLUS 1080	1080 mm.	Variable, (hasta 3 metros/min.)	10 / 500 micras	



PMA BU-1600

Laminadora de altas prestaciones Calentamiento por rodillos térmicos Velocidad y temperatura variable Señal óptica de READY Máximo grosor del trabajo 5 mm. Plastificado en frío y caliente Sistema de seguridad por fotocélulas Conexión 230 v Consumo 2500 w + 2500 w Dimensiones (mm.) 1985 x 740 x 1350 Peso 320 Kg.

Ancho máximo de plastificado	Velocidad de plastificado	Espesor máximo del film	P.V.P.
1600 mm.	Variable, (hasta 5 metros/min.)	500 micras	



Laminadora de altas prestaciones Calentamiento por rodillos térmicos Velocidad y temperatura variable Señal óptica de READY Máximo grosor del trabajo 5 mm. Laminado en frío y caliente Reverse Panel de control electrónico Sistema de seguridad por fotocélulas Conexión 230 v Consumo 7400 w Dimensiones (mm.) 1985 x 740 x 1350 Peso 730 Kg.

Ancho máximo	Velocidad	Espesor máximo	P.V.P.
de plastificado	de plastificado	del film	
2050 mm.	Variable. (hasta 4 metros/min.)	500 micras	

■ BARNIZADORAS

DUAL 2050



Barnizado por medio de solución líquida Depósito de reciclado de líquido Barnizado por calentado / enfriado de líquido Conexión 230 v Consumo 600 w Dim. (mm.) / Peso 940 x 580 x 320 - 53 Kg.

Ancho max.	Velocidad				
del trabajo	de barnizado				

P.V.P.

PMA C-2011 500 mm. Hasta 8 m. / min.



Barnizado por medio de solución líquida Sistema de reciclado de líquido Sistema de alimentación de barniz

Conexión 230 v Consumo 4000 w Dim. (mm.) / Peso 1000 x 420 x 480 - 65 Kg.

Ancho máx. Velocidad Sistema P.V.P. del trabajo de barnizado de barnizado

PMA DS 620 620 mm. Hasta 3 m. / min. Lámparas U.V.

ENDIDORAS / MICROPERFORADORAS

HENDIDORA MANUAL



Máquina robusta totalmente metálica Ideal para hendidos en invitaciones, tarjetas, menús plastificados ...

Guías ajustables

Angulo variable de hendido, (0º - 90º) Dimensiones (mm.) 80x505x505 Peso 13,5 Kg.

Anchura max. de trabajo

Espesor max. del papel

Espesor max. de trabajo

P.V.P.

KSL 435

435 mm.

400 gr.

1,8 mm.

HENDIDORA ELECTRICA



Máquina robusta totalmente metálica Ideal para hendidos en invitaciones, tarjetas, menús plastificados ... Guías ajustables

Angulo variable de hendido, (0º - 90º) Dimensiones (mm.) 570x540x200 Peso 20 Kg.

Anchura max. de trabajo

Espesor max. del papel

Espesor max. de trabajo

P.V.P.

KSL 435 E

435 mm.

400 gr.

1,2 - 1,8 mm.

MICROPERFORADORA MANUAL



Ideal para talonarios Máquina robusta totalmente metálica Microperforado suave y preciso

Guías ajustables Recogedesperdicios

Dim. (mm.) / Peso 140x500x400 - 29 Kg.

Anchura max. de trabajo

Espesor max. del papel

Espesor max. de trabajo

P.V.P.

PMA 43

430 mm.

400 gr.

7 hojas

HENDIDORA - MICROPERFORADORA MANUAL



Máquina robusta totalmente metálica Apta para hendidos y microperforaciones Ideal para hendidos en invitaciones, tarjetas, menús plastificados ... Guías ajustables

Recogedesperdicios Angulo variable, (0° - 90°) Dimensiones (mm.) 95x380x500 Peso 12 Kg.

Anchura max. de trabajo

Espesor max. del papel

Espesor max. de trabajo

P.V.P.

GPM 315

315 mm.

400 gr.

HENDIDORA - MICROPERFORADORA ELECTRICA



Máquina robusta totalmente metálica Peine con 2 tipos de hendido y 1 de microperf. Apta para hendidos y microperforaciones Ideal para hendidos en invitaciones, tarjetas, menús plastificados ...

Guías ajustables Recogedesperdicios Dimensiones (mm.) 700x540x290 Peso 36 Kg.

Anchura max. de trabajo

Espesor max. del papel, (hendido)

Espesor max. del papel, (perforado) P.V.P.

GPM 450 E

450 mm.

400 gr.

250 gr.

CORTADORA - HENDIDORA - MICROPERFORADORA ELECTRICA



Máquina pensada para pequeñas tiradas Apta para corte, hendido y microperforado Ideal para hendidos en invitaciones, tarjetas, menús plastificados ...

Guías ajustables Dimensiones (mm.) 720x460x175 Peso 33 Kg.

Anchura max. de trabajo

Espesor max. del papel

P.V.P.

PMA CCP 600 E

600 mm.

400 gr.

PADORAS

MANUALES



Precisa grapadora manual de tenaza Usa grapas de acero de la máxima dureza Muelle de recarga

Enteramente de metal Precisa y manejable Ancho de la grapa hasta 6 mm.

Capacidad de grapado **Profundidad** de grapado

Peso, (Kg.)

P.V.P.

PMA PLIER 6

20 hojas

Variable, (hasta 50 mm.)

0.3



Precisa grapadora manual de tenaza Usa grapas de acero de la máxima dureza Muelle de recarga

Enteramente de metal Precisa y manejable Ancho de la grapa hasta 8,6 mm.

Capacidad de grapado **Profundidad** de grapado

Peso, (Kg.)

P.V.P.

PMA PLIER 8-10

40 hojas

Variable, (hasta 50 mm.)

0,3



Precisa grapadora manual Usa grapas de acero de la máxima dureza Pulsador automático de recarga

Indicaciones del nº de grapa a usar Sistema de grapado por doble guía

Capacidad de grapado **Profundidad** de grapado

Peso, (Kg.)

P.V.P.

ECO - OFFICE

140 hojas

Variable, (hasta 80 mm.)

1



Robusta grapadora manual Usa grapas de acero de la máxima dureza Fácil recarga del cartucho de grapas

Indicaciones del nº de grapa a usar Sistema de grapado por doble guía Sistema giratorio de grapa cerrada y abierta

EURO 24

de grapado 200 hojas

Capacidad

de grapado

Profundidad

Peso, (Kg.)

P.V.P.

Variable, (hasta 53 mm.)

1,5



Robusta grapadora manual Usa grapas de acero de la máxima dureza Fácil recarga del cartucho de grapas Palanca de liberación de atasco de grapas

Indicaciones del nº de grapa a usar Sistema de grapado por doble guía Apta para grapado en medio, (librillo)

LANG 17

de grapado 170 hojas

Capacidad

de grapado

Profundidad

Peso, (Kg.)

P.V.P.

Variable, (hasta 250 mm.)

1.6

ELECTRICAS



Grapadora eléctrica de sobremesa Usa grapas de acero de la máxima dureza Pulsador automático de recarga

Accionamiento por inserción de papel

Capacidad de grapado **Profundidad** de grapado

Peso, (Kg.)

P.V.P.

PMA 1171

20 hojas

8 mm.

1



Grapadora eléctrica de sobremesa Usa grapas de acero de la máxima dureza Pulsador automático de recarga

Interruptor de encendido Accionamiento por inserción de papel Indicador luminoso de baja carga de grapas

Capacidad de grapado **Profundidad** de grapado

Peso, (Kg.)

P.V.P.

PMA 5990

25 hojas

Variable, (hasta 35 mm.)

