

# CATALOGO GENERAL

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



## SOLUCIONES INTEGRALES

|  |                        |
|--|------------------------|
| ■ <i>Calculadoras</i>                                | 3 4                    |
| ■ <i>Destructoras de documentos</i>                  | 5 6 7 8                |
| ■ <i>Contadoras de billetes y monedas</i>            | 8                      |
| ■ <i>Cizallas</i>                                    | 9 10 11 12 13 14       |
| ■ <i>Guillotinas</i>                                 | 15 16                  |
| ■ <i>Encuadernadoras</i>                             | 17 18 19 20 21         |
| ■ <i>Plastificadoras, laminadoras y barnizadoras</i> | 22 23                  |
| ■ <i>Hendidoras y microperforadoras</i>              | 24                     |
| ■ <i>Grapadoras</i>                                  | 25 26                  |
| ■ <i>Plegadoras</i>                                  | 27 28                  |
| ■ <i>Taladros</i>                                    | 29 30                  |
| ■ <i>Pesos y balanzas</i>                            | 30                     |
| ■ <i>Cortadoras de tarjetas</i>                      | 31                     |
| ■ <i>Selladoras de bolsas y retractiladoras</i>      | 31                     |
| ■ <i>Herramientas y maquinaria auxiliar</i>          | 32 33 34               |
| ■ <i>Planchas de transfer</i>                        | 35                     |
| ■ <i>Plotter de corte</i>                            | 35                     |
| ■ <i>Mesas y armarios de clasificación</i>           | 35                     |
| ■ <i>Consumibles</i>                                 | 36 37 38 39 . . . . 49 |

# CALCULADORAS

## ■ PERSONALES



**CS-320B**

Calculadora de bolsillo  
Funcionamiento solar o pilas  
Display LCD

**Número de dígitos**  
12

**Pantalla LCD**  
1 línea de dígitos  
1 línea de información

Autoapagado  
Dimensiones 118x76x23 mm.

**P.V.P.**



**CS-161 E**

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

**Número de dígitos**  
8

**Pantalla LCD**  
1 línea de dígitos  
1 línea de información

Display LCD  
Autoapagado  
Dimensiones 110 x 69 x 11 mm.

**Característica especial**  
*Doble pantalla LCD  
Cambio de moneda automático*

**P.V.P.**



**CS-938**

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

**Número de dígitos**  
12

**Pantalla LCD**  
1 línea de dígitos  
1 línea de información

Autoapagado  
Dimensiones 120 x 72 x 16 mm.

**Característica especial**  
*Modelo con tapa protectora  
de teclado - tipo libreta*

**P.V.P.**

## ■ OFICINA



**CD-216**

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

**Número de dígitos**  
12

**Pantalla LCD**  
1 línea de dígitos  
1 línea de información

Tecla de añadir 0's  
Autoapagado  
Dimensiones 185 x 149 x 42 mm.

**P.V.P.**



**CD-272**

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

**Número de dígitos**  
12

**Pantalla LCD**  
1 línea de dígitos  
1 línea de información

Tecla de añadir 0's  
Autoapagado  
Dimensiones 157,5 x 134 x 26 mm.

**P.V.P.**



**CS-894**

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

**Número de dígitos**  
16

**Pantalla LCD**  
1 línea de dígitos  
1 línea de información

Tecla de añadir 0's  
Autoapagado  
Dimensiones 159 x 151 x 25 mm.

**P.V.P.**

## ■ ESPECIALES



**CD-222**

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**  
12

**Pantalla LCD**  
3 líneas de dígitos  
Múltiples líneas de información

**P.V.P.**



**CD-291T**

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**  
1 línea de dígitos  
Múltiples líneas de información

**Característica especial**  
Doble pantalla LCD  
(1 invertida, orientada al cliente)

**P.V.P.**



**CS-1188**

Calculadora / impresora  
Funcionamiento a pilas o adaptador a corriente  
Display LCD  
Función tasas, márgenes, 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**  
1 línea de dígitos  
1 línea de información

**Característica especial**  
Carrete de papel  
para imprimir

**P.V.P.**



**CS-1168**

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**  
1 línea de dígitos

**Característica especial**  
Carrete de papel  
para imprimir a doble color

**P.V.P.**

## ■ CIENTIFICAS



**CB-175**

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**  
10 + 2

**Pantalla LCD**  
2 líneas de dígitos, (1 de formulas)  
1 línea de información

**P.V.P.**



**CB-170A**

Calculadora científica  
Funcionamiento a pilas  
Display LCD  
Memoria 129 bytes  
Selectores para 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**  
2 líneas de dígitos, (1 de formulas)  
1 línea de información

**Característica especial**  
Tapa protectora de teclado  
deslizante

**P.V.P.**

# DESTRUCTORAS

## PERSONAL



Admisión de grapas  
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 190 w  
Conexión 220 v  
Dimensiones (mm.) 195x130x300  
Peso 1,7 Kg.

**BLS 555SB**

| Tipo de Corte | Anchura del corte (mm) | Capacidad max. destrucción | Anchura de trabajo | Volumen de la papelera | P.V.P. |
|---------------|------------------------|----------------------------|--------------------|------------------------|--------|
| Tiras         | 7                      | 4 hojas                    | 217 mm.            | 8 l.                   |        |



Admisión de grapas  
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 145 w  
Conexión 220 v  
Dimensiones (mm.) 335x230x405  
Peso 4 Kg.

**BLS 510**

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



Admisión de grapas y clips  
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 210 w  
Conexión 220 v  
Dimensiones (mm.) 335x230x405  
Peso 4,5 Kg.

**BLS 801X**

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



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 415 w  
Conexión 220 v  
Dimensiones (mm.) 350x250x425  
Peso 4,5 Kg.

**BLS 1012 X**

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

## OFICINA



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.

**PMA 80 CCD**

| Tipo de Corte | Anchura del corte (mm) | Capacidad max. destrucción | Anchura de trabajo | Volumen de la papelera | P.V.P. |
|---------------|------------------------|----------------------------|--------------------|------------------------|--------|
| Partículas    | 3,8 x 50               | 8 hojas                    | 230 mm.            | 21 l.                  |        |



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.

**PMA 125 CCD**

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



Admisión de grapas y clips  
 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 250 w  
 Conexión 220 v  
 Dimensiones (mm.) 442x285x590  
 Peso 18 Kg.

**BLS 24 S4**

| Tipo de Corte | Anchura del corte (mm) | Capacidad max. destrucción | Anchura de trabajo | Volumen de la papelerera | P.V.P. |
|---------------|------------------------|----------------------------|--------------------|--------------------------|--------|
| Tiras         | 4                      | 13 hojas                   | 240 mm.            | 30 l.                    |        |

**BLS 24 X 4**

|            |        |          |         |       |  |
|------------|--------|----------|---------|-------|--|
| Partículas | 4 x 30 | 10 hojas | 240 mm. | 30 l. |  |
|------------|--------|----------|---------|-------|--|

■ **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.

**PMA 230 CCD**

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



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.

**BLS 31 S4**

| Tipo de Corte | Anchura del corte (mm) | Capacidad max. destrucción | Anchura de trabajo | Volumen de la papelerera | P.V.P. |
|---------------|------------------------|----------------------------|--------------------|--------------------------|--------|
| Tiras         | 4                      | 20 hojas                   | 310 mm.            | 110 l.                   |        |

**BLS 31 X 4**

|            |        |          |         |        |  |
|------------|--------|----------|---------|--------|--|
| Partículas | 4 x 30 | 12 hojas | 310 mm. | 110 l. |  |
|------------|--------|----------|---------|--------|--|



## ■ 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. lleno o puerta abierta  
Motor con protección térmica  
Conexión 220 v  
Dimensiones (mm.) 500x420x880  
Peso 65 Kg.

