



INFORMATION
SECURITY

INTIMUS 130

DEPARTAMENTO

- ▶ Bajo nivel de ruido
- ▶ Función de retroces automático
- ▶ Indicadores luminosos

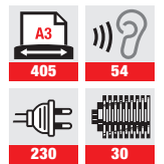


DESTRUCTORAS PROFESIONALES

– la síntesis entre tecnología, rendimiento y diseño. Todas las destructoras intimus® se fabrican empleando componentes duraderos, precisos y de alto rendimiento, diseñados para tener una larga vida útil con una elevada carga de trabajo. La gama de productos cubre todas las exigencias desde uso diario en oficinas hasta máquinas destructoras de alta seguridad que se utilizan para destruir material clasificado de conformidad con todas las normativas legales vigentes, como DIN 66399 o NSA 02/01. Las destructoras intimus® incorporan varias características que las hacen únicas en cuanto a facilidad de manejo y eficiencia de trabajo.

CARACTERÍSTICAS

- Bajo nivel de ruido
- Función de retroceso automático integrada para solucionar fácilmente los atascos de papel
- Indicadores luminosos de modo reposo, papelera llena, puerta abierta y atasco de papel
- Diseño hermético con estructura sólida de madera
- Con ruedas para una mayor flexibilidad de uso



CPNI.
Centre for the Protection
of National Infrastructure

130 CP5 | 130 CP6 | 130 CP7

EcoLogic

I-control®

DLS

ESPECIFICACIONES			
Modelo	130 SP2	130 CP4	130 CP5
Tamaño de partículas	3,8 mm	3,8 x 36 mm	1,9 x 15 mm
Volumen de papelera	130	130	130
Número de usuarios	10+	10+	10+
Nivel de seguridad (DIN 66 399)	P-2 / T-2 ⁺	P-4 / F-1/ T-4 ⁺	P-5 / F-2
Capacidad*	23-25 (Hojas) 70 g/m ²	20-22 (Hojas) 70 g/m ²	14-16 (Hojas) 70 g/m ²
	20-22 (Hojas) 80 g/m ²	17-19 (Hojas) 80 g/m ²	11-13 (Hojas) 80 g/m ²
Velocidad de corte	0,14 m/s	0,14 m/s	0,14 m/s
Rendimiento** (Hojas/min)	707 (Hojas/min) 70 g/m ²	622 (Hojas/min) 70 g/m ²	453 (Hojas/min) 70 g/m ²
	622 (Hojas/min) 80 g/m ²	537 (Hojas/min) 80 g/m ²	368 (Hojas/min) 80 g/m ²
También destruye:			
Dimensiones (L/An/AI)	66 x 43 x 102 cm	66 x 43 x 102 cm	66 x 43 x 102 cm
Peso	60 kg	60 kg	60 kg

* solamente discos flexibles / documentos de identidad

* referido a 70g/m² papel de formato DIN A4. El rendimiento de corte puede variar dependiendo de las características del papel.

Reducción del rendimiento de corte en caso de que el voltaje sea inferior al indicado o nominal.

** rendimiento de hoja promedio teórico/min