1,5



Grapadora eléctrica de sobremesa Usa grapas de acero de la máxima dureza Pulsador automático de recarga Interruptor de encendido

Regulador de fuerza de grapado Pantalla protectora móvil Accionamiento por inserción de papel o pedal Uso en serie de hasta 4 grapadoras

Capacidad de grapado **Profundidad** de grapado

Peso, (Kg.)

P.V.P.

PMA 105

40 hojas

Variable, (hasta 85 mm.)

3,6

CABALLETE



Grapadora manual de caballete Usa grapas de acero de la máxima dureza Fácil recarga del cartucho de grapas Fijación por anclaje

Robusta grapadora eléctrica de caballete Usa grapas de acero de la máxima dureza Topes laterales Indicaciones del nº de grapa a usar Cose con grapa convencional y omega

Capacidad de grapado **Profundidad** de grapado

Peso, (Kg.)

P.V.P.

PMA RING

60 hojas

Variable, (hasta caballete)

2.9

Topes laterales

Interruptor de encendido Accionamiento por inserción de papel y por pedal Pantalla protectora móvil

Posibilidad de conectar hasta 2 grapadoras



Fijación por anclaje Regulador de fuerza de grapado Capacidad

Pulsador automático de recarga

Profundidad de grapado

Grapado Peso, (Kg.) omega

P.V.P.

PMA 106E

40 hojas, (plano) 20 hojas, (caballete)

de grapado

Variable, (hasta caballete)

Opcional

4,2



Robusta grapadora eléctrica de caballete Usa grapas de acero de la máxima dureza Pulsador automático de recarga Fijación por anclaje Regulador de fuerza de grapado

Topes laterales Interruptor de encendido

Accionamiento por inserción de papel y por pedal Pantalla protectora móvil

Posibilidad de conectar hasta 2 grapadoras

PMA 108E

Capacidad de grapado **Profundidad** de grapado

Grapado omega

Peso, (Kg.) P.V.P.

40 hojas, (plano) 20 hojas, (caballete)

Variable, (hasta caballete)

Si

6,8

PLEGADORA - GRAPADORA



Plegadora grapadora fuera de línea Velocidad en función del usuario, (máx. 800/h.) 2 cabezales Posibilidad de hasta 4 cabezales Cargadores de 210 grapas

Admisión de grapa omega Accionamiento semi-automático y automático Dimensiones, (mm.)400x450x550 Mesa opcional

Velocidad (pleg. / hora)

Capacidad de grapado

Tamaño de papel

P.V.P. Peso, (Kg.)

CS-2

Hasta 800

1,8 mm. / 18 hojas

Desde A-5 hasta A-3

45

DE SOBREMESA



Plegadora compacta de alta velocidad Plegados para documentos DIN A4 Pulsador de marcha Pulsador de paro

Bandeja extensible de almacenamiento Capacidad de 200 hojas de alimentación Peso 15 Kg.

Velocidad (pleg. / min.)

Tipo de plegado Tamaño del documento

Gramaje de papel admisible

P.V.P.

CFM 500

120

Tríptico - Díptico - Zeta

A6, A5 y A4

80-120 gr.



Plegadora compacta de alta velocidad Plegados para varios tamaños de documentos Pulsador de marcha Pulsador de paro

Regulador de velocidad

Bandeja extensible de almacenamiento Capacidad de 300 hojas de alimentación Apta para trabajar con papeles especiales Peso 23 Kg.

Velocidad (pleg. / min.)

Tipo de plegado Tamaño del documento

Gramaje de papel admisible

P.V.P.

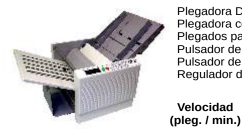
CFM 600

Desde 70 Hasta 120

Tríptico, Díptico, Zeta, Cruz, Ventana, Concentrico y Doble paralelo

A-5, A-4, A-3 y A-3+

70-160 gr.



Plegadora DIGITAL Plegadora compacta de alta velocidad Plegados para varios tamaños de documentos Pulsador de marcha Pulsador de paro Regulador de velocidad

Ajuste fino de plegado Bandeja extensible de almacenamiento Capacidad de 300 hojas de alimentación Apta para trabajar con papeles especiales Dispositivo de microperforado incluido Peso 25 Kg.

CFM 650

Desde 70 Hasta 120

Velocidad

Tríptico, Díptico, Zeta, Cruz, Ventana, Concentrico y Doble paralelo

Tipo de

plegado

documento A-5. A-4. A-3 y A-3+

Tamaño del

70-160 gr.

Gramaje de papel

admisible



Plegadora por succión de altas prestaciones Plegadora compacta de alta velocidad Plegados para varios tamaños de documentos Pulsador automático de tamaño de papel Pulsador automático de tipo de plegado

Panel de control digital programable Capacidad de 500 hojas de alimentación Salida de documento por bandas de arrastre Sistema antiestática

Velocidad (pleg. / min.)

Tipo de plegado Tamaño del documento

Gramaje de papel admisible

P.V.P.

P.V.P.

H-330

Hasta 240

Tríptico, Díptico, Zeta, Cruz, Ventana, Concentrico y Doble paralelo

Desde B-6 hasta A-3 +

53-157 gr.

DE PLANOS



Plegadora de planos manual Construcción de acero / aluminio Sistema de acción y parada por pedal

Guía de entrada opcional Bandeja antideslizamiento opcional Dimensiones 1390 x 520 x 1040 cm. Peso 73 Kg.

SINUS

Velocidad (pleg. / seg.)

Tipo de plegado

Tamaño max. del documento

Gramaje de papel admisible

P.V.P.

1 pliegue (según usuario)

21 cm.

1250 x 3500 mm.

70-150 gr.



NEOFOLD 920 E

Plegadora de planos automática Plegados para varios tamaños de documentos Pulsador de marcha Pulsador de paro Guía de entrada Bandeja almacenamiento Trabajos preprogramados Peso 73 Kg.

Velocidad	Tipo de	Tamaño max.	Gramaje de papel	P.V.P.
(pleg. / min.)	plegado	del documento	admisible	
8 A0 's 8 metros	Todos	950 x 2500 mm.	80-110 gr.	

Tamaño max.



Plegadora de planos automática Plegados para varios tamaños de documentos Pulsador de marcha Pulsador de paro

Tipo de

Velocidad

Guía de entrada Bandeja almacenamiento Trabajos preprogramados Peso 78 Kg. - 92 Kg.

Gramaje de papel

P.V.P.

	(pieg. / illili.)	piegado	dei documento	aumsible	
NEOFOLD 920 S	10 A0 's 10 metros	Todos	950 x infinito mm.	80-110 gr.	
NEOFOLD 1250 S	10 A0 's 10 metros	Todos	1250 x infinito mm.	80-110 gr.	



Plegadora de planos de altas prestaciones Plegados para varios tamaños de documentos Pulsador de marcha Pulsador de paro Tablero de entrada de documentos Panel de control con display multifunción Guía de entrada Bandeja almacenamiento Trabajos preprogramados 8 Programas, (4 libres) Peso 120 Kg.

. .	Velocidad (pleg. / min.)	Tipo de plegado	Tamaño max. del documento	Gramaje de papel admisible	P.V.P.
NEOFOLD 920 HE	10 A0´s 10 metros	Todos	950 x infinito mm.	70-110 gr.	



Plegadora de planos de altas prestaciones Plegados para varios tamaños de documentos Pulsador de marcha Pulsador de paro Mesa extensible de entrada de documentos Panel de control frontal con LED's Guía de entrada Bandeja almacenamiento Trabajos preprogramados Peso 130 Kg. - 155 Kg.

