

IDEAL 4107

Destructeur forte capacité avec table d'alimentation et bande de transport.

Sécurité niveau P-2 6 mm coupe fibres

Capacité (feuilles)* : 90-110 | 75-95

Sécurité niveau P-3 6 x 50 mm coupe croisée

Capacité (feuilles)* : 80-90 | 68-78



jusqu'à
110
feuilles

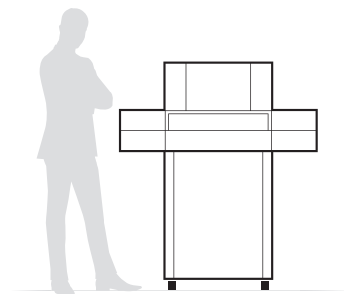
← **41 cm** →

* Papier DIN A4, 70 g/m² | papier 80 g/m²

Données techniques

Capacité	300 litres (sac plastique jetable)
Alimentation	400 V / 50 Hz / 3 ~ **
Puissance moteur	4 kW 3 kW (triphase)

** d'autres voltages disponibles sur demande



Dimensions, mm	1440 x 1240 x 1700 (H x L x P)
Poids	350 kg
Référence GS	11410701 11410702 (coupe croisée)

Attestation N° GS DP 12089

Caractéristiques

Avec une vitesse de passage élevée pour une destruction efficace. Panneau à touches : marche / arrêt / retour. Interrupteur à clé, interrupteur principal et arrêt d'urgence. Arrêt automatique contrôlé électroniquement en cas de surépaisseur. Symboles lumineux visualisant les différents états de fonctionnement. Bloc de coupe robuste en acier spécial, résistant aux pièces métalliques malléables. Dispositif manuel intégré de lubrification du bloc de coupe. Puissant moteur triphasé. Puissance : 4,0 kW en coupe fibres, 3,0 kW en coupe croisée. Protection thermique du moteur. Zone de réception des déchets à l'arrière, avec porte fermée. Protection électrique de la porte. Dispositif télescopique d'accrochage pour sac plastique avec cadre porte-sac sur glissières télescopiques, permettant une évacuation aisée du sac plein. Grand volume de réception. Arrêt automatique en cas de sac plein. Monté sur roulettes. Modèle compact de largeur réduite à 690 mm, grâce aux tables latérales démontables. 2 ans de garantie sur les cylindres de coupe de qualité supérieure.

IDEAL

WWW.IDEAL.DE

IDEAL 4107

Équipements spécifiques



PANNEAU À TOUCHES

Clavier à commande ergonomique avec touches pour marche / arrêt / retour et symboles lumineux visualisant les différents états de fonctionnement du destructeur.



DISPOSITIF TÉLESCOPIQUE

Grâce au porte-sac sur glissières télescopiques, le sac plein est facilement manipulable et remplaçable.



LUBRIFICATION CENTRALISÉE

Le dispositif de lubrification du bloc de coupe fait partie de l'équipement standard.



TABLE D'ALIMENTATION AVEC BANDE DE TRANSPORT

Le destructeur forte capacité est équipé d'une large table d'alimentation et bénéficiant d'une vitesse de passage élevée.



L.T.E. Listed 802 D



IDEAL

attestation
N°. DP 12089
date 09.07.2012

ATTESTATION D'EXAMEN GS

Nom et adresse du titulaire de l'attestation: (auteur de la commande) **Krug & Priester GmbH & Co.KG**
Simon-Schweitzer-Straße 34
D-72366 Balingen

Nom et adresse du fabricant voir plus haute

Désignation du produit: **Destructeurs de documents**

Type: 11410701, 11410702

Bases d'essai: 2006/42/EG Directive Machines 06/2006
EN 60204-1:2006/A1:2009 Sécurité des machines - Equipement électrique des machines; Partie 1: Règles générales
EN ISO 13849-1:2008 Sécurité des machines - Parties des systèmes de commande relatives à la sécurité; Partie 1: Principes généraux de conception
EN 1010-1:2004+A1:2010 Sécurité des machines - Techniques de sécurité pour la conception et la construction de machines d'impression et de transformation du papier; Partie 1: Prescriptions communes

Remarques: **Ce certificat de contrôle remplace celui portant la référence DP 12089 du 25.06.2012.**

Le modèle testé satisfait aux dispositions de la loi allemande sur la sécurité des produits, § 21, paragraphe 1. Le titulaire de l'attestation est autorisé à apposer le label GS (voir verso) sur tout produit identique au modèle approuvé en tenant compte des conditions spécifiées au verso.

La présente attestation ainsi que l'autorisation d'apposer le label GS est valable jusqu'au: **24.06.2017**

Plus de détails concernant la validité, la prolongation de la validité et d'autres conditions sont précisés dans le règlement relatif aux procédures d'essai et de certification daté Septembre 2010.



Signature (Dipl.-Ing. Vogl)

Adresse postale: Postfach • D-65173 Wiesbaden • Siège social: Rheinstr. 6-8 • D-65185 Wiesbaden
Téléphone: +49 (0) 611/131-8219 • email: pruefstele-dp@bgetem.de
612.17-Sw/Ds • Rapport d'essais: A 11034 • Produktschlüsselnummer: 000.1001