

destructora intimus

2009

intimus®

MODELO	DESCRIPCIÓN
--------	-------------

D852VS

Destructora Intimus modelo 852VS



Destructora de gran capacidad ideal para uso de + de 10 personas o gran volumen de destrucción. Sistema VARIO-SPEED, obtiene con sólo tensión nominal de 230V. Con este sistema automático además se consigue un importante ahorro de energía. Alimentación frontal y superior mediante Tolva con poleas. Marco del recipiente recogedor extraíble para bolsa ecológica. fabricada con un plástico especial antigolpes y dotada de recipiente metálico con ruedas.

Características

Modelo	852VS
Tamaño de tiras / Corte cruzado mm	3,8 x 40
Rendimiento de corte 70g/m2* hojas	60 - 70
Rendimiento de corte 80g/m2* hojas	55 - 65
Nivel de seguridad DIN 32757-1 nivel	3
Ancho de trabajo mm	444
Velocidad de corte 70g/m2 ** m/sec. - hojas/min.	0,04 - 0,36 / 566 - 5.091
Velocidad de corte 80g/m2 ** m/sec. - hojas/min.	0,04 - 0,36 / 525 - 4.727
Recipiente recogedor / Volumen l	200
Nivel de ruido dB (A)	56 - 67***
Consumo de potencia / Tensión nominal Kw./voltios	2,3 - 2,9 / 230
Dimensiones An / Prof. / Al aprox. cm.	75 / 55 / 160
Peso aprox. Kg.	190
Mecanismo de corte insensible a los:	
Clips	SI
CDs / DVDs	SI
Disquetes de 3,5"	SI
Tarjetas de crédito	SI
Pasaportes	SI

*** según velocidad

Detalles técnicos

CONEXIÓN y DESCONEXIÓN automáticas	SI
mediante barrera fotoeléctrica / Pulsador 1	SI
Conexión manual / Interruptor multifuncional	SI
Indicación de la DISPOSICIÓN DE SERVICIO	SI
Indicador PUERTA ABIERTA / EXTRACCIÓN DEL RECIPIENTE 2	SI
Indicador RECIPIENTE RECOGEDOR LLENO	SI
Indicador RETENCIÓN DE PAPEL	SI
TECLA DE INVERSIÓN en caso de retención de papel	SI
DISPOSITIVO AUTOMÁTICO INVERSO/PARADA AUTOMÁTICA 3 en caso de atasco de papel	SI
Máquina con ruedas	SI
Dispositivo de alimentación para listados de papel continuo / Bandeja 4	SI

estas indicaciones son relativas a papel DIN A4 de 70g/m2. El rendimiento de corte puede variar dependiendo *** según velocidad de las características del papel. Reducción del rendimiento en caso de voltaje inferior al indicado.

3 años de garantía contra rotura de los cabezales de corte.