	Velocidad (pleg. / min.)	Tipo de plegado	Tamaño max. del documento	Gramaje de papel admisible	P.V.P.
NEOFOLD 920 HS	35 A0 's 35 metros	Todos	950 x infinito mm.	70-120 gr.	
NEOFOLD 1250 HS	35 A0 's 35 metros	Todos	1250 x infinito mm.	70-120 gr.	



1100

Plegadora de planos automática Apta para trabajo en linea Plegados para varios tamaños de documentos Pulsador de marcha Pulsador de paro Patas regulables en altura Bandeja almacenamiento 4 programas de trabajo Peso 83 Kg.

(1)	Velocidad (pleg. / min.)	Tipo de plegado	Tamaño max. del documento	Gramaje de papel admisible	P.V.P.
PLUS ON-LINE	8 A0 's 8 metros	Todos	1100 x 2500 mm.	80-110 gr.	

MANUALES



Taladro manual de oficina Guía ajustable Suavidad en el perforado Profundidad de taladros fija Brocas macizas

	Número de brocas	Distancia entre taladros	Espesor max. de trabajo	Prensa	P.V.P.
PUNCH 808/900 - 2	2	80 mm.	50 hojas / 5 mm.	-	



PMA FLEPPER XD-K

Taladro de acción manual Guías ajustables Suavidad en el perforado Profundidad de taladros regulable Brocas huecas Dimensiones (mm.) 420x155x220 Peso 3,5 Kg.

Número de brocas	Distancia entre taladros	Espesor max. de trabajo	Prensa	P.V.P.

300 hojas / 30 mm.



Taladro manual de gran precisión Sistema de taladrado en ángulo Guías ajustables Suavidad en el perforado Ajustable para 4 taladros, (A4) Profundidad de taladros regulable Brocas huecas Dimensiones (mm.) 263x145x340 Peso 6 Kg.

Automática

P.V.P.

Número de brocas	Distancia entre taladros	Espesor max. de trabajo	Prensa	
2	80 mm.	300 hojas / 30 mm.	Automática	

ELECTRICOS

PMA 300-2/4



Taladro eléctrico de gran precisión Guías ajustables Suavidad en el perforado Bandeja móvil Ajustes para múltiples taladros Profundidad de taladro regulable Broca hueca Recogedesperdicios Dimensiones (mm.) 540x340x350 Peso 18 Kg.

4-	Número de brocas	Distancia entre taladros	Espesor max. de trabajo	Prensa	P.V.P.
PMA DP-205	1	Variable	700 hojas / 70 mm.	Automática	



PMA-SMPIC 01

Taladro eléctrico de gran precisión Guías ajustables Suavidad en el perforado Bandeja móvil Ajustes para múltiples taladros Desatascador de brocas Profundidad de taladro regulable Broca hueca Recogedesperdicios Afilabrocas incluido Dimensiones (mm.) 500x400x500 Peso 19 Kg.

Número de brocas	Distancia entre taladros	Espesor max. de trabajo	Prensa	P.V.P.
1	Variable	500 hojas / 50 mm.	Automática	



Taladro eléctrico de gran precisión Guías ajustables Suavidad en el perforado Bandeja móvil Ajustes para múltiples taladros Profundidad de taladro regulable

Broca hueca Recogedesperdicios Afilabrocas incluido Dimensiones (mm.) 500x400x500 Peso 19 Kg.

Número de brocas

Distancia entre taladros

Espesor max. de trabajo

Prensa

P.V.P.

PMA-DK 01 A

1

Variable

800 hojas / 80 mm.

Automática



Material de alta resistencia Afilado uniforme de la broca Apto para brocas huecas de taladros eléctricos

Descripción Unid. / paq.

AFILABROCAS

Afilador de broca hueca

1 u.

P.V.P.

PESOS Y BALANZAS



Pesapaquetes electrónico Ideal para el envio de paquetes medianos Interruptor ON / OFF Pantallas LCD orientadas a cliente

Triple pantalla LCD con tecla de iluminación Peso / Precio Kg. / Total Incrementos de gramaje variable, (según pesaje) Peso 4,5 Kg.

Graduación

máximo

Dimensiones de la plataforma Alimentación

P.V.P.

P.V.P.

PMA ACS-25 J

1, 2, 5 y 10 Gr.

3, 6, 15 y 30 Kg.

Peso

31 x 22 cm.

Pilas / Corriente eléctrica



Pesapaquetes electrónico Ideal para el envio de paquetes medianos Interruptor ON / OFF Triple pantalla LED

Peso / Precio Kg. / Total Panel de 24 teclas / 8 memorias Incrementos de gramaje variable, (según pesaje) Peso 5,5 Kg.

PMA ACS-E

1, 2, 5 y 10 Gr.

Graduación

máximo 3, 6, 15 y 30 Kg.

Peso

de la plataforma 33 x 23 cm.

Dimensiones

Alimentación

Pilas / Corriente eléctrica



Pesapaquetes electrónico de alta gama Ideal para el envio de paquetes grandes Pantalla de información digital, (LED), elevada

Incrementos de gramaje variable, (según pesaje) Peso 22 Kg.

Graduación

Peso máximo

Dimensiones de la plataforma Alimentación

P.V.P.

PMA TCS-150

20, 50 y 100 Gr.

60, 150 y 300 Kg.

40 x 50 cm.

Pilas / Corriente eléctrica

RTADORAS DE TARJETAS

CORTADORAS DE TARJETAS



Cortadora automática de tarjetas de visita Alimentación del papel semiautomática Velocidad 7 hojas/min. Apilador de hojas en la entrada Apilador de tarjetas en la salida

Normas de seguridad según normativa Conexión 230 v. Dimensiones, (mm.) 296x442x293 Peso 17 Kg.

Dimensiones de las tarjetas

Dimensiones del papel

Gramaje del papel

P.V.P.

CPS 325

Variable

Hasta 320 mm. de anchura

Hasta 400 gr.



Cortadora automática de tarjetas de visita Alimentación del papel automática Velocidad 30 pcs./min. Apilador de hojas en la entrada Apilador de tarjetas en la salida

Control electrónico Normas de seguridad según normativa Conexión 230 v. Dimensiones, (mm.) 385x430x220 Peso 14 Kg.

PMA SSA-001

Dimensiones de las tarjetas

Dimensiones del papel

Gramaje del papel

P.V.P.

Variable

DIN A-4

180 - 250 gr.

ORAS / RETRACTILADORAS

SELLADORAS DE BOLSAS



Máquina de soldadura de bolsas Cuerpo totalmente metálico Empuñadura de material frío Presionado por palanca basculante Anclaje automático

Sellado por hilo térmico Apertura automática después del sellado Regulador de temperatura Cuchilla de corte en mod. PMA 200

Longitud máx. de sellado

Espesor máx. del producto a sellar P.V.P.

PMA

200, 400, 600 y 900 mm.

2,5 mm., (mod. 200) - 2,8 mm., (resto)

DISPENSADOR DE ADHESIVO



Máguina manual ergonómica Dispensador por presion y pulsación Película adhesiva a doble cara Adhesivo transparente de alta resistencia

Espesor de la película adhesiva P.V.P.

PMA NG-18

5 - 18 mm.

RETRACTILADORAS ANGULARES A CAMPANA



Soldadura y termorretracción en una operación Hilo soldador de teflón Soportes de trabajo regulables

Cierre de campana por electroimán Apertura automática de campana

Altura máxima **Dimensiones** Panel de control LCD Conexión 230 v Dimensiones 1320x645x820 mm. Peso 90 Kg Construcción y seguridad según normas CE

del paquete

máximas del film

Producción media por hora P.V.P.

PMA VP-5542

250 mm.

400x300∅

500-600 artículos

HERRAMIENTAS Y MAQUINARIA AUXILIAR

PERFORADORAS DE OJALES



Tenaza manual totalmente metálica Ligera y de muy fácil uso Pensada para perforar tarjetas identificativas Recubrimiento plástico Tope lateral y base milimetrada

Espesor max. de trabajo

Nº de taladros

P.V.P.

