



# Destruccionas de documentos DAHLE 514air



- Destrucciona de documentos confortable para grandes volúmenes
- El incomparable sistema de filtros DAHLE CleanTEC® reduce la concentracion de partículas de polvo procedentes de las destruccionas de documentos, contribuyendo así a un mejor clima ambiental
- Los revolucionarios rodillos de corte MHP (Matrix High Performance) se componen de un compuesto en acero de calidad superior que garantizan una excepcional durabilidad
- Fabricacion realizada bajo la premisa de ecología, con ahorro de recursos utilizados en su fabricacion, en comparacion con los rodillos de corte tradicionales
- Más potencia con el cilindro de corte MHP
- Puertas de amplia apertura para un vaciado fácil de la bolsa recolectora
- El confortable panel de control bien estructurado con unidad de informacion y funciones luminosa y señales acústicas
- Con apagado automático a los 30 minutos de inactividad
- Funcion arranque-parada electrónica gracias a sensor de luz integrado
- Funcion de retroceso automático que libera el papel sobrante
- Funcion de avance y retroceso para un manejo manual
- Parada automática del motor al llenarse el depósito recolector o estando la puerta abierta.
- Parada automática del proceso de corte y señal visual en el panel de mando cuando el depósito está lleno
- Rodillos de corte de alta calidad integramente de acero especial para gran longevidad garantizada
- 11 bolsas recolectoras robustas inclusive aptas para usarlas varias veces (nº de art. 20708)
- Potente motor para un gran rendimiento y tiempos de operatividad más prolongados
- Funcionamiento sumamente silencioso para un ambiente de trabajo más tranquilo
- Confortables ruedas orientables para más movilidad
- Interruptor principal independiente para la desconexión completa de la destrucciona de documentos
- Práctico conector IEC puede desconectarse de la destrucciona de documentos
- Medidas (alt. x anch. x prof.): 890 x 734 x 511 mm



Destruccionas de documentos para grandes volúmenes: Máximo rendimiento para objetivos ambiciosos.



Ancho de entrada 310 mm



Capacidad 140 litros



Potencia 900 W



Corte en partículas



Confortables ruedas orientables con freno para una inmovilizacion segura



Comprobacion GS Intertek



Sistema de filtro de partículas único DAHLE CleanTEC®



Destruccionas de documentos DAHLE MHP Technology®



Con apagado automático a los 30 minutos de inactividad



Funcionamiento sumamente silencioso para un ambiente de trabajo más tranquilo



Depósito de aceite integrado para un lubricado automático controlado de los rodillos de corte cruzado que favorece una operatividad más



35 años de garantía para los rodillos de corte



German Engineering by Dahle

Número de artículo	Potencia hoja A4	Corte mm	Niveles de seguridad	Autolubricado	Aceite incl. ml	CD/DVD	Tarjetas	Clips	db (A) en FAN vacío
	80 g/m <sup>2</sup> *								





# Destruktoras de documentos DAHLE 514air



Destruktora de documentos Security Dahle 514air



Destruktora de documentos Security Dahle 514air



Destruktora de documentos Security Dahle 514air



Destruktora de documentos Security Dahle 514air



Destruktora de documentos Security Dahle 514air



Destruktora de documentos Security Dahle 514air



Destruktora de documentos Security Dahle 514air



Destruktora de documentos Security Dahle 514air



Destruktora de documentos Security Dahle 514air



# Destructoras de documentos DAHLE 514air



Destruccion de documentos Security Dahle 514air



Destruccion de documentos Security Dahle 514air



Destruccion de documentos Security Dahle 514air



Filtros de partículas finas Dahle 20710



Un soporte con guía redondeada extraíble permite el cambio cómodo de la bolsa recolectora



Depósitos recolectores integrados separados contribuyen a la clasificación ecológica de desechos de papel, CD, DVD, tarjetas bancarias y de crédito



Nivel de seguridad P-5: Recomendado para soportes con datos secretos

## areak

Sagrada Familia 5 • 48014 Bilbao (Vizcaya)  
T. +34 944 470 304 F. +34 944 476 112  
comercial@areak.com  
www.areak.com