### PMA 3100T

| Tipo de Corte | Anchura del corte (mm) | Capacidad max. destrucción | Anchura de trabajo | Volumen de la papelera | P.V.P. |
|---------------|------------------------|----------------------------|--------------------|------------------------|--------|
| Tiras         | 4                      | 30 hojas / 1 CD            | 310 mm.            | 70 l.                  |        |

### PMA 3100P

|            |          |                 |         |       |  |
|------------|----------|-----------------|---------|-------|--|
| Partículas | 3,9 x 40 | 25 hojas / 1 CD | 310 mm. | 70 l. |  |
|------------|----------|-----------------|---------|-------|--|



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. lleno o puerta abierta  
Motor con protección térmica  
Potencia del motor 350 w  
Conexión 220 v  
Dimensiones (mm.) 830x570x365  
Peso 45 Kg.

### PMA 400

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



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.

### BLS 40 S4

| Tipo de Corte | Anchura del corte (mm) | Capacidad max. destrucción | Anchura de trabajo | Volumen de la papelera | P.V.P. |
|---------------|------------------------|----------------------------|--------------------|------------------------|--------|
| Tiras         | 4                      | 22 hojas                   | 405 mm.            | 130 l.                 |        |

### BLS 40 X 4

|            |        |          |         |        |  |
|------------|--------|----------|---------|--------|--|
| Partículas | 4 x 30 | 12 hojas | 405 mm. | 130 l. |  |
|------------|--------|----------|---------|--------|--|



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. lleno o puerta abierta  
Motor con protección térmica  
Conexión 220 v  
Dimensiones (mm.) 560x610x1310  
Peso 110 Kg.

### WSA 400B

| Tipo de Corte | Anchura del corte (mm) | Capacidad max. destrucción | Anchura de trabajo | Volumen de la papelera | P.V.P. |
|---------------|------------------------|----------------------------|--------------------|------------------------|--------|
| Partículas    | 4 x 40                 | 30 hojas                   | 420 mm.            | 114 l.                 |        |

## ■ 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.

### ProfiPack 400

**Anchura del corte (mm)**

415

**Altura de entrada**

10 mm.

**Velocidad de corte**

8 m/min.

**P.V.P.**



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.

### ProfiPack 425

**Anchura del corte (mm)**

425

**Altura de entrada**

20 mm.

**Velocidad de corte**

12 m/min.

**P.V.P.**

# CONTADORAS

## ■ 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.

### PMA KX-993 E

**Capacidad del depósito**

100 billetes

**Velocidad**

800 pcs. / min.

**Tipos de control de billetes falsos**

Tinta UV, Banda y Defectos de papel

**Control de incidencias**

Atasco, Doble documento, Bandeja vacía

**P.V.P.**



Sencilla máquina de sobremesa  
Contadora de billetes automática  
Detección automática de billetes falsos

Display de incidencias  
Alarma acustica y visual  
Peso 7 Kg.

### MONEY COUNTER

**Capacidad del depósito**

130 billetes

**Velocidad**

1000 pcs. / min.

**Tipos de control de billetes falsos**

Tinta UV, Banda y Defectos de papel

**Control de incidencias**

Atasco, Doble documento, Bandeja vacía

**P.V.P.**

## ■ 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.

### COIN COUNTER

**Velocidad**

600 pcs. / min.

**Diámetros admisibles**

Mín.: 16,2 mm.  
Máx.: 25,8 mm.

**Espesores admisibles**

Mín.: 1,6 mm.  
Máx.: 2,4 mm.

**P.V.P.**



# CIZALLAS

## ■ 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

Regla milimetrada  
 Base con indicación de medidas y formatos  
 Cajón para cuchillas de rodillo  
 Protector de cuchilla  
 Seguridad según normativa DIN

|                     | Luz de corte (mm) | Capacidad max. de corte | Pisón      | Dimensiones de la mesa (mm.) | P.V.P. |
|---------------------|-------------------|-------------------------|------------|------------------------------|--------|
| <b>DUAL LCAR 32</b> | 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. |
|--------------------------|-------------------|-------------------------|------------|------------------------------|--------|
| <b>BLS 350 PERSONAL</b>  | 350               | 25 hojas                | Manual     | 465 x 260                    |        |
| <b>BLS 350 PREMIUM</b>   | 350               | 40 hojas                | Manual     | 465 x 260                    |        |
| <b>BLS 430 PREMIUM</b>   | 430               | 40 hojas                | Automático | 545 x 365                    |        |
| <b>BLS 550 PREMIUM</b>   | 550               | 35 hojas                | Automático | 665 x 365                    |        |
| <b>BLS 700 PREMIUM *</b> | 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. |
|---------------------|-------------------|-------------------------|--------|------------------------------|--------|
| <b>SET CREATIVE</b> | 330               | 3 hojas                 | Manual | 330 x 100                    |        |



Base con indicadores de formatos y medidas  
 Topes laterales  
 Protector de cuchilla

Accionamiento manual  
 Normas DIN de seguridad

|            | Longitud del corte (mm.) | Capacidad max. de corte | Pisón      | Dimensiones de la mesa (mm.) | P.V.P. |
|------------|--------------------------|-------------------------|------------|------------------------------|--------|
| <b>A-5</b> | 220                      | 5 hojas                 | Automático | 320x190                      |        |
| <b>A-4</b> | 320                      | 5 hojas                 | Automático | 420x190                      |        |
| <b>A-3</b> | 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. |
|-------------------|-------------------------|-------------------------|------------|-----------------------------|--------|
| <b>TRIMER A3+</b> | 460                     | 2 mm.                   | Automático | 560x200                     |        |
| <b>TRIMER 75</b>  | 750                     | 2 mm.                   | Automático | 900x200                     |        |
| <b>TRIMER 920</b> | 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. |
|--------------|-------------------|-------------------------|------------|------------------------------|--------|
| <b>I-004</b> | 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. |
|-----------------|-------------------|-------------------------|------------|------------------------------|--------|
| <b>TRIM 100</b> | 1000              | 0,8 mm.                 | Automático | 1240x410x940                 |        |
| <b>TRIM 130</b> | 1300              | 0,8 mm.                 | Automático | 1540x410x940                 |        |
| <b>TRIM 150</b> | 1500              | 0,8 mm.                 | Automático | 1740x410x940                 |        |
| <b>TRIM 200</b> | 2000              | 0,8 mm.                 | Automático | 2240x410x940                 |        |
| <b>TRIM 250</b> | 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

|                         | Longitud del corte (mm.) | Capacidad max. de corte | Pisón      | Dimensiones de la mesa (mm.) | P.V.P. |
|-------------------------|--------------------------|-------------------------|------------|------------------------------|--------|
| <b>ELECTRO TRIM 150</b> | 1500                     | 0,6 mm.                 | Automático | 1970x430x1010                |        |
| <b>ELECTRO TRIM 200</b> | 2000                     | 0,6 mm.                 | Automático | 2470x430x1010                |        |
| <b>ELECTRO TRIM 250</b> | 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. |
|----------------------------|--------------------------|-------------------------|------------|------------------------------|--------|
| <b>POWER TRIM PLUS 165</b> | 1650                     | 2 mm.                   | Automático | 1740x410x940                 |        |
| <b>POWER TRIM PLUS 210</b> | 2100                     | 2 mm.                   | Automático | 2240x410x940                 |        |
| <b>POWER TRIM PLUS 250</b> | 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

|                                    | Longitud del corte (mm.) | Capacidad max. de corte | Pisón      | Dimensiones de la mesa (mm.) | P.V.P. |
|------------------------------------|--------------------------|-------------------------|------------|------------------------------|--------|
| <b>ELECTRO POWER TRIM PLUS 165</b> | 1650                     | 1,8 mm.                 | Automático | 1970x430x1010                |        |
| <b>ELECTRO POWER TRIM PLUS 210</b> | 2100                     | 1,8 mm.                 | Automático | 2470x430x1010                |        |
| <b>ELECTRO POWER TRIM PLUS 250</b> | 2500                     | 1,8 mm.                 | Automático | 2970x430x1010                |        |
| <b>ELECTRO POWER TRIM PLUS 300</b> | 3000                     | 1,8 mm.                 | Automático | 3470x430x1010                |        |
| <b>ELECTRO POWER TRIM PLUS 360</b> | 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. |
|----------------------------|--------------------------|-------------------------|------------|------------------------------|--------|
| <b>STRONG TRIM PRO 130</b> | 1300                     | 4,5 mm.                 | Automático | 1740x500x1050                |        |
| <b>STRONG TRIM PRO 180</b> | 1800                     | 4,5 mm.                 | Automático | 2240x500x1050                |        |
| <b>STRONG TRIM PRO 230</b> | 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