MC-6

3 mm. 2, (1 Ojales - 1 Cantoneadora)

■ CANTONEADORAS / UÑEROS



CP 20

CP 35

Máquina de acción manual Realiza el corte uñero de forma precisa Corte ideal para el colgador de calendarios Escuadra lateral ajustable Dimensiones (mm.) 250x300x240 Peso 3 Kg.

Espesor max. de trabajo	Características del corte	Representación del corte	P.V.P.
4 mm.	Uñero wire-o	——	
4 mm.	Corte blister		



Máquinas de acción manual Redondea esquinas o corta uñeros de forma precisa Suavidad en el corte Recogedesperdicios Dimensiones (mm.) 227x140x127 Peso 3 Kg. Se suministra con 1 accesorio Incluye alas laterales, (Mod. PMA 20 U)

	Espesor max. de trabajo	Características del corte	Accesorios	P.V.P.
PMA 20 DCC	100 hojas / 10 mm.	Cantoneadora	6 tipos de corte	
PMA 20 U	100 hojas / 10 mm.	Uñero wire-o	6 tipos de corte	



PMA OK-2

Máquina de acción manual Redondea las esquinas de forma precisa Suavidad en el corte Recogedesperdicios Dimensiones (mm.) 900 (con palanca)x400x270 Peso 18 Kg. Se suministra con 1 accesorio

P.V.P.

Accesorios

6 tipos de corte

de trabajo	del corte	
600 hojas / 60 mm.	Según accesorio	

■ TROQUELADORA



Troqueladora de sobremesa Troquelado automático Alimentación manual

Potencia 370 w. Peso 45 Kg.

Sistemas de protección

Anchura de trabajo Dimensión de los troqueles P.V.P.

PMA 450

450 mm. Multiples

■ TENAZA DE CANTONERAS



Tenaza manual totalmente metálica Ligera y de muy fácil uso Pensada para colocar esquinas Ideal para adorno o refuerzo

Detalle de distintas formas de esquinas



P.V.P.

PMA - CORNER

ENCOLADORA



Funcional máquina encoladora Armario soporte, (en mod. PMA 500 JS) Múltiples ajustes según encuadernación Repartidor de cola manual Dimensiones, (mm.) 800x400x1080 Peso 88 Kg.

PMA 500 JS

de encuadernado

Longitud máx. encuadernación

Accionamiento

P.V.P.

200 / hora

Velocidad

500 mm.

Semiautomático

PMA 700 JS

200 / hora

700 mm.

Semiautomático

ATRIL DE MONTAJE



Atril montador semiautomático Accionamiento por pedal eléctrico Sistema de posicionamiento magnético Estructura metálica Dimensiones, (mm.), 660x750x910 Peso 75 Kg.

-

Sistema de Montaje Accionamiento

P.V.P.

PMA 630 CX

Según usuario

Velocidad

Eléctrico - Neumático

Pedal eléctrico

SISTEMAS CONECTADOS



Centro de trabajo conectado, (especial álbumes digitales) Cuerpos conectados:

- Hendedora
- Encoladora
- Prensa
- Mesa de Montaje

Ancho máx. de encolado 500 mm. Area máx. de prensado
350 x 470 mm.

35

■ PRENSAS



Robustas prensas de acero Alta presión uniforme Función manual

	Tipo	Metal	Acabado	Dimensiones útiles de prensado	P.V.P.
P-1 M	Maneral	Acero F-1	Martelé	40x27x20 cm.	
P-2 M	Maneral	Acero F-1	Martelé	40x40x30 cm.	



Robusta prensa de acero Alta presión uniforme Función manual

	Tipo	Metal	Acabado	Dimensiones útiles de prensado	P.V.P.
PMA HBP500	Maneral	Acero F-1	Martelé	50x45x50 cm.	



P-3 P

Robusta prensa de acero Alta presión uniforme Función manual

Tipo	Metal	Acabado	útiles de prensado	P.V.P.
Percusión	Acero F-1	Martelé	50x40x45 cm.	



Robusta prensa de acero Alta presión neumática Función automática Termostato digital Función de presión y calor Regulador de tiempo Interruptor de seguridad, (seta) Maneta para apertura de zona de trabajo Aviso acústico y visual de incidencias Peso 180 Kg.

•	Tipo	Metal	Acabado	Dimensiones	P.V.P.
PMA 2010	Termo neumático	Hierro - Acero F1	Pintado	105x75x90 cm.	



Robusta prensa de acero Diseño actual y cómodo Cierres herméticos e imantados Alta presión neumática Función automática Termostato digital Función de presión y calor Regulador de tiempo Interruptor de seguridad, (seta) Superficie exterior fría Maneta para apertura de zona de trabajo Aviso acústico de incidencias Patas de soporte incluidas Peso 180 Kg.

	Tipo	Metal	Acabado	Dimensiones	P.V.P.
PMA 3010	Termo neumático	Hierro - Acero F1	Perfiles de aluminio	105x75x90 cm.	

PLANCHA PLANA



Máquina fabricada en acero-carbono Plancha de alumínio fundido / teflonado Control electrónico de tiempos y temperaturas Uniformidad de temperatura y presión Accionada manualmente Consumo 2200 w - Conexión 230 v

Area útil (mm)

Apertura

Tipo de plancha Peso

P.V.P.

BL-1000

380 x 380

Vertical

Plana - Camisetas

29 Kg.

PLANCHA CURVA



Máquina fabricada en acero-carbono Plancha de alumínio fundido / teflonado Control electrónico de tiempos y temperaturas

Uniformidad de temperatura y presión Accionada manualmente Consumo 550 w - Conexión 230 v

Area útil (mm)

Apertura

Tipo de plancha Peso

P.V.P.

BL-750

80 x 140

Vertical

Curva - Gorras

14 Kg.

Máquina fabricada en acero-carbono Plancha de alumínio fundido / teflonado Control electrónico de tiempos y temperaturas

Uniformidad de temperatura y presión Accionada manualmente Consumo 350 w - Conexión 230 v

90 x 110

Area útil (mm)

Tipo de plancha Peso

P.V.P.

BL-500

Lateral

Apertura

Curva - Tazas

11 Kg.

PLANCHA MULTIFUNCION



Máquina fabricada en acero-carbono Plancha de alumínio fundido / teflonado Control electrónico de tiempos y temperaturas Preparada para gorras, camisetas, tazas ...

Uniformidad de temperatura y presión Accionada manualmente Consumo 1200 w - Conexión 230 v

230 x 230

Area útil (mm)

Apertura

Tipo de plancha Peso

P.V.P.

JJ-2332

(plancha plana)

Vertical

Múltiple

15 Kg.



Plotter de corte para pequeñas y medias tiradas Corte en vinilo, textil ... Estable y robusta construcción

Peso 27 Kg.

Control electrónico por teclado+USB Dimensiones 1030 x 375 x 380 mm.

Ancho máx. de trabajo

Largo máx. de trabajo

Espesor max. del material

Velocidad de corte

P.V.P.

PMA CR630

635 mm.

20 metros

1 mm.

400 mm/sg.

