

Destructoras de documentos DAHLE ShredMATIC® 300



- Destructor de documentos inteligente, con introducción automática del papel, para el uso junto al escritorio
- Rodillos de corte MHP® (Matriz de Alto Rendimiento): rodillos de acero compuesto de alta calidad para garantizar una larga duración
- El procedimiento de fabricación patentado protege los recursos gracias a un ahorro sustancial de materias primas, en comparación con la fabricación de rodillos de corte convencionales
- Funcionamiento sin aceite ni mantenimiento
- Más potencia y comodidad con rodillos de corte MHP
- Con apagado automático a los 10 minutos de inactividad
- Inicio y parada automáticos por sensor de luz para conseguir una disponibilidad rápida y un uso seguro
- La devolución 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 abierto
- Indicación visual del nivel de llenado a través de una mirilla
- La función Autofeed destruye hasta 300 hojas (80 g/m²) en una sola carga, con entrada del papel cerrable
- Indicador visual de sobrecarga
- Alimentación de papel manual de 12-14 hojas (80 g/m²)
- Protección contra sobrecaleamiento con indicación visual
- Depósito recolector extraíble tipo cajón
- Potente motor para un elevado rendimiento y tiempos de trabajo más largos.
- Cómodas ruedas giratorias para una mayor movilidad

Número de artículo	35314-15092
Anchura de entrada (en mm)	220
Capacidad en hojas (80 g/m ²)*	14 - 300 hojas
Capacidad en hojas en modo manual (80 g/m ²)	12-14 hojas
Capacidad en hojas, procesamiento en pilas (80 g/m ²)	hasta 300 hojas
Tamaño de las partículas (en mm)	4 x 15 mm
Niveles de seguridad	P-4/F-1/O-3/T-4/E-3
Autolubricado	-
Tiempo de trabajo	480min
Tiempo de trabajo de Autofeed	480min
CD/DVD	✓
Tarjetas	✓
Clips	✓
Capacidad (en litros)	40
Nivel de ruido en vacío (db[A])	60
Potencia (W)	650
Dimensiones Al x An x F (mm)	696 x 425 x 351
EAN	4009729069202



*Número máximo de hojas DIN A4 que pueden cortarse. 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.