

## **KMA UV-II 12000/EE UVR-EW12 Système d'extraction et de filtration ZU2270, utilisé**



**Fabricant :** KMA

**Réf. produit :**  
ZU2270

## **Description**

### **Description du produit :**

Le système d'aspiration KMA UV-II 12000/EE UVR-EW12 est un puissant système d'extraction et de filtration conçu pour les machines de 1100 tonnes. Fabriqué par KMA en 2004, ce système est doté d'une commande Siemens S7 et d'une puissance nominale de 23 kW. Avec un débit volumétrique de 12 000 Bm<sup>3</sup>/h, ce système est parfait pour une utilisation industrielle. La hotte mobile mesure environ 4550 mm de longueur, 4000 mm de largeur et 3000 mm de hauteur, offrant des capacités d'extraction efficaces. Disponible pour une livraison immédiate, contactez-nous pour connaître les prix.

### **Données techniques :**

- Type : UV-II 12000/EE UVR-EW12

- Fabricant : KMA
- Système de contrôle : Siemens S7
- Année : 2004
- Puissance nominale : Environ 23 kW
- Débit volumétrique de fonctionnement : 12 000 Bm<sup>3</sup>/h
- Longueur de la hotte mobile : environ 4550 mm
- Largeur : environ 4000 mm
- Hauteur de la hotte mobile : environ 4550 mm Largeur : environ 4000 mm Approx. 3000 mm

Ne manquez pas ce système d'aspiration KMA de haute qualité pour vos besoins industriels. Contactez-nous dès maintenant pour connaître les prix et obtenir plus d'informations.