ARMARIO NWS 145



Elementos que la componen:

- 2 Caiones A3 de 10 cm. de altura
- 3 Cajones A3 de 5 cm. de altura
- 4 Cajones A4 de 10 cm. de altura
- 4 Cajones A4 de 5 cm. de altura

ARMARIO MPT 50

Elementos que la componen:

- 8 Cajones A3 de 10 cm. de altura
- 3 Cajones A3 de 5 cm. de altura
- 6 Cajones A4 de 10 cm. de altura
- 6 Cajones A4 de 5 cm. de altura



IMPRESIÓN DIGITAL



■ OKI A4 & MULTIFUNCIÓN COLOR









■ OKI A3 & MULTIFUNCIÓN COLOR







■ OKI A4 & MULTIFUNCIÓN MONOCROMO















■ IMPRESIÓN SOBRE SOPORTES RIGIDOS



IMPRESORAS EVOLIS Impresion sobre tarjetas de PVC





IMPRESORAS BRAVO Impresion sobre CD´S / DVD´S con opcion de duplicado automatico



PAPELES DIGITALES

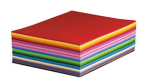
■ REPROGRAFIA & ESPECIALES



Papel de Oficina diferentes calidades y gramajes A4 - A3 - A3+



Papeles Especiales Glossy, Mate, Vegetal, Iridiscente, texturizados... gran variedad de gramajes A3 - A3+



Papel Color Especial Digital Disponibles en gran variedad de colores y en formatos A4 - A3



Sobres Diseñados expresamente para personalizarlos con impresoras laser sin afectarles el calor a las ventanillas



Transparencias
Para la realización de fotolitos con impresoras laser o bien presentaciones en retroproyectores.



Disponemos de una amplia variedad de producto para ofrecer el más adecuado a sus necesidades.

PAPEL TRANSFER / SOPORTES

Descripción		Tamaño	Unid. / paq.	P.V.P.
PMA - SUPER 2003	Transfer para telas claras	A-3	100 u.	
PMA - MORBINEW 03	Transfer para telas claras (transfer perfilado)	A-3	100 u.	
PMA - BLANC 03	Transfer textil color para telas oscuras	A-3	50 u.	
PMA - GLOSS 03	Transfer para puzzles de cartón	A-3	100 u.	
PMA - VELIN 01	Soporte siliconado	A-3	100 u.	

CONSUMBLES

ETIQUETAS

L7159

Referencia

L7159-100

L7160-100

L7161-100

L7162-100

L7163-100

L7164-100

L7165-100

L7166-100

L7167-100

L7168-100

L7169-100

L7160

L7161

Aplicación

Etiqueta JamFree™

que dejan una marca,

(stop), cuando se despegan.

L7162

L7163

L7164

L7173

Medidas en mm

63.5 x 33.9

63.5 x 38.1

63.5 x 46.6

99.1 x 33.9

99.1 x 38.1

63.5 x 72

99.1 x 67.7

99.1 x 93.1

199.6 x 289.1

199.6 x 143.5

99.1 x 139

99.1 x 57

L7165

L7166

Hojas x

Paquete

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

Etiq. x

Hoja

24

21

18

16

14

12

8

6

1

2

4

10

Etiq. x

Paquete

2400

2100

1800

1600

1400

1200

800

600

100

200

400

1000



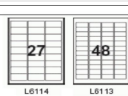








L7173-100 Etiqueta JamFree™ Etiquetas de seguridad,



Ref.	aplicación	medida mm	eti. x hoja	hojas x paquete
L6113-20	anti-fraude	63,5 X 29,6	48	20
L6114-20	anti-fraude	45,7 X 21,2	27	20

■ TAPAS



Perfectas para hacer separadores de hojas o encuadernaciones sencillas.

PVC

Descripción	Color	Tamaño	Unid. / paq.	P.V.P.
180 micras	Cristal	A-4	300 u.	
180 micras	Cristal	A-3	100 u.	
180 micras	Negro	A-4	300 u.	
180 micras	Negro	A-3	100 u.	

POLIPROPILENO

Descripción	Color	Tamaño	Unid. / paq.	P.V.P.
300 micras - Standard	Negro	A-4	100 u.	
300 micras - Standard	Translúcido	A-4	100 u.	
450 micras - Medium	Negro	A-4	100 u.	
450 micras - Medium	Translúcido	A-4	100 u.	
450 micras - Medium	Azul	A-4	100 u.	
450 micras - Medium	Rojo	A-4	100 u.	

- CONSUMIBLES -



Son las tapas más estandarizadas, ya que se adaptan a cualquier tipo de encuadernación que requieran mayor o menor cosistencia.

Sobre pedido podemos fabricar otros colores y medidas. Consúltenos.

450 micras - Medium	Verde	A-4	100 u.	
450 micras - Medium	Negro	A-3	100 u.	
450 micras - Medium	Translúcido	A-3	100 u.	
700 micras - Gross	Negro	A-4	50 u.	
700 micras - Gross	Translúcido	A-4	50 u.	
700 micras - Gross	Azul	A-4	50 u.	
700 micras - Gross	Rojo	A-4	50 u.	
700 micras - Gross	Verde	A-4	50 u.	
700 micras - Gross	Negro	А-3	50 u.	
700 micras - Gross	Translúcido	A-3	50 u.	



Es una tapa de lujo, flexible y muy elegante.

DELTA CUIR - PIEL LUXE

Descripción	Color	Tamaño	Unid. / paq.	P.V.P.
Piel Luxe - 240 gr.	Negro, Blanco, Azul, Rojo Gris, Marrón y Amarillo	A-4	100 u.	



Ideal como contraportada, resistente y elegante.

CARTON GOFRADO

Descripción	Color	Tamaño	Unid. / paq.	P.V.P.
Cartón gofrado - 850 gr.	Negro, Azul, Burdeos y Verde	A-4	50 u.	



Son tapas muy rígidas con atractivos colores.

ECOLOGICAS

Descripción	Color	Tamaño	Unid. / paq.	P.V.P.
Cartón reciclado - 800 gr.	Negro, Azul, Burdeos y Verde	A-4	100 u.	



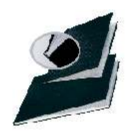
CHANNEL FLEXIBLE

Descripción	Color	Tamaño	Unid. / caja	P.V.P.
3,5 mm AA - Capac. 10-40 hojas	Negro, Azul y Burdeos	A-4	10 u.	
7 mm A - Capac. 41-95 hojas	Negro, Azul y Burdeos	A-4	10 u.	

CONSUMIBLES -

Con este sistema se pretende dar un aire más informal pero conservando la elegancia.

10,5 mm B - Capac. 96-125 hojas	Negro, Azul y Burdeos	A-4	10 u.
14 mm C - Capac. 126-150 hojas	Negro, Azul y Burdeos	A-4	10 u.
17,5 mm D - Capac. 151-185 hojas	Negro, Azul y Burdeos	A-4	10 u.
21 mm E - Capac. 186-225 hojas	Negro, Azul y Burdeos	A-4	10 u.
24,5 mm F - Capac. 226-265 hojas	Negro, Azul y Burdeos	A-4	10 u.
28 mm G - Capac. 266-300 hojas	Negro, Azul y Burdeos	A-4	10 u.



Con este tipo de encuadernación se consiguen acabados muy elegantes, rápidos y profesionales.

CHANNEL RIGIDA

Descripción	Color	Tamaño	Unid. / caja	P.V.P.
3,5 mm AA - Capac. 10-40 hojas	Negro, Azul y Burdeos	A-4	10 u.	
7 mm A - Capac. 41-95 hojas	Negro, Azul y Burdeos	A-4	10 u.	
10,5 mm B - Capac. 96-125 hojas	Negro, Azul y Burdeos	A-4	10 u.	
14 mm C - Capac. 126-150 hojas	Negro, Azul y Burdeos	A-4	10 u.	
17,5 mm D - Capac. 151-185 hojas	Negro, Azul y Burdeos	A-4	10 u.	
21 mm E - Capac. 186-225 hojas	Negro, Azul y Burdeos	A-4	10 u.	
24,5 mm F - Capac. 226-265 hojas	Negro, Azul y Burdeos	A-4	10 u.	
28 mm G - Capac. 266-300 hojas	Negro, Azul y Burdeos	A-4	10 u.	



