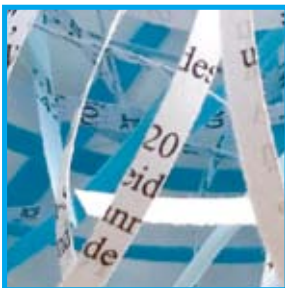


papermonster

Diseño en su Oficina.

Tiras finas

Se recomiendan siempre cuando se exige un alto rendimiento y el contenido puede ser clasificado como de carácter "General".



...o partículas

Ventajas del corte cruzado al tener un mayor grado de seguridad y un aprovechamiento más racional del recipiente recogedor.



DISTRIBUIDOR

89030

Destruya sus secretos!



El pasado 21 de diciembre de 2007 el Consejo de Ministros aprobó un Real Decreto por el que se aprueba el Reglamento que desarrolla la “**Ley Orgánica de Protección de Datos**” de carácter personal. La cual incrementa el nivel de protección de datos personales con extensión al soporte de papel.

Todas las empresas deberán adecuar sus procesos y medidas de seguridad sobre cualquier soporte que contenga datos de carácter personal. La Ley prevé sanciones de hasta **600.000 €**.



Tamaño de Corte
Capacidad de hojas*
Nivel de seguridad
Ancho de trabajo
Volumen de recogida
Dimensiones: ancho/fondo/largo

papermonster
S120

Diseño clásico. Desarrollada para uso doméstico ocasional



M140

Diseño elegante. Desarrollada para el uso domestico



L71

Diseño innovador, un complemento moderno para su lugar de trabajo. Mayor seguridad por su Corte cruzado.



L100

Multifuncional para papel y Cd's. Perfecta para su despacho. Equipada con cuatro ruedas para facilitar su movimiento.



6 mm

5 hojas

2 DIN 32757-1

220 mm

12 l

33/15/37 cm

4 mm

6 hojas

2 DIN 32757-1

220 mm

14 l

31/18/37 cm

4 x 33 mm

6 hojas

3 DIN 32757-1

223 mm

7,1 l

32/18/40 cm

4 x 45 mm

3-5 hojas o 1 CD

3 DIN 32757-1

220 mm

10 l

34/14/38 cm

* Obtenido en 70g/m² papel DIN A4. La capacidad de hojas varia dependiendo de la calidad, peso, gramaje del papel y el suministro de energía.

Características técnicas y colores pueden ser variados.

... en el cabezal de corte



Cabezal de fácil extracción, simplificando el vaciado del recipiente recogedor.



Fácil manejo con una sola tecla, para seleccionar la función deseada.



Fácil apertura del recipiente recogedor.



Sistema de corte y recogida independientes para papel y otros soportes, de esta manera se alarga la vida del cabezal de corte y a la vez ayuda a preservar el medio ambiente.