

Niszczarki dokumentów DAHLE MHP Technology® 404



- Wygodna przybiurkowa niszczarka do dokumentów
- Nowe cylindry tnące MHP® (Matrix-High-Performance): Wysokiej jakości noże ze stali kompozytowej gwarantujące długą żywotność
- Opatentowany proces produkcyjny zapewniający oszczędność zasobów, dzięki wykorzystaniu mniejszej ilości surowców w porównaniu do produkcji konwencjonalnych cylindrów tnących
- Eksploatacja niewymagająca olejowania i konserwacji
- Większa wydajność i komfort dzięki cylindrom tnącym MHP
- Szeroko otwierane drzwiczki dla łatwego opróżniania pojemnika na ścinki
- Intuicyjny i podświetlany, komfortowy panel sterowania z sygnałami dźwiękowymi
- Z automatycznym wyłączeniem urządzenia po 30 minutach
- Zintegrowana fotokomórka z funkcją start/stop zapewniającą natychmiastową dostępność i bezpieczne użytkowanie z wygodną w obsłudze elektroniką
- Mechanizm automatycznego cofania papieru uwalnia nadmiar papieru
- Wygodna funkcja przejścia i powrotu do sterowania ręcznego
- Automatyczne wyłączenie urządzenia przy napelnionym pojemniku na ścinki lub otwartych drzwiczkach
- Optyczny wskaźnik poziomu napełnienia
- Wysuwany pojemnik na ścinki
- Mocny silnik gwarantujący wysoką wydajność i dłuższą żywotność
- Bardzo cicha praca
- Wygodne kółka z blokadą zapewniającą bezpieczne użytkowanie
- Łatwo dostępny wyłącznik główny z tyłu urządzenia
- Praktyczne złącze IEC z możliwością wyjęcia z niszczarki

Numer artykułu	50214-12641
Wydajność (80g/qm)*	7 - 9 kartek
Wielkość ścinek (w mm)	4 x 40 mm
Stopnie ochrony	P-4/F-1/T-4/E-3
Autom. oliwienie	-
okres eksploatacji	10min
Płyty CD/DVD	-
Karty	✓
Spinacze biurowe	✓
Poziom hałasu na biegu jałowym (db)	46
	705 x 430 x 350
EAN	4009729056776



Niszczarki dokumentów DAHLE MHP Technology® 404



Innowacyjna technologia MHP niszczy 30% więcej papieru



Poziom P-4: Rekomendowane na przykład do nośników zawierających dane szczególnie wrażliwe, poufne a także dane osobowe



Niszczarka dokumentów Dahle Office 404



Wygodne niszczenie, bez straty czasu na olejowanie



Praktyczne obrotowe kółka dla elastycznego użycia