

intimus 60 CP4

DESTRUCTEUR DE DOCUMENTS POUR LE BUREAU



Jusqu'à 10 utilisateurs

P-4 | Destructeur de documents de bureau avec une capacité de 17 feuilles et un volume de corbeille de 60 litres



Matériel de déchiquetage:

- Papier avec agrafes et trombones
- CD / DVD / Blu-ray
- Carte plastique
- Feuille



L'intimus 60 CP4 est un destructeur de documents de bureau discret et efficace, qui répond aux besoins d'élimination des documents en toute transparence. Le broyage des documents directement au bureau garantit l'élimination immédiate des informations sensibles, renforçant ainsi la sécurité et la conformité avec les réglementations en matière de protection des données. Avec une précision de coupe transversale de 3,8 x 30 mm, il traite sans effort divers matériaux tels que les documents papier avec agrafes et trombones, les cartes de crédit, les CD et les films. Conçue pour une mobilité aisée grâce à ses roulettes, l'intimus 60 CP4 peut être facilement déplacée dans votre espace de travail. Cette solution peu encombrante améliore l'efficacité du flux de travail et est équipée d'un sac à déchets de 60 litres, idéal pour les grands bureaux.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Traite efficacement 15 à 17 feuilles de papier de 80 g/m², y compris les trombones et les agrafes, en particules de 3,8 x 30 mm au niveau de sécurité P-4 conformément à la norme DIN 66399 (ISO/IEC 21964).
- Il atteint un débit de 275 feuilles par minute, ce qui garantit un traitement rapide et efficace des documents.
- Détruit les cartes de crédit, les CD et les films ainsi que les documents papier.
- Garantit un environnement de travail silencieux grâce à son faible niveau sonore de 55 dB(A).
- Mobilité accrue grâce à des roulettes pour plus de commodité et à une base en bois robuste.
- Un sac de collecte de 60 litres, spacieux et facilement amovible, est inclus.
- Avec i-control, un panneau de commande intuitif pour simplifier les tâches de broyage.
- Système de feux de signalisation intégré (DLS) pour éviter toute surcharge.
- Permet de détruire des documents sans effort grâce à la fonction de démarrage/arrêt automatique, au retour automatique, à la technologie anti-bourrage de papier, au capteur de remplissage de la corbeille et à la protection contre la surchauffe.
- Mise hors tension automatique après 5 minutes d'inactivité, favorisant le respect de l'environnement et les économies d'énergie.

SPÉCIFICATIONS

Domaine d'application	Grand bureau
Type d'alimentation	Manuel
Format de coupe du papier (mm x mm)	3,8 x 30
Type de coupe papier	Coupe en particules
Niveau de sécurité ISO/IEC 21964 (DIN 66399)	P-4 / O-3 ⁵ / T-4 ¹ / F-1 / E-3 ³
Matériel de déchiquetage	Papier avec agrafes et trombones, CD / DVD / Blu-ray, Carte plastique, Feuille
Solution d'élimination des déchets	Structure en métal avec sac réutilisable
Largeur d'introduction (mm)	235
Formats de papier possibles (DIN)	A4
Capacité en feuilles (80g/m ²)	15 - 17
Débit	jusqu'à 275 feuilles/min
Vitesse de coupe (80g/m ²) mm/s	80
Capacité du bac de réception (l)	60
Capacité du bac de réception (feuilles)	1.230
Fonctionnement continu	oui
Niveau sonore (fonctionnement à vide) dB(A)	55
Puissance du moteur (W)	530
Alimentation (V / Hz)	220-230 / 50
Autres tensions disponibles	oui
Dimensions du produit L x P x H (cm)	45 x 39 x 77
Poids du produit (kg)	30
Opération de contrôle	i-control
Indication visuelle de l'état de ...	Prêt, Bac plein, Porte ouverte, Bourrage de matériaux, Surcharge du moteur, Huile nécessaire
Démarrage/arrêt automatique	oui
Marche arrière automatique	oui
Arrêt automatique	oui
Arrêt automatique après x min	5
Protection contre les bourrages de papier	oui
Protection contre la surchauffe	oui
Protection contre les surcharges	oui
Capteur de bac plein	oui
Roulettes	oui
Matériau du boîtier de la machine	Bois
Made in Germany	oui
Certificats / Listes	CE, UKCA

¹ Uniquement des disquettes / cartes d'identité.

³ Uniquement les cartes en plastique avec puce électronique.

5 Pas de protection contre les éclaboussures - destruction des CD et des cartes plastiques uniquement avec des lunettes de sécurité.