

Cette machine est conçue pour vidanger et recharger les extincteurs à poudre après avoir tamisé leur contenu.

Elle assure ces opérations indépendamment de la taille et de la marque de l'extincteur.



- » Se prête particulièrement bien à un fonctionnement continu
- » Absolument sans poussière
- » Robinets d'arrêt à boisseau sphérique
- » Filtres sans entretien
- » Stockage intermédiaire de 30 kg de poudre
- » Dispositif d'inversion de flux pour le nettoyage des filtres
- » Atout important: tamis transversal amovible recueillant les grumeaux de poudre et les impuretés
- » Regard permettant de contrôler la poudre

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation:	230 V, 8 A, 50 Hz
Puissance d'aspiration:	25 kg/min
Dimensions (L x l x h):	environ 1300 x 550 x 1400 mm
Poids:	environ 65 kg
Filtres:	sans entretien
Décolmatage filtres:	auto-nettoyage électrique
Réservoir:	métallique
Peinture:	martelée bleue ou gris argent