|                                    | Longitud del corte (mm.) | Capacidad max. de corte | Pisón      | Dimensiones de la mesa (mm.) | P.V.P. |
|------------------------------------|--------------------------|-------------------------|------------|------------------------------|--------|
| <b>ELECTRO STRONG TRIM PRO 165</b> | 1650                     | 4,5 mm.                 | Automático | 2240x500x1020                |        |
| <b>ELECTRO STRONG TRIM PRO 210</b> | 2100                     | 4,5 mm.                 | Automático | 2740x500x1020                |        |
| <b>ELECTRO STRONG TRIM PRO 260</b> | 2600                     | 4,5 mm.                 | Automático | 3240x500x1020                |        |
| <b>ELECTRO STRONG TRIM PRO 320</b> | 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.

|                               | Longitud del corte (mm.) | Capacidad max. de corte | Pisón      | Dimensiones de la mesa (mm.) | P.V.P. |
|-------------------------------|--------------------------|-------------------------|------------|------------------------------|--------|
| <b>ELECTRO SUPER TRIM 280</b> | 2800                     | 10 mm.                  | Automático | 3660x580x1120                |        |
| <b>ELECTRO SUPER TRIM 340</b> | 3400                     | 10 mm.                  | Automático | 4210x580x1120                |        |
| <b>ELECTRO SUPER TRIM 520</b> | 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. |
|-----------------------------------|---------------------------|---------------------------|-------------------------|------------|------------------------------|--------|
| <b>ELECTRO XY SHEETS TRIM 165</b> | 165x300 mm.               | 10x10 mm.                 | 1 mm.                   | Automático | 2150x700x1090                |        |
| <b>ELECTRO XY MATIC TRIM 165</b>  | 165x300 mm.               | 10x10 mm.                 | 1 mm.                   | Automático | 2150x700x1090                |        |

## ■ FOAM



Cizalla portátil  
Construcción de aluminio  
Accionamiento manual  
Rápido ensamblaje

2 Cabezales de corte  
Protector de cuchilla  
Portacuchillas  
Bolsa de transporte

|                   | Luz de corte (mm)                                | Capacidad max. de corte | Pisón                 | Dimensiones de la mesa (mm.) | P.V.P. |
|-------------------|--|-------------------------|-----------------------|------------------------------|--------|
| <b>PMA 3 PLUS</b> | 4 módulos de 75 cm.<br>Max. 3 m. de luz de corte | 10 mm.                  | Manual, (por presión) | -                            |        |



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

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

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

|                           | Longitud del corte (mm.) | Capacidad max. de corte FOAM / FOREX | Pisón      | Dimensiones de la mesa (mm.) | P.V.P. |
|---------------------------|--------------------------|--------------------------------------|------------|------------------------------|--------|
| <b>FOAM TRIM 125 PLUS</b> | 1250                     | 30 / 3 mm.                           | Automático | 1450x500x1010                |        |
| <b>FOAM TRIM 160 PLUS</b> | 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.

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



HORIZONTAL

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.

|                                   | Longitud del corte (mm.) | Capacidad max. de corte FOAM / FOREX | Pisón      | Dimensiones de la mesa (mm.) | P.V.P. |
|-----------------------------------|--------------------------|--------------------------------------|------------|------------------------------|--------|
| <b>ELECTRO FOAM TRIM 160 PLUS</b> | 1600                     | 30 / 10 mm.                          | Automático | 2050x2250x1010               |        |
| <b>ELECTRO FOAM TRIM 250 PLUS</b> | 2500                     | 30 / 10 mm.                          | Automático | 3050x3150x1010               |        |
| <b>ELECTRO FOAM TRIM 310 PLUS</b> | 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. |
|------------------------------------|--------------------------|--------------------------------------|------------|------------------------------|--------|
| <b>VERTICAL FOAM TRIM 125 PLUS</b> | 1250                     | 30 / 3 mm.                           | Automático | 1650x1540x2270               |        |
| <b>VERTICAL FOAM TRIM 160 PLUS</b> | 1600                     | 30 / 3 mm.                           | Automático | 2000x1540x2270               |        |



VERTICAL

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. |
|-----------------------------------|--------------------------|--------------------------------------|------------|------------------------------|--------|
| <b>ELECTRO FOAM TRIM 160 PLUS</b> | 1600                     | 30 / 10 mm.                          | Automático | 2150x1540x2250               |        |
| <b>ELECTRO FOAM TRIM 250 PLUS</b> | 2500                     | 30 / 10 mm.                          | Automático | 3050x1540x3150               |        |
| <b>ELECTRO FOAM TRIM 310 PLUS</b> | 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. |
|-------------------------------|--------------------------|--------------------------------------|------------|------------------------------|--------|
| <b>FOAM TRIM ESPECIAL 205</b> | 2050                     | 30 / 10 mm.                          | Automático | 2800x1540x2900               |        |
| <b>FOAM TRIM ESPECIAL 250</b> | 2500                     | 30 / 10 mm.                          | Automático | 3250x1540x3350               |        |
| <b>FOAM TRIM ESPECIAL 310</b> | 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.

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

## ■ 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. |
|-----------------|-------------------------|-------------------|-------------------------|-----------------------|------------------|--------|
| <b>PMA CO 3</b> | 320                     | De 2 a 12         | 15 hojas                | Manual                | 300x580x300      |        |
| <b>PMA CO 5</b> | 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) | Número de índices | Capacidad max. de corte | Posibilidad de corte                    | Dimensiones (mm) | P.V.P. |
|----------------|-------------------------|-------------------|-------------------------|---|------------------|--------|
| <b>PMA O-6</b> | 320                     | De 2 a 31         | 25 hojas                | Hojas sueltas                           | 680x360x370      |        |
| <b>PMA O-7</b> | 320                     | De 2 a 31         | 25 hojas                | Hojas sueltas y encuadernaciones hechas | 700x520x960      |        |





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.

**PMA 520A +**

| 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.

**PMA 520V +**

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



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

**PMA 650V +**

| 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

**PMA 480 EP**

| Luz de corte (mm) | Capacidad max. de corte | Corte estrecho, (mm.) | Profundidad máx. de corte (mm.) | P.V.P. |
|-------------------|-------------------------|-----------------------|---------------------------------|--------|
| 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

**PMA R670-V**

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

# ENCUADERNADORAS

## ■ 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 | Accionamiento | P.V.P. |
|--------------------------|----------------------------|------------------------------------|---------------|--------|
| 20 hojas                 | DIN A-4                    | 500 hojas                          | Manual        |        |



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.

**PMA S160**

| Capacidad de perforación | Longitud de encuadernación | Capacidad máxima de encuadernación | Accionamiento | P.V.P. |
|--------------------------|----------------------------|------------------------------------|---------------|--------|
| 25 hojas                 | DIN A-4                    | 500 hojas                          | Manual        |        |



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.

**PMA D160**

| 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

**PMA S49 / S59**

| Capacidad de perforación | Longitud de encuadernación | Capacidad máxima de encuadernación | Accionamiento | P.V.P. |
|--------------------------|----------------------------|------------------------------------|---------------|--------|
| 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

**PMA S490 / S590**

| Capacidad de perforación | Longitud de encuadernación | Capacidad máxima de encuadernación | Accionamiento | P.V.P. |
|--------------------------|----------------------------|------------------------------------|---------------|--------|
| 23 hojas                 | DIN A-4                    | 500 hojas                          | Manual        |        |



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

Dimensiones (mm.) 620x425x230  
 Peso 17 Kg.  
 Paso 4:1 en Mod. D490  
 Paso 5:1 en Mod. D590  
 Complemento insertador eléctrico opcional

| Capacidad de perforación | Longitud de encuadernación | Capacidad máxima de encuadernación | Accionamiento | P.V.P. |
|--------------------------|----------------------------|------------------------------------|---------------|--------|
|--------------------------|----------------------------|------------------------------------|---------------|--------|

**PMA D490 / D590**

23 hojas

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

| 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**



AL-2

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

Doble antienganchones  
 Realizados en acero especial

P.V.P.

