



Destruccionas de documentos DAHLE 410air L plus



- Destrucciona de documentos Team para uso profesional
- El incomparable sistema de filtros DAHLE CleanTEC® reduce la concentracion de particulas de polvo procedentes de las destruccionas de documentos, contribuyendo asi 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 ecologia, con ahorro de recursos utilizados en su fabricacion, en comparacion con los rodillos de corte tradicionales
- Funcionamiento sin lubricacion ni mantenimiento
- Mas potencia y comodidad con el cilindro de corte MHP
- Ranura y deposito recolector de CD independiente para una destruccion segura y ecologica
- Puertas de amplia apertura para un vaciado facil de la bolsa recolectora
- El confortable panel de control bien estructurado con unidad de informacion y funciones luminosa y seales acusticas
- Con apagado automatico a los 30 minutos de inactividad
- Funcion arranque-parada electronica gracias a sensor de luz integrado
- Funcion de retroceso automatico que libera el papel sobrante
- Funcion de avance y retroceso para un manejo manual
- Parada automatica del motor al llenarse el deposito recolector o estando la puerta abierta.
- Parada automatica del proceso de corte y seial visual en el panel de mando cuando el deposito esta lleno
- 11 bolsas recolectoras robustas inclusive aptas para usarlas varias veces (nº de art. 20707)
- Potente motor para un gran rendimiento y tiempos de operatividad mas prolongados
- Funcionamiento sumamente silencioso para un ambiente de trabajo mas tranquilo
- Cuatro ruedas orientables confortables con 5 cm de distancia al suelo para una mayor movilidad y dos frenos para una inmovilizacion segura
- Interruptor principal independiente para la desconexion completa de la destrucciona de documentos
- Practico conector IEC puede desconectarse de la destrucciona de documentos
- Medidas (alt. x anch. x prof.): 944 x 545 x 435 mm



Destruccionas de departamento: Rendimiento profesional para todo el equipo.



Ancho de entrada 310 mm



Capacidad 100 litros



Potencia 900 W



Corte en particulas



Confortables ruedas orientables con freno para una inmovilizacion segura



Comprobacion GS Intertek



Sistema de filtro de particulas unico DAHLE CleanTEC®



Destruccionas de documentos DAHLE MHP Technology®



Destruccion de documentos comoda y ecologica sin tener que perder tiempo con la lubricacion de los rodillos de corte



Funcionamiento sumamente silencioso para un ambiente de trabajo mas tranquilo



35 años de garantia para los rodillos de corte



German Engineering by Dahle



Destructoras de documentos DAHLE 410air L plus



Una capacidad de destrucción hasta un 30% más elevada gracias a la innovadora tecnología MHP®



Nivel de seguridad P-4: Recomendado para soportes con datos particularmente sensibles, confidenciales y personales



Destruccion de documentos Office Dahle 410air L plus



Destruccion de documentos Office Dahle 410air L plus



Destruccion de documentos Office Dahle 410air L plus



Destruccion de documentos Office Dahle 410air L plus



Destruccion de documentos Office Dahle 410air L plus



Destruccion de documentos Office Dahle 410air L plus



Destruccion de documentos Office Dahle 410air L plus



Destructoras de documentos DAHLE 410air L plus



Destructoras de documentos Office Dahle 410air L plus



Destructoras de documentos Office Dahle 410air L plus



Destructoras de documentos Office Dahle 410air L plus



Filtros de partículas finas Dahle 20710



Cómoda destrucción, sin perder nada de tiempo con la lubricación de los rodillos de corte



Prácticas ruedas orientables para el uso flexible



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

areak

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