

IDEAL 4002 super micro coupe



Destructeur haut rendement avec un volume de réception de 200 litres

- Commande électronique multi-fonctions EASY_SWITCH avec guidage de l'utilisateur grâce à des codes couleurs et des symboles lumineux
- Marche et arrêt automatiques par cellule
- Système de Protection et de Sécurité (SPS) :
 - volet de sécurité électronique
 - retour automatique et arrêt en cas de surépaisseur
 - arrêt automatique en cas de sac plein
 - protection électronique de la porte par contact magnétique
 - double protection thermique du moteur
- Moteur monophasé silencieux et puissant de 1300 Watt, pour un fonctionnement en continu
- Meuble en bois de grande qualité monté sur roulettes
- Dispositif d'accrochage pour sac plastique avec cadre porte-sac sur glissières télescopiques
- Réducteur robuste et étanche à la poussière
- Tablette de dépose de documents en option
- Existe également en version coupe fibres et coupe croisée

Garantie pièces : 5 ans sur cylindres de coupe selon les normes d'utilisation, 2 ans sur autres pièces.

Conforme aux normes de sécurité européennes CE.



EASY_SWITCH



Cadre porte-sac sur glissières télescopiques

Echantillons de particules



Super micro coupe 0,8 x 5 mm
"Niveau 6" Documents classés secret-défense.

Caractéristiques techniques

- Ouverture : 400 mm
- Capacité en feuilles (A4, 70 g/m² selon norme DIN 32757) :
 - 6-8 feuilles en particules de 0,8 x 5 mm
 - "Niveau 6" (ceci n'est pas un niveau de sécurité selon la norme DIN 32757)
- Vitesse de passage : 0,14 m/s
- Dimensions : H 970 x L 640 x P 590 mm
(H=1090 mm avec tablette de dépose)
- Moteur : 1,3 kW / 230 Volts / double protection thermique
- Niveau sonore sans papier : 55 dB
- Capacité du réceptacle : 200 litres
- Poids : 87 kg
- Coloris : gris clair

N° article	Désignation	Code EAN
4002 7111	IDEAL 4002 SMC 0,8 x 5 mm	4019364656712

Options et fournitures

N° article	Désignation
9000 410	Pochette de 100 sacs plastiques, réf. 750
9000 565	Tablette de dépose
9000 610	Huile spéciale destructeurs, bouteille de 200 ml