Realizado en acero de máxima dureza

■ **WIRE-O**



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

## WIRE-O BINDER DUO M

| Capacidad de perforación | Longitud de encuadernación | Capacidad máxima de encuadernación | Accionamiento | P.V.P. |
|--------------------------|----------------------------|------------------------------------|---------------|--------|
| 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

## PMA D310

| Capacidad de perforación | Longitud de encuadernación | Capacidad máxima de encuadernación | Accionamiento | P.V.P. |
|--------------------------|----------------------------|------------------------------------|---------------|--------|
| 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



## PMA M600

| Capacidad de perforación | Longitud de encuadernación | Capacidad máxima de encuadernación | Accionamiento | P.V.P. |
|--------------------------|----------------------------|------------------------------------|---------------|--------|
| 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:**  
 INSERTADOR ESPIRAL  
 ALICATE DE CORTAR Y DOBLAR  
 CERRADOR DE WIRE-O Y CANUTILLO



## PMA D600

| Capacidad de perforación | Longitud de encuadernación | Capacidad máxima de encuadernación | Accionamiento | P.V.P. |
|--------------------------|----------------------------|------------------------------------|---------------|--------|
| 25 hojas                 | DIN A-4                    | Según tipo de encuadernación       | Eléctrico     |        |

## ■ 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. |
|------------|---------------|-------------------------------------|--------|
| <b>Y35</b> | WIRE          | Paso 3:1 - diámetro 4 mm. (Redondo) |        |
| <b>Y23</b> | WIRE          | Paso 2:1 - diámetro 6 mm. (Redondo) |        |
| <b>F35</b> | WIRE          | Paso 3:1 - Medida 4 x 4 mm.         |        |
| <b>F23</b> | WIRE          | Paso 2:1 - Medida 6 x 5 mm.         |        |
| <b>Y49</b> | ESPIRAL       | Paso 4:1 - diámetro 6 mm. (Redondo) |        |
| <b>Y59</b> | ESPIRAL       | Paso 5:1 - diámetro 5 mm. (Redondo) |        |
| <b>C21</b> | 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.

### PMA T30

| Capacidad de encuadernación | Longitud de encuadernación | Accesorios incluidos   | P.V.P. |
|-----------------------------|----------------------------|------------------------|--------|
| 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.

### PMA T80

| Capacidad de encuadernación | Longitud de encuadernación | Accesorios incluidos   | P.V.P. |
|-----------------------------|----------------------------|------------------------|--------|
| 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.

### 150

| Longitud de encuadernación | Capacidad máxima de encuadernación | Accionamiento | P.V.P. |
|----------------------------|------------------------------------|---------------|--------|
| A4, (A3 apaisado)          | 150 hojas                          | Manual        |        |





# PLASTIFICADORAS / 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. |
|------------------------------|---------------------------|----------------------------|--------|
| 330 mm.                      | Fija                      | 250 micras                 |        |

**OFFILAM 330**

## 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. |
|------------------------------|---------------------------|----------------------------|--------|
| 330 mm.                      | Fija                      | 350 micras                 |        |

**LAMIWELL 330**



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. |
|------------------------------|---------------------------|----------------------------|--------|
| 330 mm.                      | Fija                      | 350 micras                 |        |

**PMA 330 ARP**

## 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 de la funda | P.V.P. |
|------------------------------|-------------------------------|----------------------------|--------|
| 330 mm.                      | Variable (hasta 126 cm./min.) | 250 micras                 |        |

**DIGITAL 6 A3**

**DIGITAL 6 A2**

|         |                               |            |  |
|---------|-------------------------------|------------|--|
| 470 mm. | Variable (hasta 283 cm./min.) | 300 micras |  |
|---------|-------------------------------|------------|--|

## BOBINAS



Encapsuladora/laminadora profesional  
Calentamiento por rodillos térmicos independientes  
Regulador de temperatura, (0° a 140°)  
Señal óptica y sonora de READY  
Velocidad y 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.

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

**PMA 360**

**PMA 650**

**PMA 1100**



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. |
|--------------------------|------------------------------|---------------------------------|-------------------------|--------|
| <b>EXCELAM PLUS 355</b>  | 355 mm.                      | Variable, (hasta 3 metros/min.) | 10 / 500 micras         |        |
| <b>EXCELAM PLUS 655</b>  | 655 mm.                      | Variable, (hasta 3 metros/min.) | 10 / 500 micras         |        |
| <b>EXCELAM PLUS 1080</b> | 1080 mm.                     | Variable, (hasta 3 metros/min.) | 10 / 500 micras         |        |



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.

### PMA BU-1600

| 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.

### DUAL 2050

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

## ■ BARNIZADORAS



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.

### PMA C-2011

| Ancho máx. del trabajo | Velocidad de barnizado | P.V.P. |
|------------------------|------------------------|--------|
| 500 mm.                | Hasta 8 m. / min.      |        |



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

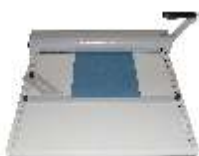
Conexión 230 v  
Consumo 4000 w  
Dim. (mm.) / Peso 1000 x 420 x 480 - 65 Kg.

### PMA DS 620

| Ancho máx. del trabajo | Velocidad de barnizado | Sistema de barnizado | P.V.P. |
|------------------------|------------------------|----------------------|--------|
| 620 mm.                | Hasta 3 m. / min.      | Lámparas U.V.        |        |

# HENDIDORAS / MICROPERFORADORAS

## ■ HENDIDORA MANUAL



**KSL 435**

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

**Anchura max. de trabajo**

435 mm.

**Espesor max. del papel**

400 gr.

**Espesor max. de trabajo**

1,8 mm.

**P.V.P.**

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

## ■ HENDIDORA ELECTRICA



**KSL 435 E**

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

**Anchura max. de trabajo**

435 mm.

**Espesor max. del papel**

400 gr.

**Espesor max. de trabajo**

1,2 - 1,8 mm.

**P.V.P.**

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

## ■ MICROPERFORADORA MANUAL



**PMA 43**

Ideal para talonarios  
Máquina robusta totalmente metálica  
Microperforado suave y preciso

**Anchura max. de trabajo**

430 mm.

**Espesor max. del papel**

400 gr.

**Espesor max. de trabajo**

7 hojas

**P.V.P.**

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

## ■ HENDIDORA - MICROPERFORADORA MANUAL



**GPM 315**

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

**Anchura max. de trabajo**

315 mm.

**Espesor max. del papel**

400 gr.

**Espesor max. de trabajo**

-

**P.V.P.**

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

## ■ HENDIDORA - MICROPERFORADORA ELECTRICA



**GPM 450 E**

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 ...

**Anchura max. de trabajo**

450 mm.

**Espesor max. del papel, (hendido)**

400 gr.

**Espesor max. del papel, (perforado)**

250 gr.

**P.V.P.**

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

## ■ CORTADORA - HENDIDORA - MICROPERFORADORA ELECTRICA



**PMA CCP 600 E**

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

**Anchura max. de trabajo**

600 mm.

**Espesor max. del papel**

400 gr.