Carpetas con la lomera preencolada con la portada en cristal y la lomera y contraportada en blanco.

Las encuadernaciones se realizan de forma fácil y muy rápida.

Sobre pedido podemos fabricar otros colores. Consúltenos.

TERMICAS - CARPETAS

Descripción	Color	Tamaño	Unid. / caja	P.V.P.
№ 1,5 mm Capac. 10 hojas	Trans. / Blanco	A-4	100 u.	
№ 3 mm Capac. 30 hojas	Trans. / Blanco	A-4	100 u.	
№ 6 mm Capac. 60 hojas	Trans. / Blanco	A-4	100 u.	
№ 10 mm Capac. 100 hojas	Trans. / Blanco	A-4	100 u.	
Nº 13 mm Capac. 125 hojas	Trans. / Blanco	A-4	100 u.	
№ 16 mm Capac. 160 hojas	Trans. / Blanco	A-4	100 u.	
Nº 20 mm Capac. 200 hojas	Trans. / Blanco	A-4	100 u.	
Nº 25 mm Capac. 250 hojas	Trans. / Blanco	A-4	50 u.	
№ 30 mm Capac. 300 hojas	Trans. / Blanco	A-4	50 u.	
№ 40 mm Capac. 400 hojas	Trans. / Blanco	A-4	50 u.	
№ 45 mm Capac. 450 hojas	Trans. / Blanco	A-4	50 u.	
№ 50 mm Capac. 500 hojas	Trans. / Blanco	A-4	50 u.	



Acabado impecable para dossieres grapados.

CARPETAS CON GRAPAS

Descripción Color P.V.P.

Tapa plástica, lomo y contratapa en catulina

Portada transparente, lomo y contraportada en negro, azul, verde, blanco, granate y beig

■ SISTEMAS DE ENCUADERNACION



Todas las numeraciones están disponibles para las distintas variedades de encuadernadoras de espiral, con sus distintos pasos.

La espiral está fabricada en acero recubierto de nylon que ofrece una consistencia considerable.

Sobre pedido podemos fabricar otros colores y medidas. Consúltenos.

ESPIRAL METALICA - Paso 6:1, 4:1 - 49 Perforaciones / A4 ESPIRAL METALICA - Paso 5:1 - 59 Perforaciones / A4

Descripción	Color	Tamaño	Unid. / caja	P.V.P.
№ 6 mm Capacidad 30 hojas	Negro / Blanco	A-4	300 u.	
Nº 8 mm Capacidad 45 hojas	Negro / Blanco	A-4	300 u.	
Nº 10 mm Capacidad 60 hojas	Negro / Blanco	A-4	200 u.	
№ 12 mm Capacidad 80 hojas	Negro / Blanco	A-4	200 u.	
Nº 14 mm Capacidad 100 hojas	Negro / Blanco	A-4	200 u.	
Nº 16 mm Capacidad 125 hojas	Negro / Blanco	A-4	150 u.	
Nº 18 mm Capacidad 145 hojas	Negro / Blanco	A-4	150 u.	
Nº 20 mm Capacidad 160 hojas	Negro / Blanco	A-4	150 u.	
Nº 22 mm Capacidad 190 hojas	Negro / Blanco	A-4	100 u.	
№ 24 mm Capacidad 210 hojas	Negro / Blanco	A-4	100 u.	
№ 26 mm Capacidad 230 hojas	Negro / Blanco	A-4	100 u.	
Nº 28 mm Capacidad 250 hojas	Negro / Blanco	A-4	100 u.	
Nº 30 mm Capacidad 285 hojas	Negro / Blanco	A-4	75 u.	
Nº 32 mm Capacidad 300 hojas	Negro / Blanco	A-4	75 u.	
Nº 34 mm Capacidad 310 hojas	Negro / Blanco	A-4	50 u.	
Nº 36 mm Capacidad 330 hojas	Negro / Blanco	A-4	50 u.	
Nº 38 mm Capacidad 350 hojas	Negro / Blanco	A-4	40 u.	
Nº 40 mm Capacidad 385 hojas	Negro / Blanco	A-4	40 u.	
Nº 42 mm Capacidad 400 hojas	Negro / Blanco	A-4	25 u.	
Nº 44 mm Capacidad 410 hojas	Negro / Blanco	A-4	25 u.	
Nº 46 mm Capacidad 430 hojas	Negro / Blanco	A-4	25 u.	
Nº 48 mm Capacidad 450 hojas	Negro / Blanco	A-4	25 u.	

■ <u>CARPETAS UNIBIND</u>

Steelcrystal - Steelmat

carpetas de encuadernación previstas de una cubierta y contracubierta en mate o brillante con su lomo en forma de U.

Steelbook

carpeta de presentación en carton, cubierta de piel sintética o su propio logo. El lomo de acero en forma de U.

Steelback

carpeta de encuadernación con una página delantera El SteelBack está disponible en A4 y A5 y trasera desprendable. Ideal para usar junto con los Steelbinding Coversets.

	80gr.
Grosor 1	1 - 10
Grosor 3	10 - 25
Grosor 5	25 - 40
Grosor 7	40 - 55
Grosor 9	55 - 75
Grosor 12	75 - 100
Grosor 15	100 - 130
Grosor 18	130 - 160
Grosor 21	160 - 190
Grosor 24	190 - 220
Grosor 30	220 - 280
Grosor 36	280 - 340

Disponible en 15 colores:



Photobook



Format		120 gr.
A5+ Landscape (218 x 165 mm)	3 mm	7 - 17
	5 mm	17 - 27
A4+ Landscape (305 x 226 mm)	3 mm	7 - 17
	5 mm	17 - 27
A4+ Portrait (218 x 313 mm)	3 mm	7 - 17
	5 mm	17 - 27
30 x 30 cm (11"4/5 x 11"4/5)	3 mm	7 - 17
	5 mm	17 - 27

Disponible en 5 colores:





Un concepto diferente para la encuadernación con espiral.

Para otras medidas y colores, Consúltenos.

ESPIRAL PLASTICA - Paso 6:1, 4:1 - 59 Perforaciones / A4

Descripción	Color	Tamaño	Unid. / caja	P.V.P.
№ 7 mm Capacidad 40 hojas	Translúcido	A-4	100 u.	
№ 10 mm Capacidad 65 hojas	Translúcido	A-4	100 u.	_
№ 12 mm Capacidad 80 hojas	Translúcido	A-4	100 u.	
№ 14 mm Capacidad 100 hojas	Translúcido	A-4	100 u.	
Nº 16 mm Capacidad 130 hojas	Translúcido	A-4	100 u.	
Nº 18 mm Capacidad 145 hojas	Translúcido	A-4	70 u.	
Nº 20 mm Capacidad 160 hojas	Translúcido	A-4	70 u.	
Nº 23 mm Capacidad 210 hojas	Translúcido	A-4	60 u.	
Nº 26 mm Capacidad 220 hojas	Translúcido	A-4	45 u.	



