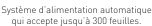
SHREDCAT











Verrouillage du capot d'alimentation par code PIN à 4 chiffres.

Référence	Designation	Code EAN
82859111	SHREDCAT 8285 CC 4 x 10 mm	-

Référence	Options / Accessoires & fournitures
9000631	Boîte de 18 feuilles de lubrification
9000632	Pack de 12 boîtes de 18 feuilles de lubrification
9000610	Bouteille de 200 ml d'huile de lubrification
9000611	Pack de 10 bouteilles de 200 ml d'huile de lubrification
9000633	Pack de 5 lingettes de nettoyage des rouleaux

[1] en feuilles A4, 70 g/m². [2] anct. norme DIN 66399. [3] selon les normes d'utilisation. [4] sans papier. Caractéristiques techniques non contractuelles. Modifiables sans préavis. Sauf erreurs typographiques.

SHREDCAT 8285

Destructeur équipé d'un système d'alimentation automatique pour des liasses jusqu'à 350 feuilles.

Disponible en modèle coupe croisée (CC).

Modèle	Capacité en nbr de feuilles ^[1]	Accepte également	Niveaux de sécurité Norme ISO/IEC 21964 ^[2]
CC 4 x 10 mm	350 feuilles	∤ □ ⊚	P-4 0-1 T-2 E-2

Système d'alimentation automatique : ne perdez plus de temps devant votre destructeur grâce au système breveté d'alimentation automatique qui accepte des liasses jusqu'à 350 feuilles.

Verrouillage par code PIN : possibilité de verrouiller le capot du bac d'alimentation par un code PIN à 4 chiffres pour sécuriser la destruction.

Possibilité d'alimenter manuellement le destructeur (jusqu'à 6 feuilles $^{[2]}$). Panneau de commande très simple d'utilisation et témoins lumineux par LEDs indiquant les différents états de fonctionnement.

Ouverture spécifique dédiée à la destruction de CD/DVDs.

Marche / arrêt automatiques par cellule.

Meuble monté sur roulettes pour une grande mobilité.

Réceptacle amovible avec fenêtre translucide permettant de visualiser le niveau de remplissage et séparation des déchets papier et CD/DVDs.

Arrêt automatique lorsque l'on retire de réceptacle.

Aucune consommation d'énergie en veille (EcoMode).

Blocs de coupe en acier spécial, robustes et sûrs.

Système d'entraînement robuste et étanche à la poussière.

Garantie 1 an.

Échantillons de particules



Caractéristiques techniques

Ouverture : 220 mm (adapté au format A4)

Vitesse de passage : 0,03 m/s Capacité du réceptacle : 53 litres Niveau sonore[4]: 60 dB Puissance moteur: 200 W

Alimentation électrique : 230 V / 50 Hz Dimensions: H 705 x L 470 x P 380 mm

Poids: 17,5 kg

Conforme aux normes de sécurité européennes. 🕻 🧲 📹