**P.V.P.**

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



# GRAPADORAS

## 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

**Capacidad de grapado**

**Profundidad de grapado**

**Peso, (Kg.)**

**P.V.P.**

**EURO 24**

200 hojas

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)

**Capacidad de grapado**

**Profundidad de grapado**

**Peso, (Kg.)**

**P.V.P.**

**LANG 17**

170 hojas

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

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



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

**Capacidad de grapado**

**Profundidad de grapado**

**Grapado omega**

**Peso, (Kg.)**

**P.V.P.**

**PMA 106E**

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

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

**Capacidad de grapado**

**Profundidad de grapado**

**Grapado omega**

**Peso, (Kg.)**

**P.V.P.**

**PMA 108E**

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**

**Peso, (Kg.)**

**P.V.P.**

**CS-2**

Hasta 800

1,8 mm. / 18 hojas

Desde A-5 hasta A-3

45

# PLEGADORAS

## ■ 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.

### CFM 500

| Velocidad (pleg. / min.) | Tipo de plegado           | Tamaño del documento | Gramaje de papel admisible | P.V.P. |
|--------------------------|---------------------------|----------------------|----------------------------|--------|
| 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.

### CFM 600

| Velocidad (pleg. / min.) | Tipo de plegado  | Tamaño del documento    | Gramaje de papel admisible | P.V.P. |
|--------------------------|--|-------------------------|----------------------------|--------|
| Desde 70<br>Hasta 120    | Tríptico, Díptico, Zeta,<br>Cruz, Ventana, Concentrico<br>y Doble paralelo | A-5, A-4, A-3<br>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

| Velocidad (pleg. / min.) | Tipo de plegado  | Tamaño del documento    | Gramaje de papel admisible | P.V.P. |
|--------------------------|--|-------------------------|----------------------------|--------|
| Desde 70<br>Hasta 120    | Tríptico, Díptico, Zeta,<br>Cruz, Ventana, Concentrico<br>y Doble paralelo | A-5, A-4, A-3<br>y A-3+ | 70-160 gr.                 |        |



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

### H-330

| Velocidad (pleg. / min.) | Tipo de plegado  | Tamaño del documento     | Gramaje de papel admisible | P.V.P. |
|--------------------------|--|--------------------------|----------------------------|--------|
| Hasta 240                | Tríptico, Díptico, Zeta,<br>Cruz, Ventana, Concentrico<br>y Doble paralelo | Desde B-6<br>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<br>(según usuario) | 21 cm.          | 1250 x 3500 mm.           | 70-150 gr.                 |        |



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.

### NEOFOLD 920 E

**Velocidad  
(pleg. / min.)**

8 A0's  
8 metros

**Tipo de  
plegado**

Todos

**Tamaño max.  
del documento**

950 x 2500 mm.

**Gramaje de papel  
admisible**

80-110 gr.

**P.V.P.**



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

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

### NEOFOLD 920 S

**Velocidad  
(pleg. / min.)**

10 A0's  
10 metros

**Tipo de  
plegado**

Todos

**Tamaño max.  
del documento**

950 x infinito mm.

**Gramaje de papel  
admisible**

80-110 gr.

**P.V.P.**

### 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.

### NEOFOLD 920 HE

**Velocidad  
(pleg. / min.)**

10 A0's  
10 metros

**Tipo de  
plegado**

Todos

**Tamaño max.  
del documento**

950 x infinito mm.

**Gramaje de papel  
admisible**

70-110 gr.

**P.V.P.**



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.

### NEOFOLD 920 HS

**Velocidad  
(pleg. / min.)**

35 A0's  
35 metros

**Tipo de  
plegado**

Todos

**Tamaño max.  
del documento**

950 x infinito mm.

**Gramaje de papel  
admisible**

70-120 gr.

**P.V.P.**

### NEOFOLD 1250 HS

35 A0's  
35 metros

Todos

1250 x infinito mm.

70-120 gr.



Plegadora de planos automática  
Apta para trabajo en línea  
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.

### 1100 PLUS ON-LINE

**Velocidad  
(pleg. / min.)**

8 A0's  
8 metros

**Tipo de  
plegado**

Todos

**Tamaño max.  
del documento**

1100 x 2500 mm.

**Gramaje de papel  
admisible**

80-110 gr.

**P.V.P.**

# TALADROS

## 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. |
|--------------------------|------------------|--------------------------|-------------------------|--------|--------|
| <b>PUNCH 808/900 - 2</b> | 2                | 80 mm.                   | 50 hojas / 5 mm.        | -      |        |



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. |
|-------------------------|------------------|--------------------------|-------------------------|------------|--------|
| <b>PMA FLEPPER XD-K</b> | 1                | -                        | 300 hojas / 30 mm.      | Automática |        |



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.

|                    | Número de brocas | Distancia entre taladros | Espesor max. de trabajo | Prensa     | P.V.P. |
|--------------------|------------------|--------------------------|-------------------------|------------|--------|
| <b>PMA 300-2/4</b> | 2                | 80 mm.                   | 300 hojas / 30 mm.      | Automática |        |

## ELECTRICOS



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.

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



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. |
|---------------------|------------------|--------------------------|-------------------------|------------|--------|
| <b>PMA-SMPIC 01</b> | 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.

**PMA-DK 01 A**

| Número de brocas | Distancia entre taladros | Espesor max. de trabajo | Prensa     | P.V.P. |
|------------------|--------------------------|-------------------------|------------|--------|
| 1                | Variable                 | 800 hojas / 80 mm.      | Automática |        |



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

**AFILABROCAS**

| Descripción             | Unid. / paq. | P.V.P. |
|-------------------------|--------------|--------|
| Afilador de broca hueca | 1 u.         |        |

## PESOS Y BALANZAS

### ■ PESOS Y BALANZAS



Pesapaquetes electrónico  
Ideal para el envío 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.

**PMA ACS-25 J**

| Graduación       | Peso máximo       | Dimensiones de la plataforma | Alimentación                | P.V.P. |
|------------------|-------------------|------------------------------|-----------------------------|--------|
| 1, 2, 5 y 10 Gr. | 3, 6, 15 y 30 Kg. | 31 x 22 cm.                  | Pilas / Corriente eléctrica |        |



Pesapaquetes electrónico  
Ideal para el envío 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**

| Graduación       | Peso máximo       | Dimensiones de la plataforma | Alimentación                | P.V.P. |
|------------------|-------------------|------------------------------|-----------------------------|--------|
| 1, 2, 5 y 10 Gr. | 3, 6, 15 y 30 Kg. | 33 x 23 cm.                  | Pilas / Corriente eléctrica |        |



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

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

**PMA TCS-150**

| Graduación       | Peso máximo       | Dimensiones de la plataforma | Alimentación                | P.V.P. |
|------------------|-------------------|------------------------------|-----------------------------|--------|
| 20, 50 y 100 Gr. | 60, 150 y 300 Kg. | 40 x 50 cm.                  | Pilas / Corriente eléctrica |        |



# CORTADORAS 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.

**CPS 325**

**Dimensiones de las tarjetas**

*Variable*

**Dimensiones del papel**

*Hasta 320 mm. de anchura*

**Gramaje del papel**

*Hasta 400 gr.*

**P.V.P.**



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**

*Variable*

**Dimensiones del papel**

*DIN A-4*

**Gramaje del papel**

*180 - 250 gr.*

**P.V.P.**

# SELLADORAS / 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

**PMA**

**Longitud máx. de sellado**

*200, 400, 600 y 900 mm.*

**Espesor máx. del producto a sellar**

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

**P.V.P.**

## ■ DISPENSADOR DE ADHESIVO



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

**Espesor de la película adhesiva**

*5 - 18 mm.*

**PMA NG-18**

**P.V.P.**

## ■ 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

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

**PMA VP-5542**

**Altura máxima del paquete**

*250 mm.*

**Dimensiones máximas del film**

*400x300∅*

**Producción media por hora**

*500-600 artículos*

**P.V.P.**

# 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

**MC-6**

**Espesor max.  
de trabajo**

3 mm.

**Nº de taladros**

2, (1 Ojales - 1 Cantoneadora)

**P.V.P.**

## ■ CANTONEADORAS / UÑEROS



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.

**CP 20**

**Espesor max.  
de trabajo**

4 mm.

**Características  
del corte**

Uñero wire-o

**Representación  
del corte**



**P.V.P.**

**CP 35**

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)

**PMA 20 DCC**

**Espesor max.  
de trabajo**

100 hojas / 10 mm.

