

Destruccionas de documentos DAHLE MHP Technology®

310



- Destrucciona de documentos Team para uso profesional
- Rodillos de corte MHP® (Matriz de Alto Rendimiento): rodillos de acero compuesto de alta calidad para garantizar una larga duracion
- El procedimiento de fabricacion patentado protege los recursos gracias a un ahorro sustancial de materias primas, en comparacion con la fabricacion de rodillos de corte convencionales
- Funcionamiento sin aceite ni mantenimiento
- Más potencia y comodidad con rodillos de corte MHP
- Destruccion segura y ecológica gracias a la ranura para CD y los depósitos separados
- Puertas de amplia apertura para facilitar el vaciado del depósito
- Panel de mando de cómodo manejo, intuitivo e iluminado, con señales acústicas
- Con apagado automático a los 30 minutos de inactividad
- Inicio y parada automáticos por sensor de luz para conseguir una disponibilidad rápida y un uso seguro, con sistema electrónico de cómodo manejo
- La devolucion automática del papel desatasca la máquina cuando se ha sobrealimentado
- Cómoda función de avance y retroceso mediante control manual
- Desconexión automática de seguridad si el depósito está lleno o la puerta está abierta
- Indicación visual del nivel de llenado
- Depósito recolector extraíble tipo cajón
- Potente motor para un elevado rendimiento y tiempos de trabajo más largos.
- Funcionamiento sumamente silencioso
- Cómodas ruedas giratorias con 5 cm de distancia al suelo para una mayor movilidad, dos de ellas con freno
- Interruptor principal fácilmente accesible en la parte posterior del equipo
- El práctico conector IEC se puede retirar de la destrucciona de documentos

Número de artículo	50410-14005
Anchura de entrada (en mm)	260
Capacidad en hojas (80 g/m2)*	18 - 20 hojas
Tamaño de las partículas (en mm)	5 x 50 mm
Niveles de seguridad	P-3/O-3/T-3/E-2
Autolubricado	-
Tiempo de trabajo	10min
CD/DVD	✓
Tarjetas	✓
Clips	✓
Capacidad (en litros)	100
Nivel de ruido en vacío (db[A])	52
Dimensiones Al x An x F (mm)	944 x 545 x 435
EAN	4009729064139



*Número máximo de hojas DIN A4 que pueden cortarse en un solo paso si se dan las siguientes condiciones: rodillos de corte nuevos o recién engrasados, motor frío, alimentación eléctrica con tensión nominal y frecuencia nominal (230 V / 50 Hz; 120 V / 60 Hz). Las desviaciones de estas condiciones pueden reducir la capacidad de papel y aumentar los ruidos de funcionamiento. La capacidad de papel también puede variar en función de las propiedades del papel y de la alimentación del mismo.