WIRE-O BINDER - CAJAS

Descripción	Paso / Anillas	Color	Tamaño	Unid. / caja P.V.P.
№ 3 - Capac. 30 hojas	3:1 / 34 a.	Negro, Blanco y Plata	A-4	250 u.
Nº 4 - Capac. 45 hojas	3:1 / 34 a.	Negro, Blanco y Plata	A-4	250 u.
Nº 5 - Capac. 60 hojas	3:1 / 34 a.	Negro, Blanco y Plata	A-4	250 u.
Nº 6 - Capac. 75 hojas	3:1 / 34 a.	Negro, Blanco y Plata	A-4	250 u.
Nº 7 - Capac. 85 hojas	3:1 / 34 a.	Negro, Blanco y Plata	A-4	250 u.
Nº 8 - Capac. 100 hojas	3:1 / 34 a.	Negro, Blanco y Plata	A-4	250 u.
Nº 9 - Capac. 120 hojas	3:1 / 34 a.	Negro, Blanco y Plata	A-4	250 u.
Nº 10 - Capac. 135 hojas	2:1 / 23 a.	Negro, Blanco y Plata	A-4	100 u.
№ 12 - Capac. 165 hojas	2:1 / 23 a.	Negro, Blanco y Plata	A-4	100 u.
№ 14 - Capac. 185 hojas	2:1 / 23 a.	Negro, Blanco y Plata	A-4	100 u.
Nº 16 - Capac. 200 hojas	2:1 / 23 a.	Negro, Blanco y Plata	A-4	100 u.
Nº 20 - Capac. 260 hojas	2:1 / 23 a.	Negro, Blanco y Plata	A-4	125 u.

El alambre de acero recubierto de nylon es de gran resistencia y su sección va aumentando cuanto mayor es el número que usemos, de forma que no perdemos consistencia en la encuadernación.

Sobre pedido podemos fabricar otros colores y medidas. Consúltenos.

Disponemos de todos los nº's wire-o en bobinas. Color negro, blanco o plata. Otros colores, consultar.



Los canutillos se realizan en plástico de máxima calidad.

Rápida inserción o supresión de hojas.

Sobre pedido podemos suministrar otros colores. Consúltenos.

CANUTILLO

Descripción	Color	Tamaño	Unid. / caja	P.V.P.
№ 6 - Capacidad 20 hojas	Negro y Blanco	A-4	100 u.	
№ 8 - Capacidad 40 hojas	Negro y Blanco	A-4	100 u.	
№ 10 - Capacidad 60 hojas	Negro y Blanco	A-4	100 u.	
№ 12 - Capacidad 80 hojas	Negro y Blanco	A-4	100 u.	
№ 14 - Capacidad 100 hojas	Negro y Blanco	A-4	100 u.	
№ 16 - Capacidad 120 hojas	Negro y Blanco	A-4	100 u.	
№ 18 - Capacidad 140 hojas	Negro y Blanco	A-4	100 u.	
№ 20 - Capacidad 170 hojas	Negro y Blanco	A-4	100 u.	
№ 22 - Capacidad 200 hojas	Negro y Blanco	A-4	50 u.	
№ 25 - Capacidad 210 hojas	Negro y Blanco	A-4	50 u.	
№ 28 - Capacidad 240 hojas	Negro y Blanco	A-4	50 u.	
№ 32 - Capacidad 280 hojas	Negro y Blanco	A-4	50 u.	
№ 38 - Capacidad 340 hojas	Negro y Blanco	A-4	50 u.	
№ 45 - Capacidad 410 hojas	Negro y Blanco	A-4	50 u.	
№ 50 - Capacidad 450 hojas	Negro y Blanco	A-4	50 u.	



Son de gran rigidez al estar realizados en acero recubierto.

COLGADORES

Descripción	Cantidad	Color	P.V.P.
Colgador de 10, 15, 20, 30, 40 y 50 cm.	1.500 u.	Negro, blanco y plata	
Colgador de 15 cm.	100 u.	Negro, blanco y plata	
Colgador de 20 cm.		Negro, blanco y plata	

Sobre pedido podemos fabricar otros colores y medidas. Consúltenos.



Disponemos de todas las medidas de tornillos carpeteros, así como los suplementos.

TORNILLOS CARPETEROS

Descripción	Color	Unid. / bolsa	P.V.P.
№ 05 - 5 mm.	Metal dorado	100 u.	
Nº 10 - 10 mm.	Metal dorado	100 u.	
Nº 15 - 15 mm.	Metal dorado	100 u.	
№ 20 - 20 mm.	Metal dorado	100 u.	

CONSUMIBLES - N° 25 - 25 mm. Metal dorado 100 u. Nº 30 - 30 mm. Metal dorado 100 u. Nº 35 - 35 mm. Metal dorado 100 u. Nº 40 - 40 mm. Metal dorado 100 u. 100 u. Nº 45 - 45 mm. Metal dorado Nº 50 - 50 mm. Metal dorado 100 u. № 55 - 55 mm. 100 u. Metal dorado Nº 60 - 60 mm. Metal dorado 100 u. Nº 65 - 65 mm. Metal dorado 100 u. Nº 70 - 70 mm. 100 u. Metal dorado № 75 - 75 mm. 100 u. Metal dorado Nº 80 - 80 mm. Metal dorado 100 u. № 85 - 85 mm. Metal dorado 100 u. Nº 90 - 90 mm. Metal dorado 100 u. № 95 - 95 mm. Metal dorado 100 u. Metal dorado 100 u. Nº 100 - 100 mm.

■ PLASTIFICACION



Los distintos formatos y espesores del plástico se adaptan a todos los documentos, que se adhieren fuertemente.

FUNDAS - CARTERITAS

Descripción	Espesor	Tipo	Unid. / caja	P.V.P.
I.B.M 54 x 86 mm.	175 Micras	Brillo	100 u.	
N.I.F 60 x 90 mm.	175 Micras	Brillo	100 u.	
D.N.I 70 x 110 mm.	175 Micras	Brillo	100 u.	
Caza / Pesca - 90 x 130 mm.	175 Micras	Brillo	100 u.	
P. Ciclomotor - 110 x 156 mm.	80 Micras	Brillo	100 u.	
A-5	80 / 125 Micras	Brillo	100 u.	
A-4	35 / 80 / 125 / 175 Micras	Brillo/Mate	100 u.	
A-3	35 / 80 / 125 / 175 Micras	Brillo/Mate	100 u.	
A-2	80 / 125 Micras	Brillo	100 u.	



Este tipo de bobinas de alta calidad están pensadas especialmente para evitar tensión y dejar un fina capa de laminado brillo o mate en el documento.

BOBINAS STANDARD DE LAMINADO - GLASOFONADO

Descripción	Espesor	Anchura	Longitud P.	.V.P.
Film Brillo	23 Micras	320 mm.	250 metros	
Film Brillo	23 Micras	340 mm.	250 metros	
Film Brillo	23 Micras	450 mm.	250 metros	
Film Brillo	23 Micras	500 mm.	250 metros	
Film Brillo	23 Micras	620 mm.	250 metros	
Film Brillo	23 Micras	500 mm.	3000 metros	
Film Mate	25 Micras	320 mm.	250 metros	
Film Mate	25 Micras	340 mm.	250 metros	
Film Mate	25 Micras	450 mm.	250 metros	
Film Mate	25 Micras	500 mm.	250 metros	
Film Mate	25 Micras	500 mm.	250 metros	
Film Mate	25 Micras	620 mm.	3000 metros	



Estas bobinas dejan distintos efectos sobre el soporte laminado.

BOBINAS TEXTURIZADAS

Descripción	Acabado	Anchura	Longitud	P.V.P.
Film gofrado	Arena o Tela	320 mm.	250 metros	
Film gofrado	Arena o Tela	450 mm.	250 metros	
Film gofrado	Arena o Tela	620 mm.	250 metros	



BOBINAS DE PLASTICO PARA ENCAPSULAR

Descripción	Cono / Mandril	Espesor	Anchura	Longitud P.V.F
Bobina Brillo	58 mm.	80 Micras	310 mm.	72 metros
Bobina Brillo	58 mm.	80 Micras	430 mm.	72 metros
Bobina Brillo	58 mm.	80 Micras	635 mm.	75 metros
Bobina Brillo	58 mm.	80 Micras	1000 mm.	75 metros

- CONSUMIBLES -

El plástico usado es como en las carteritas, con las ventajas que conlleva el uso de bobinas.