**Características  
del corte**

Cantoneadora

**Accesorios**

6 tipos de corte

**P.V.P.**

**PMA 20 U**

100 hojas / 10 mm.

Uñero wire-o

6 tipos de corte



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

**PMA OK-2**

**Espesor max.  
de trabajo**

600 hojas / 60 mm.

**Características  
del corte**

Según accesorio

**Accesorios**

6 tipos de corte

**P.V.P.**

## ■ TROQUELADORA



Troqueladora de sobremesa  
Troquelado automático  
Alimentación manual

Sistemas de protección  
Potencia 370 w.  
Peso 45 Kg.

**Anchura de trabajo**

**Dimensión de los troqueles**

**P.V.P.**

**PMA 450**

450 mm.

Múltiples

## ■ 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.

**Velocidad de encuadernado**

**Longitud máx. encuadernación**

**Accionamiento**

**P.V.P.**

**PMA 500 JS**

200 / hora

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.

**Velocidad**

**Sistema de Montaje**

**Accionamiento**

**P.V.P.**

**PMA 630 CX**

Según usuario

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**

**Area máx. de prensado**

**MAX - JOB**

500 mm.

350 x 470 mm.

## ■ **PRENSAS**



Robustas prensas de acero  
Alta presión uniforme  
Función manual

|              | <b>Tipo</b>    | <b>Metal</b>     | <b>Acabado</b> | <b>Dimensiones<br/>útiles de prensado</b> | <b>P.V.P.</b> |
|--------------|----------------|------------------|----------------|---|---------------|
| <b>P-1 M</b> | <i>Maneral</i> | <i>Acero F-1</i> | <i>Martelé</i> | <i>40x27x20 cm.</i>                       |               |
| <b>P-2 M</b> | <i>Maneral</i> | <i>Acero F-1</i> | <i>Martelé</i> | <i>40x40x30 cm.</i>                       |               |



Robusta prensa de acero  
Alta presión uniforme  
Función manual

|                   | <b>Tipo</b>    | <b>Metal</b>     | <b>Acabado</b> | <b>Dimensiones<br/>útiles de prensado</b> | <b>P.V.P.</b> |
|-------------------|----------------|------------------|----------------|---|---------------|
| <b>PMA HBP500</b> | <i>Maneral</i> | <i>Acero F-1</i> | <i>Martelé</i> | <i>50x45x50 cm.</i>                       |               |



Robusta prensa de acero  
Alta presión uniforme  
Función manual

|              | <b>Tipo</b>      | <b>Metal</b>     | <b>Acabado</b> | <b>Dimensiones<br/>útiles de prensado</b> | <b>P.V.P.</b> |
|--------------|------------------|------------------|----------------|---|---------------|
| <b>P-3 P</b> | <i>Percusión</i> | <i>Acero F-1</i> | <i>Martelé</i> | <i>50x40x45 cm.</i>                       |               |



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.

|                 | <b>Tipo</b>            | <b>Metal</b>             | <b>Acabado</b> | <b>Dimensiones</b>   | <b>P.V.P.</b> |
|-----------------|------------------------|--------------------------|----------------|----------------------|---------------|
| <b>PMA 2010</b> | <i>Termo neumático</i> | <i>Hierro - Acero F1</i> | <i>Pintado</i> | <i>105x75x90 cm.</i> |               |



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  
Patatas de soporte incluidas  
Peso 180 Kg.

|                 | <b>Tipo</b>            | <b>Metal</b>             | <b>Acabado</b>              | <b>Dimensiones</b>   | <b>P.V.P.</b> |
|-----------------|------------------------|--------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------|
| <b>PMA 3010</b> | <i>Termo neumático</i> | <i>Hierro - Acero F1</i> | <i>Perfiles de aluminio</i> | <i>105x75x90 cm.</i> |               |

# TRANSFER

## ■ PLANCHA PLANA



**BL-1000**

Máquina fabricada en acero-carbono  
Plancha de aluminio 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. |
|----------------|----------|-------------------|--------|--------|
| 380 x 380      | Vertical | Plana - Camisetas | 29 Kg. |        |

## ■ PLANCHA CURVA



**BL-750**

Máquina fabricada en acero-carbono  
Plancha de aluminio 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. |
|----------------|----------|-----------------|--------|--------|
| 80 x 140       | Vertical | Curva - Gorras  | 14 Kg. |        |



**BL-500**

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

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

| Area útil (mm) | Apertura | Tipo de plancha | Peso   | P.V.P. |
|----------------|----------|-----------------|--------|--------|
| 90 x 110       | Lateral  | Curva - Tazas   | 11 Kg. |        |

## ■ PLANCHA MULTIFUNCION



**JJ-2332**

Máquina fabricada en acero-carbono  
Plancha de aluminio 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

| Area útil (mm)               | Apertura | Tipo de plancha | Peso   | P.V.P. |
|------------------------------|----------|-----------------|--------|--------|
| 230 x 230<br>(plancha plana) | Vertical | Múltiple        | 15 Kg. |        |

# PLOTTER DE CORTE



**PMA CR630**

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

Control electrónico por teclado+USB  
Dimensiones 1030 x 375 x 380 mm.  
Peso 27 Kg.

| Ancho máx. de trabajo | Largo máx. de trabajo | Espesor máx. del material | Velocidad de corte | P.V.P. |
|-----------------------|-----------------------|---------------------------|--------------------|--------|
| 635 mm.               | 20 metros             | 1 mm.                     | 400 mm/sg.         |        |

# MESAS Y ARMARIOS DE CLASIFICACION

## ■ ARMARIO NWS 145



Elementos que la componen:

- 2 Cajones 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



# CONSUMIBLES

## ■ SOPORTES ESPECIALES



Disponemos de todas las transparencias para todas las copadoras e impresoras.

### TRANSPARENCIAS

| Descripción             | Tamaño | Unid. / caja | P.V.P. |
|-------------------------|--------|--------------|--------|
| Escritura manual        | A-4    | 100 u.       |        |
| Inserción manual        | A-4    | 100 u.       |        |
| De inserción automática | A-4    | 100 u.       |        |
| De inserción automática | A-3    | 100 u.       |        |
| Con banda lateral       | A-4    | 100 u.       |        |
| Con banda lateral       | A-3    | 100 u.       |        |



De forma fácil y precisa conseguiremos imprimir nuestras etiquetas en aquella referencia que mejor se adapte a nuestro trabajo, al disponer de una gran variedad de formatos y medidas.

### ETIQUETAS

| Descripción                          | Tamaño hoja | Hojas y Etiq. por caja | Dimensiones de la etiqueta | P.V.P. |
|--------------------------------------|-------------|------------------------|----------------------------|--------|
| Botón adhesivo para sujeción de CD's | -           | 35 botones             | CD's - DVD's               |        |
| Para fot. / imp. láser - inkjet      | CD's        | 100 h. / 200 eti.      | -                          |        |
| Para fot. / imp. láser - inkjet      | A-4         | 100 h. / 100 eti.      | 210 x 297 mm.              |        |
| Para fot. / imp. láser - inkjet      | A-4         | 100 h. / 200 eti.      | 210 x 148 mm.              |        |
| Para fot. / imp. láser - inkjet      | A-4         | 100 h. / 400 eti.      | 05 x 148 mm.               |        |
| Para fot. / imp. láser - inkjet      | A-4         | 100 h. / 800 eti.      | 105 x 74 mm.               |        |
| Para fot. / imp. láser - inkjet      | A-4         | 100 h. / 800 eti.      | 105 x 70 mm.               |        |
| Para fot. / imp. láser - inkjet      | A-4         | 100 h. / 800 eti.      | 97 x 67,7 mm.              |        |
| Para fot. / imp. láser - inkjet      | A-4         | 100 h. / 1000 eti.     | 105 x 57 mm.               |        |
| Para fot. / imp. láser - inkjet      | A-4         | 100 h. / 1200 eti.     | 105 x 48 mm.               |        |
| Para fot. / imp. láser - inkjet      | A-4         | 100 h. / 1200 eti.     | 97 x 42,4 mm.              |        |
| Para fot. / imp. láser - inkjet      | A-4         | 100 h. / 1200 eti.     | 70 x 67,7 mm.              |        |
| Para fot. / imp. láser - inkjet      | A-4         | 100 h. / 1400 eti.     | 105 x 42,4 mm.             |        |
| Para fot. / imp. láser - inkjet      | A-4         | 100 h. / 1400 eti.     | 105 x 40 mm.               |        |
| Para fot. / imp. láser - inkjet      | A-4         | 100 h. / 1500 eti.     | 70 x 50,8 mm.              |        |
| Para fot. / imp. láser - inkjet      | A-4         | 100 h. / 1600 eti.     | 105 x 37 mm.               |        |
| Para fot. / imp. láser - inkjet      | A-4         | 100 h. / 1600 eti.     | 105 x 35 mm.               |        |
| Para fot. / imp. láser - inkjet      | A-4         | 100 h. / 2000 eti.     | 105 x 29 mm.               |        |
| Para fot. / imp. láser - inkjet      | A-4         | 100 h. / 2100 eti.     | 70 x 42,4 mm.              |        |

