

intimus 14.95 heavy duty shredder (6x50 mm)

TRITURADORA DE GRAN POTENCIA CON CINTA DE ALIMENTACIÓN INTERNA



Industrial

P-3 | Una potente destructora de papel para aplicaciones industriales y centralizadas, con una gran mesa de alimentación con cinta transportadora integrada, capaz de procesar hasta 120 hojas a la vez, con un generoso rendimiento de 325 kg/h aprox.



Material de trituración:

- Papel con grapas y clips
- Papel arrugado
- CD / DVD / Blu-ray
- Tarjeta de plástico
- Disquete



La destructora industrial intimus 14.95 está diseñada para la destrucción de documentos de alto rendimiento con una mesa de alimentación extendida integrada en un sistema de cinta transportadora. Esta configuración garantiza que los documentos y soportes se carguen de forma controlada, fluida y eficiente, aumentando tanto la seguridad como la productividad. El mecanismo de alimentación continua permite manipular grandes volúmenes de material sin problemas, minimizando la intervención manual y optimizando el flujo de trabajo.

La destructora está equipada con automatización inteligente, que incluye funciones de arranque, parada y reinicio automáticos, lo que simplifica el funcionamiento y garantiza un rendimiento constante. En caso de que se produzca una sobrecarga de papel o un problema en el suministro eléctrico, el sistema de control automático de marcha atrás se activa inmediatamente, eliminando el atasco y evitando daños en los componentes internos. Esto garantiza un funcionamiento sin problemas, minimiza el tiempo de inactividad y contribuye a la durabilidad a largo plazo del dispositivo.

La amplia bandeja de alimentación está diseñada para ofrecer versatilidad y puede alojar una gran variedad de tipos de soportes, además del papel tradicional. Ya sean CD, papel arrugado, tarjetas de plástico u otros materiales mixtos, la destructora los procesa eficazmente en una sola pasada. Esta capacidad todo en uno convierte a la 14.95 en un dispositivo fiable para entornos en los que es necesario destruir de forma segura diversos formatos de datos.

Debajo de la destructora hay una bolsa de residuos de tamaño generoso, montada de forma segura en un robusto bastidor deslizante de metal. Esta configuración permite desechar el material triturado de forma rápida y sin complicaciones. Cuando la bolsa de trituración está llena, la unidad detiene automáticamente el funcionamiento para evitar el desbordamiento y garantizar un lugar de trabajo limpio y seguro. Esta considerada característica reduce el mantenimiento y mejora la usabilidad general.

Diseñada pensando en el ahorro de espacio y la portabilidad, la destructora ocupa poco espacio, lo que le permite pasar fácilmente por puertas estándar. Sus duraderas ruedas contribuyen a su movilidad, permitiendo una colocación flexible en distintas áreas de trabajo o departamentos.

La facilidad de uso es primordial en la 14.95, ya que cuenta con un panel de control intuitivo que proporciona un acceso claro y directo a todas las funciones operativas. Los operarios pueden controlar el rendimiento y realizar las tareas de trituración con una formación o supervisión mínimas. Para una mayor funcionalidad y rendimiento, hay disponible un sistema de lubricación automática opcional. Esta característica ayuda a mantener una eficacia de corte óptima y prolonga la vida útil del mecanismo de trituración al garantizar una lubricación constante.

Diseñada para rendir, la intimus 14.95 combina un funcionamiento silencioso con un alto volumen de trituración. Esto la hace ideal para entornos exigentes en los que la eficacia y la discreción son igual de importantes. Tanto si se utiliza en empresas, organismos gubernamentales o archivos, esta destructora ofrece un rendimiento fiable y la flexibilidad necesaria para satisfacer una gran variedad de necesidades de destrucción, todo ello manteniendo los estándares de protección de datos reconocidos.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Las partículas de tamaño 6 x 50 mm cumplen la norma de seguridad P-3 descrita en la norma DIN 66399 (ISO/IEC 21964).
- La máquina trabaja con todo tipo de materiales de papel: Suelto, recortado, grapado, encuadernado, arrugado - no importa y en pequeñas cantidades también se pueden destruir materiales plásticos como tarjetas de crédito, CDs y disquetes.
- Maneja eficientemente con un ancho de trabajo de 440 mm 110-120 hojas de papel de 80 g/m².
- Garantiza un procesamiento de documentos rápido y eficaz con un rendimiento aproximado de 325 kg por hora.
- Pasa fácilmente por la mayoría de las puertas estándar con unas dimensiones de 80 x 167 x 169 cm (ancho x fondo x alto).
- Movilidad mejorada gracias a las ruedas, complementada con una robusta base metálica para mayor comodidad.
- Equipado con un marco metálico fácilmente desmontable y una bolsa de residuos de 400 litros para una eliminación sin esfuerzo.
- Botones de fácil manejo e interruptor principal bloqueable.
- Los cilindros/eje de corte de acero macizo endurecido por inducción garantizan una larga vida útil del producto.
- Permite triturar documentos sin esfuerzo gracias a la cinta transportadora interna, las palas de dosificación, la marcha atrás automática, la protección contra sobrecarga, el sensor de contenedor lleno y la barra de parada de emergencia y el engrasador automático opcionales.



ESPECIFICACIONES

Ámbito de aplicación	Industrial
Tamaño de corte del papel (mm x mm)	6 x 50
Tipo de corte papel	Corte en partículas
Nivel de seguridad ISO/IEC 21964 (DIN 66399)	P-3 / T-3 ¹ / O-2 / E-2 ³
Material de trituración	Papel con grapas y clips, Papel arrugado, CD / DVD / Blu-ray, Tarjeta de plástico, Disquete
Solución de eliminación de residuos	Estructura de metal con bolsa reutilizable
Ancho de entrada (mm)	440
Altura de entrada / mesa (mm)	1.200
Capacidad de hojas (80 g/m ²)	hasta 120 ⁶
Rendimiento	aprox. 325 kg/h
Velocidad de corte (80g/m ²) mm/s	300
Volumen del recipiente (l)	400
Funcionamiento continuo	sí
Nivel de ruido (marcha en vacío) dB(A)	61
Potencia nominal del motor (W)	4.000
Dispositivo de protección del motor con sensor térmico	sí
Alimentación (V / Hz)	400 / 50
Otras tensiones disponibles	sí
Dimensiones del producto An x Pr x Al (cm)	80 x 167 x 169
Peso del producto (kg)	443
Funcionamiento del control	Botones
Indicación visual del estado de ...	Listo, Contenedor lleno, Puerta abierta, Sobrecalentamiento, Atasco de material, Aceite necesario
Marcha atrás automática	sí
Cinta transportadora interna	sí
Paletas dosificadoras	sí
Protección contra sobrecargas	sí
Características de seguridad	Barra de parada de emergencia (opcional)
Interruptor principal bloqueable	sí
Sensor de contenedor lleno	sí
Expansión de la mesa de alimentación	sí
Ruedas	sí
Frenos de estacionamiento	sí
Material de la carcasa de la máquina	Metal
Certificados / Listados	CE, UKCA

⁶ En condiciones de laboratorio

¹ Sólo disquetes / tarjetas de identificación.

³ Sólo tarjetas de plástico con chip electrónico.