Bobina Brillo	58 mm.	125 Micras	310 mm.	50 metros
Bobina Brillo	58 mm.	125 Micras	430 mm.	50 metros
Bobina Brillo	58 mm.	125 Micras	635 mm.	50 metros
Bobina Brillo	58 mm.	125 Micras	1000 mm.	50 metros
Bobina Mate	58 mm.	75 Micras	310 mm.	75 metros
Bobina Mate	58 mm.	75 Micras	430 mm.	75 metros
Bobina Mate	58 mm.	75 Micras	635 mm.	75 metros
Bobina Mate	58 mm.	75 Micras	1000 mm.	75 metros
Bobina Mate	58 mm.	125 Micras	310 mm.	50 metros
Bobina Mate	58 mm.	125 Micras	430 mm.	50 metros
Bobina Mate	58 mm.	125 Micras	635 mm.	50 metros
Bobina Mate	58 mm.	125 Micras	1000 mm.	50 metros



Mismo material con dimensiones y larguras superiores

BOBINAS INDUSTRIALES DE PLASTICO PARA ENCAPSULAR

Bobina Brillo	76 mm.	80 Micras	1000 mm.	125 metros
Bobina Brillo	76 mm.	80 Micras	1400 mm.	125 metros
Bobina Brillo	76 mm.	80 Micras	1600 mm.	125 metros
Bobina Brillo	76 mm.	125 Micras	1000 mm.	100 metros
Bobina Brillo	76 mm.	125 Micras	1400 mm.	100 metros
Bobina Brillo	76 mm.	125 Micras	1600 mm.	100 metros
Bobina Mate	76 mm.	75 Micras	1000 mm.	150 metros
Bobina Mate	76 mm.	75 Micras	1400 mm.	150 metros
Bobina Mate	76 mm.	75 Micras	1600 mm.	150 metros
Bobina Mate	76 mm.	125 Micras	1000 mm.	100 metros
Bobina Mate	76 mm.	125 Micras	1400 mm.	100 metros
Bobina Mate	76 mm.	125 Micras	1600 mm.	100 metros



Amplia gama de producto para la identificación, protección y clasificación de documentos.

IDENTIFICACION

Descripción	Dimensiones	Unid. / caja	P.V.P.
Bolsa identificación taladrada para pinza	55 x 95 mm.	100 u.	
Pinza e imperdible	55 x 90 mm.	50 u.	
Pinza metálica	-	100 u.	
Pinza metálica	-	1000 u.	

■ ACCESORIOS TALADRO



BROCAS

Todo tipo de brocas para taladros manuales o eléctricos.



Los accesorios nos permiten realizar distintos trabajos con una misma máquina y las bases son sustituidas fácil y rápidamente.

BASES DE TALADRO - CUCHILLAS

Descripción	Tipo	Unid. / paq.	P.V.P.
Base taladro eléctrico, (PMA, Nagel, Uchida)	Rectangular	6 u.	
Base taladro manual	Circular	10 u.	
Accesorio - ref. 6 - redondeadora / cantoneadora	Perforador 6	1 u.	
Accesorio - ref. 15 - redondeadora / cantoneadora	Corte recto	1 u.	
Accesorio - ref. 3,5 - redondeadora / cantoneadora	Corte romo	1 u.	
Accesorio - ref. R10 - redondeadora / cantoneadora	Corte romo	1 u.	
Accesorio - ref. R6 - redondeadora / cantoneadora	Corte romo	1 u.	
Accesorio - ref. 21 - redondeadora / cantoneadora	Corte uñero	1 u.	

■ ACCESORIOS GUILLOTINA



Multitud de medidas para poder suministrar la que su máquina necesite.

La composición del material permite tener una gran durabilidad sin dañar la cuchilla.

Sobre pedido podemos disponer de otros modelos. Consúltenos.

CUADRADILLOS

Descripción	Unid. / paq.	P.V.P.
Para guillotina PMA 3203	6 u.	
Para guillotina 3905 M	6 u.	
Para guillotina 430 M/E	6 u.	
Para guillotina 460 M/E	6 u.	
Para guillotina PMA SEMI./AUT.	6 u.	
Para guillotina 4700	6 u.	
Para guillotina 4810 M/E/P	6 u.	
Para guillotina 4850 E/P	6 u.	
Para guillotina 510 M/E	6 u.	

Para guillotina 1000 M/E

6 u.



Multitud de medidas para poder suministrar la que su máquina necesite.

Las cuchillas se realizan en acero de máxima dureza y 1ª calidad.

Sobre pedido podemos disponer de otros modelos. Consúltenos.

CUCHILLAS

Descripción	Unid. / paq.	P.V.P.
Para guillotina PMA 3203	6 u.	
Para guillotina 3905 M	1 u.	
Para guillotina 430 M/E	1 u.	
Para guillotina 460 M/E	1 u.	
Para guillotina PMA SEMI./AUT.	1 u.	
Para guillotina 4700	1 u.	
Para guillotina 4810 M/E/P	1 u.	
Para guillotina 4850 E/P	1 u.	

■ TAPETES DE CORTE



TAPETES PROTECTORES

Para la realización de cortes con más seguridad y comodidad, diferentes medidas disponibles.

■ <u>GRAPAS</u>



Amplísima gama de producto para otra tanta gama de máquinas.

Todas las grapas se realizan con acero de gran calidad y en algún caso con especial dureza.

Sobre pedido podemos disponer de otros modelos. Consúltenos.

GRAPAS

Descripción	Marcas	Unid. / paq.	P.V.P.
26/6	RAPID / NAGEL / PMA 106E, 108E	5000 u.	
26/8	RAPID / NAGEL / PMA 106E, 108E	5000 u.	
26/6 Omega	RAPID / NAGEL / PMA 106E, 108E	5000 u.	
24/6	SKREBBA RING	1000 u.	
24/8	SKREBBA RING	1000 u.	
24/8 Omega	SKREBBA RING / NAGEL	1000 u.	
23/09 Extra Dura	ROMA / SKREBBA / MAX / NOVUS / RAPID	1000 u.	
23/12 Extra Dura	ROMA / SKREBBA / MAX / NOVUS / RAPID	1000 u.	
23/15 Extra Dura	ROMA / SKREBBA / MAX / NOVUS / RAPID	1000 u.	
23/17 Extra Dura	ROMA / SKREBBA / MAX / NOVUS / RAPID	1000 u.	
23/20 Extra Dura	ROMA / SKREBBA / MAX / NOVUS / RAPID	1000 u.	
23/24 Extra Dura	ROMA / SKREBBA / MAX / NOVUS / RAPID	1000 u.	

EMBALAJE

■ FILM ESTIRABLE



Bobina de film estirable de 10 cms. para aplicación manual. Ideal para envolver pequeños paquetes, tiras de diferentes materiales, etc.



Bobina de film estirable manual de mejor rentabilidad ya que tiene un peso de film neto de 2.3 kgrs. Con esta bobina se consigue menor precio de coste del film aplicado en un palet i menos cambios de bobina

■ PLÁSTICO BURBUJA



Plástico de burbuja transparente. Cortamos la bobina a medida, Ideal para proteger muebles, electrodomésticos, etc...

Bobinas de 120 y 160 cms

■ PRECINTO



Cintas adhesivas para precintar con diferentes materiales y acabados;

Polipropileno impresa Polipropileno solvente Polipropileno holmelt PVC solvente PVC Impresa Americana

■ FILM DE RETRACTILAR



Films semi-tubo para retractiladoras disponibles en varias medidas y materiales...

Polipropileno PVC



















FOTOCOPIADORAS

-LAMINADORAS -CONSUMIBLES

-PLASTIFICADORAS **GUILLOTINAS**

ENCUADERNADORAS -GRAPADORAS

-EMBALAJES