Disponemos de un programa informático para realizar etiquetas, (incluye generador de código de barras).



## CONSUMIBLES

|                                 |               |                     |                 |
|---------------------------------|---------------|---------------------|-----------------|
| Para fot. / imp. láser - inkjet | A-4           | 100 h. / 2400 etiq. | 70 x 37 mm.     |
| Para fot. / imp. láser - inkjet | A-4           | 100 h. / 2400 etiq. | 70 x 36 mm.     |
| Para fot. / imp. láser - inkjet | A-4           | 100 h. / 2400 etiq. | 70 x 35 mm.     |
| Para fot. / imp. láser - inkjet | A-4           | 100 h. / 2400 etiq. | 70 x 33,8 mm.   |
| Para fot. / imp. láser - inkjet | A-4           | 100 h. / 2400 etiq. | 64,6 x 33,8 mm. |
| Para fot. / imp. láser - inkjet | A-4           | 100 h. / 2700 etiq. | 70 x 30 mm.     |
| Para fot. / imp. láser - inkjet | A-4           | 100 h. / 3300 etiq. | 70 x 25,4 mm.   |
| Para fot. / imp. láser - inkjet | A-4           | 100 h. / 4000 etiq. | 52,5 x 29,7 mm. |
| Para fot. / imp. láser - inkjet | A-4           | 100 h. / 4400 etiq. | 48,5 x 25,4 mm. |
| Para fot. / imp. láser - inkjet | A-4           | 100 h. / 5100 etiq. | 70 x 16,9 mm.   |
| Para fot. / imp. láser - inkjet | A-4           | 100 h. / 5600 etiq. | 52,5 x 21,2 mm. |
| Para fot. / imp. láser - inkjet | A-4           | 100 h. / 6500 etiq. | 38 x 21,2 mm.   |
| Para fot. / imp. láser - inkjet | A-4           | 100 h. / 6800 etiq. | 48,5 x 16,9 mm. |
| Para fot. / imp. láser - inkjet | SEGURIDAD A-4 | 10 h. / 240 etiq.   | 40 mm. diametro |
| Para fot. / imp. láser - inkjet | SEGURIDAD A-4 | 10 h. / 480 etiq.   | 45,7 x 21,2 mm. |
| Para fot. / imp. láser - inkjet | SEGURIDAD A-4 | 10 h. / 270 etiq.   | 63,5 x 29,6 mm. |

### ETIQUETAS DE SEGURIDAD



También disponemos de **etiquetas de seguridad**, que dejan una marca, (stop), cuando se despegan.

### ■ 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 consistencia.

**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       | A-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<br>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,<br>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,<br>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.

### TERMICAS - CARPETAS

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

**Sobre pedido podemos fabricar otros colores. Consúltelos.**



Acabado impecable para dossiers grapados.

### CARPETAS CON GRAPAS

| Descripción                                  | Color  | P.V.P. |
|--|--|--------|
| Tapa plástica, lomo y contratapa en catulina | Portada transparente, lomo y contratapa en negro, azul, verde, blanco, granate y beige |        |

### ■ 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. |
|---------------------------------|----------------|--------|--------------|--------|
| Nº 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.       |        |
| Nº 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.       |        |
| Nº 24 mm. - Capacidad 210 hojas | Negro / Blanco | A-4    | 100 u.       |        |
| Nº 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.        |        |
| Nº 50 mm. - Capacidad 485 hojas | Negro / Blanco | A-4    | 25 u.        |        |



## CONSUMIBLES



*Un concepto diferente para la encuadernación con espiral.*

**Para otras medidas y colores, Consúltelos.**

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

| Descripción                     | Color       | Tamaño | Unid. / caja | P.V.P. |
|---------------------------------|-------------|--------|--------------|--------|
| Nº 7 mm. - Capacidad 40 hojas   | Translúcido | A-4    | 100 u.       |        |
| Nº 10 mm. - Capacidad 65 hojas  | Translúcido | A-4    | 100 u.       |        |
| Nº 12 mm. - Capacidad 80 hojas  | Translúcido | A-4    | 100 u.       |        |
| Nº 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.        |        |



*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. Consúltelos.**

### WIRE-O BINDER - CAJAS

| Descripción              | Paso / Anillas | Color                 | Tamaño | Unid. / caja | P.V.P. |
|--------------------------|----------------|-----------------------|--------|--------------|--------|
| Nº 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.       |        |
| Nº 12 - Capac. 165 hojas | 2:1 / 23 a.    | Negro, Blanco y Plata | A-4    | 100 u.       |        |
| Nº 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.       |        |

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



## CONSUMIBLES



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. |
|-----------------------------|----------------|--------|--------------|--------|
| Nº 6 - Capacidad 20 hojas   | Negro y Blanco | A-4    | 100 u.       |        |
| Nº 8 - Capacidad 40 hojas   | Negro y Blanco | A-4    | 100 u.       |        |
| Nº 10 - Capacidad 60 hojas  | Negro y Blanco | A-4    | 100 u.       |        |
| Nº 12 - Capacidad 80 hojas  | Negro y Blanco | A-4    | 100 u.       |        |
| Nº 14 - Capacidad 100 hojas | Negro y Blanco | A-4    | 100 u.       |        |
| Nº 16 - Capacidad 120 hojas | Negro y Blanco | A-4    | 100 u.       |        |
| Nº 18 - Capacidad 140 hojas | Negro y Blanco | A-4    | 100 u.       |        |
| Nº 20 - Capacidad 170 hojas | Negro y Blanco | A-4    | 100 u.       |        |
| Nº 22 - Capacidad 200 hojas | Negro y Blanco | A-4    | 50 u.        |        |
| Nº 25 - Capacidad 210 hojas | Negro y Blanco | A-4    | 50 u.        |        |
| Nº 28 - Capacidad 240 hojas | Negro y Blanco | A-4    | 50 u.        |        |
| Nº 32 - Capacidad 280 hojas | Negro y Blanco | A-4    | 50 u.        |        |
| Nº 38 - Capacidad 340 hojas | Negro y Blanco | A-4    | 50 u.        |        |
| Nº 45 - Capacidad 410 hojas | Negro y Blanco | A-4    | 50 u.        |        |
| Nº 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.                      | 100 u.   | Negro, blanco y plata |        |
| Colgador de 30 cm.                      | 100 u.   | Negro, blanco y plata |        |

