

Destructeurs de documents HSM Securio AF300/AF500

Dotés de la fonction autofeed et d'un magasin verrouillable, les destructeurs HSM 300 et 500 protègent la pile de papier à traiter de toute tentative d'accès non autorisée et détruisent en un temps record, de l'unique feuille à la liasse de 300 feuilles. Le label qualité des matériaux « Made in Germany » assure sécurité et longévité des appareils garantis 3 ans.

Fonctionnement des destructeurs de documents HSM AF300 - AF500

Les cylindres de coupe sont en acier trempé durci par induction.

La destruction des liasses de papier s'avère efficace, sans aucune perte de temps.

La fonction Lock-and-Go assure la protection de la pile de papier en attente de traitement contre tout intervenant non autorisé.

Un moteur puissant garantit un fonctionnement en continu.

Grâce à la technologie Nanogrip, l'insertion du papier est totalement fiabilisée.

Le principe EcoSmart garantit une consommation du courant, en mode veille, particulièrement faible de 0,1 W.

Les bourrages papier sont désormais évités grâce au retour automatique.

Double fonction astucieuse : Insertion manuelle du papier lors du traitement autofeed des liasses de papier.

Aucune nuisance sonore ne perturbe le lieu de travail grâce à leur fonctionnement silencieux.

Une utilisation intuitive est facilitée par la multifonctionnalité des destructeurs.

La cellule photoélectrique permet un démarrage/arrêt automatique.

Les particules détruites sont rapidement vidées grâce à un pratique collecteur amovible.

A travers une fenêtre, le niveau de remplissage est mesuré en temps réel.



Caractéristiques techniques des destructeurs de documents HSM AF300 - AF500

HSM AF 300	0,78x11 mm	1,9x15 mm	4,5x30mm
Largeur de coupe	0,78 mm	1,9 mm	4,5 mm
Longueur des particules	11 mm	15 mm	30 mm
Rendement de coupe (80g/m ²)	6 feuilles	8-10 feuilles	12-14 feuilles
Dimensions L x H x P	395 x 837 x 435 mm	395 x 837 x 435 mm	395 x 837 x 435 mm
Poids	24,5 kg	20,34 kg	20,6 kg
HSM AF 500	0,78x11 mm	1,9x15 mm	4,5x30mm
Largeur de coupe	0,78 mm	1,9 mm	4,5 mm
Longueur des particules	11 mm	15 mm	30 mm
Rendement de coupe (80g/m ²)	6 feuilles	9-11 feuilles	14-16 feuilles
Dimensions L x H x P	497 x 1002 x 491mm	497 x 1002 x 491mm	497 x 1002 x 491mm
Poids	27 kg	27 kg	27 kg

Pour tout renseignement complémentaire, n'hésitez pas à nous contacter.