# IDE//L





Interrupteur principal cadenassable et contacteur à clé.



Dispositif manuel de lubrification des cylindres de coupe.

Référence	Designation	Code EAN
41076131	IDEAL 4107 CF 6 mm	4019364750014
41071131	IDEAL 4107 CC 6 x 50 mm	4019364760013

Référence	Options / Accessoires & fournitures
9000615	Bidon de 5 litres d'huile de lubrification
9000412	Lot de 100 sacs plastiques jetables (réf. 1700) - 470 litres

## **IDEAL 4107**

#### Destructeur robuste et puissant pour la destruction en continu de gros volumes de documents.

Disponible en modèle coupe fibres (CF) ou coupe croisée (CC).

Modèle	Capacité en nbr de feuilles <sup>[1]</sup>	Accepte également	Niveau de sécurité <sup>(2)</sup>
CF 6 mm	90-110 feuilles	{De≡ € 🖫	Niveau P-2
CC 6 x 50 mm	80-90 feuilles	{De≡ € 🖫	Niveau P-3

Grande table d'alimentation avec bande de transport et tablettes latérales pratiques (démontables pour un gain de place).

Panneau de commande très simple d'utilisation avec témoins lumineux indiquant les différents états de fonctionnement.

Dispositif manuel de lubrification des cylindres de coupe.

Arrêt automatique en cas de sac plein ou de porte ouverte.

Retour / arrêt automatiques en cas de surépaisseur.

Dispositif d'accrochage pour sac plastique monté sur glissières téléscopiques permettant une évacuation aisé par l'arrière de l'appareil.

Grand volume de réception de 300 litres.

Interrupteur principal cadenassable et contacteur à clé.

Bouton d'arrêt d'urgence.

Blocs de coupe en acier spécial, robustes et sûrs.

Système d'entraînement robuste et étanche à la poussière.

Garantie 5 ans<sup>(3)</sup> sur les cylindres de coupe CF et CC. Garantie 2 ans sur autres pièces.

#### Échantillons de fibres et particules



Niveau P-2 Fibres < 800 mm<sup>2</sup> Pour documents internes



Fibres < 320 mm<sup>2</sup> Pour documents sensibles

### Caractéristiques techniques

Ouverture: 410 mm

Vitesse de passage : 0,3 m/s Capacité du réceptacle : 300 litres

Niveau sonore<sup>[4]</sup>: 60 dB

Puissance moteur: 4 kW (CF) / 3 kW (CC) Alimentation électrique : 400 V triphasé / 50 Hz Dimensions: H 1440 x L 690/1240\* x P 1700 mm

Poids: 350 kg

Conforme aux normes de sécurité européennes. 🕻 🧲 📥



 $(1) \ en \ feuilles \ A4, \ 70 \ g/m^2. \ \ (2) \ selon \ la \ norme \ DIN \ 66399. \ \ (3) \ selon \ les \ normes \ d'utilisation. \ \ (4) \ sans \ papier.$ 

differiences Am., 18 ym. 12) section a finite birk 00377. Tot section tes for these differences and the section testion these differences are differences and the section testion these differences are differences and the section testion these differences are differences and the section testion testion the section testion testion the section testion testion the section testion testion the section testion testion