**Sobre pedido podemos fabricar otros colores y medidas. Consúltenos.**

### TORNILLOS CARPETEROS



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

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

## CONSUMIBLES

|                  |              |        |
|------------------|--------------|--------|
| Nº 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. |
| Nº 45 - 45 mm.   | Metal dorado | 100 u. |
| Nº 50 - 50 mm.   | Metal dorado | 100 u. |
| Nº 55 - 55 mm.   | Metal dorado | 100 u. |
| Nº 60 - 60 mm.   | Metal dorado | 100 u. |
| Nº 65 - 65 mm.   | Metal dorado | 100 u. |
| Nº 70 - 70 mm.   | Metal dorado | 100 u. |
| Nº 75 - 75 mm.   | Metal dorado | 100 u. |
| Nº 80 - 80 mm.   | Metal dorado | 100 u. |
| Nº 85 - 85 mm.   | Metal dorado | 100 u. |
| Nº 90 - 90 mm.   | Metal dorado | 100 u. |
| Nº 95 - 95 mm.   | Metal dorado | 100 u. |
| Nº 100 - 100 mm. | Metal dorado | 100 u. |

### ■ 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. |
|-------------------------------|------------|--------------------|--------------|--------|
| Fundas para planos            | Tamaño A4  | Con / Sin taladros | 100 u.       |        |
| Fundas para planos            | Tamaño A3  | Con / Sin taladros | 100 u.       |        |
| 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 Micras  | Brillo             | 100 u.       |        |
| A-5                           | 125 Micras | Brillo             | 100 u.       |        |
| A-4                           | 35 Micras  | Brillo             | 100 u.       |        |

## CONSUMIBLES

|                     |            |               |        |
|---------------------|------------|---------------|--------|
| A-4                 | 35 Micras  | Mate          | 100 u. |
| A-4                 | 80 Micras  | Brillo        | 100 u. |
| A-4                 | 80 Micras  | Mate          | 100 u. |
| A-4                 | 125 Micras | Brillo        | 100 u. |
| A-4                 | 125 Micras | Mate          | 100 u. |
| A-4                 | 175 Micras | Brillo        | 100 u. |
| A-4 Adhesivo        | 80 Micras  | Brillo        | 100 u. |
| A-4 Adhesivo STRONG | 80 Micras  | Brillo        | 100 u. |
| Folio               | 80 Micras  | Brillo        | 100 u. |
| Folio               | 125 Micras | Brillo        | 100 u. |
| A-3                 | 35 Micras  | Brillo        | 100 u. |
| A-3                 | 35 Micras  | Mate          | 100 u. |
| A-3                 | 80 Micras  | Brillo        | 100 u. |
| A-3                 | 80 Micras  | Mate          | 100 u. |
| A-3                 | 125 Micras | Brillo        | 100 u. |
| A-3                 | 125 Micras | Mate          | 100 u. |
| A-3                 | 175 Micras | Brillo        | 100 u. |
| A-3 Adhesivo        | 80 Micras  | Brillo        | 100 u. |
| A-3 Adhesivo STRONG | 80 Micras  | Brillo        | 100 u. |
| A-3 +               | 80 Micras  | Brillo        | 100 u. |
| A-3 +               | 80 Micras  | Brillo / Mate | 100 u. |
| A-3 +               | 125 Micras | Brillo        | 100 u. |
| A-3 +               | 125 Micras | Brillo / Mate | 100 u. |
| A-2                 | 80 Micras  | Brillo        | 50 u.  |
| A-2                 | 125 Micras | Brillo        | 50 u.  |
| A-2                 | 175 Micras | Brillo        | 50 u.  |



### BOBINAS POWER DE LAMINADO - GLASOFONADO

| Descripción       | Espesor   | Anchura | Longitud   | P.V.P. |
|-------------------|-----------|---------|------------|--------|
| Film Power Brillo | 25 Micras | 320 mm. | 250 metros |        |
| Film Power Brillo | 25 Micras | 450 mm. | 250 metros |        |
| Film Power Brillo | 25 Micras | 620 mm. | 250 metros |        |

## CONSUMIBLES

Este producto ofrece unos acabados impecables y evita la tensión, además esta especialmente indicado para aquellas máquinas que desprendan siliconas o aceites.



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

|                   |           |         |             |
|-------------------|-----------|---------|-------------|
| Film Power Brillo | 25 Micras | 500 mm. | 2000 metros |
| Film Power Mate   | 25 Micras | 320 mm. | 250 metros  |
| Film Power Mate   | 25 Micras | 450 mm. | 250 metros  |
| Film Power Mate   | 25 Micras | 620 mm. | 250 metros  |
| Film Power Mate   | 25 Micras | 500 mm. | 2000 metros |

### 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.P. |
|---------------|----------------|-----------|----------|-----------|--------|
| 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 |

### 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 |

### IDENTIFICACION

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

Mismo material con dimensiones y larguras superiores



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

## CONSUMIBLES



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 <i>Transfer para telas claras</i>                       | A-3         | 100 u.       |        |
| PMA - MORBINEW 03 <i>Transfer para telas claras (transfer perfilado)</i> | A-3         | 100 u.       |        |
| PMA - BLANC 03 <i>Transfer textil color para telas oscuras</i>           | A-3         | 50 u.        |        |
| PMA - GLOSS 03 <i>Transfer para puzzles de cartón</i>                    | A-3         | 100 u.       |        |
| PMA - VELIN 01 <i>Soporte siliconado</i>                                 | A-3         | 100 u.       |        |
| Alfombrillas de ratón  | 22 x 18 cm. | 25 u.        |        |
| Puzzles  | A-4 y A-3   | 25 u.        |        |

### ■ ACCESORIOS TALADRO



Brocas huecas de la máxima dureza para una larga vida útil y un perfecto funcionamiento.

### BROCAS

| Descripción             | Número | Unid. / paq. | P.V.P. |
|-------------------------|--------|--------------|--------|
| Broca taladro manual    | 120    | 1 u.         |        |
| Broca taladro manual    | 160    | 1 u.         |        |
| Broca taladro eléctrico | 3      | 1 u.         |        |
| Broca taladro eléctrico | 3,5    | 1 u.         |        |
| Broca taladro eléctrico | 4      | 1 u.         |        |
| Broca taladro eléctrico | 4,5    | 1 u.         |        |
| Broca taladro eléctrico | 5      | 1 u.         |        |
| Broca taladro eléctrico | 5,5    | 1 u.         |        |
| Broca taladro eléctrico | 6      | 1 u.         |        |
| Broca taladro eléctrico | 6,5    | 1 u.         |        |
| Broca taladro eléctrico | 7      | 1 u.         |        |
| Broca taladro eléctrico | 8      | 1 u.         |        |
| Broca taladro eléctrico | 9      | 1 u.         |        |
| Broca taladro eléctrico | 10     | 1 u.         |        |
| Broca taladro eléctrico | 11     | 1 u.         |        |
| Broca taladro eléctrico | 12     | 1 u.         |        |
| Broca taladro eléctrico | 13     | 1 u.         |        |
| Broca taladro eléctrico | 14     | 1 u.         |        |
| Broca taladro eléctrico | 15     | 1 u.         |        |
| Broca taladro eléctrico | 16     | 1 u.         |        |
| Broca taladro eléctrico | 17     | 1 u.         |        |



## CONSUMIBLES

|                         |    |      |
|-------------------------|----|------|
| Broca taladro eléctrico | 18 | 1 u. |
| Broca taladro eléctrico | 19 | 1 u. |
| Broca taladro eléctrico | 20 | 1 u. |



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 52 P           | 6 u.         |        |
| Para guillotina 55 P           | 6 u.         |        |
| Para guillotina 6550 E/P       | 6 u.         |        |
| Para guillotina 710 M/E        | 6 u.         |        |
| Para guillotina 72 P / 7228    | 6 u.         |        |

## CONSUMIBLES



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.**

Para guillotina 1000 M/E 6 u.

### 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.         |        |
| Para guillotina 510 M/E        | 1 u.         |        |
| Para guillotina 52 P           | 1 u.         |        |
| Para guillotina 55 P           | 1 u.         |        |
| Para guillotina 6550 E/P       | 1 u.         |        |
| Para guillotina 710 M/E        | 1 u.         |        |
| Para guillotina 72 P / 7228    | 1 u.         |        |
| Para guillotina 1000 M/E       | 1 u.         |        |

### ■ GRAPAS



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.      |        |



Casine

